



ANTINFORTUNISTICA



calzature



Calzatura realizzata con pellami naturali, frutto della felice integrazione tra la tradizione conciaria italiana e materie prime di altissimo livello. I pellami italiani si distinguono anche sul fronte della morbidezza, dei colori e delle stampe, grazie alla sperimentazione condotta con il contributo di designer e tecnici conciarci.



Mescola della suola arricchita con una piacevole essenza che le conferisce un gradevole profumo.



Calzatura espressamente studiata e realizzata per garantire un perfetto comfort termico anche per chi deve operare in ambienti con temperature molto alte o a contatto con fonti di calore diretto.



Calzatura che protegge la zona della caviglia da urti accidentali.



Calzatura avente una suola che, grazie ad una speciale mescola ed al particolare disegno del battistrada, ha ottime proprietà di resistenza allo scivolamento; particolarmente indicata per uso su superfici scivolose o per attività su terreni che richiedono un'ottima aderenza.



Calzatura dotata di un supporto rigido, opportunamente inserito tra il tallone e la pianta, che offre sostegno e protezione dell'arco plantare, evitando flessioni dannose e/o torsioni involontarie.



La costruzione della tomaia, la riduzione della superficie dei materiali sovrapposti, l'uso di fodere e materiali per tomaia altamente traspiranti facilitano lo smaltimento del sudore e la traspirazione del piede, che resta asciutto anche a temperature ed umidità elevate. Le calzature con il simbolo "BREATHABLE PLUS" sono particolarmente indicate per le stagioni calde.



Calzatura antitaglio, particolarmente indicata per coloro che operano in luoghi con presenza di materiali e/o oggetti taglienti, quali ad esempio vetro e lamiera.



Calzatura particolarmente indicata per attività lavorative di manipolazione, trasporto, immagazzinamento di ausiliari chimici comuni quali solventi, lubrificanti, detergenti.



Non rilevabile dai metal detector.



Calzatura interamente realizzata con componenti non metalliche e/o non rilevabili dal metal detector.



Calzatura provvista di un sistema di protezione metatarsale resistente ad una forza di 100 J, che protegge il collo del piede dai colpi dovuti a caduta accidentale di oggetti pesanti.



Calzatura espressamente studiata e realizzata per garantire un perfetto comfort termico anche per chi deve operare in ambienti con temperature molto basse.



Calzatura ideata per tutti coloro che sono costretti ad operare in ambienti caratterizzati da elevata presenza di acqua. Le calzature WR sono infatti realizzate con materiali e tecniche che impediscono l'ingresso dell'acqua pur garantendo un'ottima traspirabilità e quindi un perfetto comfort igrometrico.



COFRA®

BORN TO WORK



RECOVERED S1 P SRC

GREENfit

ECO-FRIENDLY SAFETY FOOTWEAR



100% PET RICICLATO



MATERIALI INNOVATIVI ed ECOSOSTENIBILI SONO STATI UTILIZZATI PER PRODURRE QUESTE CALZATURE. **UNA SCELTA "GREEN" NEL RISPETTO DELL'AMBIENTE.**



POLIURETANO RICICLATO





CATEGORIE DI SICUREZZA.....

EN ISO 20345:2011

Calzature con protezione delle dita contro un urto di 200 J

SB

S1	A + FO + E
S1 P	A + FO + E + P
S2	A + FO + E + WRU
S2 P	A + FO + E + WRU + P (Suola senza rilievi)
S3	A + FO + E + WRU + P
S4	A + FO + E + Tenuta all'acqua
S5	A + FO + E + P + Tenuta all'acqua

EN ISO 20347:2012

Calzature senza puntale di protezione

OB

O1	A + E
O1 P	A + E + P
O2	A + E + WRU
O2 P	A + E + WRU + P (Suola senza rilievi)
O3	A + E + WRU + P
O4	A + E + Tenuta all'acqua
O5	A + E + P + Tenuta all'acqua

A	Calzatura antistatica
E	Assorbimento di energia nella zona del tallone
FO	Suola resistente agli idrocarburi
P	Lamina antiperforazione
C	Calzatura conduttiva
HRO	Battistrada resistente al calore per contatto
CI	Isolamento dal freddo del fondo della calzatura
HI	Isolamento dal calore del fondo della calzatura
WR	Calzatura water resistant
WRU	Materiale tomaia impermeabile
M	Calzatura con protezione metatarsale
CR	Tomaia resistente al taglio
SRC	(SRA+SRB) Calzatura resistente allo scivolamento



Dir. 89/686/CEE Direttiva del Consiglio Europeo concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative ai D.P.I.

Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo e del Consiglio sui Dispositivi di Protezione Individuale

EN ISO 20344:2011

Dispositivi di Protezione Individuale - Metodi di prova per calzature

EN ISO 20345:2011

Dispositivi di Protezione Individuale - Calzature di sicurezza

EN ISO 20346:2014

Dispositivi di Protezione Individuale - Calzature di protezione

EN ISO 20347:2012

Dispositivi di Protezione Individuale - Calzature da lavoro

EN ISO 13287:2012

Dispositivi di protezione individuale - Calzature - Metodo di prova per la resistenza allo scivolamento

CEI EN 61340-4-3:2002

Metodo di prova normalizzato per applicazioni specifiche – Calzature

CEI EN 61340-5-1:2008

Protezione di dispositivi elettronici dai fenomeni elettrostatici – ESDS

EN ISO 17249:2013

Calzature di sicurezza con resistenza al taglio da sega a catena

EN 15090:2012

Calzature per vigili del fuoco

EN ISO 20349:2010

Dispositivi di protezione individuale - Calzature di protezione contro i rischi termici e gli spruzzi di metallo fuso presenti nelle fonderie e nelle operazioni di saldatura - Requisiti e metodo di prova

EN 12568:2010 Protettori del piede e della gamba-Requisiti e metodi di prova per puntali e solette antiperforazione di metallo

EN 381-3:1996 Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili - Metodi di prova per calzature

EN 20811:1992 Tessuti - Determinazione della resistenza alla penetrazione d'acqua - Prova sotto pressione idrostatica

EAC TP TC 019:2011 Regolamento tecnico sulla sicurezza dei dispositivi di protezione individuali posti in circolazione nel territorio dell'unione doganale Euroasiatica

COFRA®

BORN TO WORK



Linea GREEN fit.....

HERTZ S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: ECO-TECH in POLY-GREEN, anatomica, antistatica, forata, profumata, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto antibatterico assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU con inserto in POLY-GREEN

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation anche con chiodo di diametro 3 mm

CALZATA: 11 Mondopoint

PLUS: protezione della punta e del tallone in TPU

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Italian Leather

CONFEZIONE: packaging in carta e cartone 100% riciclati

ACCESSORI: lacci ed etichette lingua realizzate al 100% con filato riciclato da bottiglie in plastica



RECONVERTED S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: TEXPET, tessuto ecologico 100% PET

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: ECO-TECH in POLY-GREEN, anatomica, antistatica, forata, profumata, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto antibatterico assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU con inserto in POLY-GREEN

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation anche con chiodo di diametro 3 mm

CALZATA: 11 Mondopoint

PLUS: protezione della punta in pelle antiabrasione

CONFEZIONE: packaging in carta e cartone 100% riciclati

ACCESSORI: lacci ed etichette lingua realizzate al 100% con filato riciclato da bottiglie in plastica



REUSED S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: TEXPET, tessuto ecologico 100% PET

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: ECO-TECH in POLY-GREEN, anatomica, antistatica, forata, profumata, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto antibatterico assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU con inserto in POLY-GREEN

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation anche con chiodo di diametro 3 mm

CALZATA: 11 Mondopoint

PLUS: protezione della punta in pelle antiabrasione

CONFEZIONE: packaging in carta e cartone 100% riciclati

ACCESSORI: lacci ed etichette lingua realizzate al 100% con filato riciclato da bottiglie in plastica



ROOT S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: TECHSHELL, tessuto innovativo molto tenace, resistente all'abrasione e allo strappo, idrorepellente e traspirante

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: ECO-TECH in POLY-GREEN, anatomica, antistatica, forata, profumata, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto antibatterico assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU con inserto in POLY-GREEN

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation anche con chiodo di diametro 3 mm

CALZATA: 11 Mondopoint

CONFEZIONE: packaging in carta e cartone 100% riciclati

ACCESSORI: lacci ed etichette lingua realizzate al 100% con filato riciclato da bottiglie in plastica



FARAD S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 38-48

TOMAIA: pelle scamosciata forata

FODERA ESTERNA: tessuto altamente traspirante

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: ECO-TECH in POLY-GREEN, anatomica, antistatica, forata, profumata, soffice e confortevole. Lo strato superiore in tessuto antibatterico assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU con inserto in POLY-GREEN

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation anche con chiodo di diametro 3 mm

CALZATA: 11 Mondopoint

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Italian Leather

NE: packaging in carta e cartone 100% riciclati



ACCESSORI: lacci ed etichette lingua realizzate al 100% con filato riciclato da bottiglie in plastica



CHUCK S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: TECHSHELL, tessuto innovativo molto tenace, resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: Soletta anatomica, forata, antistatica e preformata, garantisce comfort ergonomico e alta traspirabilità. Lo strato in poliuretano profumato ad alta densità si estende su tutta la superficie della pianta, garantendo un elevato sostegno. Lo strato in memory, schiuma poliuretana a lenta memoria, possiede elevate proprietà viscoelastiche: si modifica in ogni punto del piede in relazione al calore trasmesso e si automodella alla pianta del piede in poco tempo, ritornando alla sua forma originale dopo l'estrazione del piede dalla calzatura. I fori presenti su tutta la superficie della soletta e i canali sottostanti favoriscono il riciclo di aria all'interno della calzatura. Il tessuto di rivestimento antiabrasione, indemagliabile ed antibatterico, assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto. SOLETTA PROFUMATA

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALLUMINIO 200J

LAMINA: Non metallica APT Plate -Zero perforation new nail 3.0 mm

CALZATA: 11 Mondopoint



Techshell

Techshell, tenace, idrorepellente e traspirante. E' realizzato con filati ad altissima resistenza all'abrasione, intrecciati direttamente nel tessuto per garantire elevata tenacità e altissime prestazioni nello sfregamento.



permeabilità al vapor d'acqua > 6,8 mg/cm²h	9,5	resistenza allo strappo > 60 N	115,70
coefficiente di permeabilità > 15 mg/cm²	77,9	resistenza all'abrasione	> 300.000 cicli

EXTRA TIME S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: tessuto idrorepellente, antiabrasione

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: MEMORY PLUS

SUOLA: PU/TPU

PUNTALE: ALLUMINIO

LAMINA: non metallic APT PLATE

CALZATA: 11 Mondopoint



TOP SCORER S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: Pelle scamosciata forata

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: MEMORY PLUS

SUOLA: PU/TPU

PUNTALE: ALLUMINIO

LAMINA: non metallic APT PLATE

CALZATA: 11 Mondopoint



GOAL LINE S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: nubuck idrorepellente

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: MEMORY PLUS

SUOLA: PU/TPU

PUNTALE: ALLUMINIO

LAMINA: non metallic APT PLATE

CALZATA: 11 Mondopoint



EXTRAPPOINT S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-48

TOMAIA: nubuck idrorepellente

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: MEMORY PLUS

SUOLA: PU/TPU

PUNTALE: ALLUMINIO

LAMINA: non metallic APT PLATE

CALZATA: 11 Mondopoint



Linea Tennis



BREAK S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: pelle fiore idrorepellente

FODERA: SPHERA 100% poliammide, indemagliabile, antibatterico, traspirante, assorbente e deassorbente antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in Poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



BACK HAND S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: pelle fiore idrorepellente

FODERA: SPHERA 100% poliammide, indemagliabile, antibatterico, traspirante, assorbente e deassorbente antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in Poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



BAND S1 P SRC
EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: pelle scamosciata forata
FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in Poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto
SUOLA: poliuretano/TPU
PUNTALE: ALUMINIUM 200 J
LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation
CALZATA: 11 Mondopoint



SMASH S1 P SRC
EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: pelle scamosciata forata
FODERA: SPHERA 100% poliammide, indemagliabile, antibatterico, traspirante, assorbente e deassorbente antiabrasione
SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto
SUOLA: poliuretano bidensità
PUNTALE: ALUMINIUM 200 J
LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation
CALZATA: 11 Mondopoint



ACE S1 P SRC
EN ISO 20345:2011 tg. 36-47

TOMAIA: pelle e tessuto BREATHEX con tessitura 3D, altamente traspirante
FODERA: SPHERA 100% poliammide, indemagliabile, antibatterico, traspirante, assorbente e deassorbente antiabrasione
SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto
SUOLA: poliuretano/TPU
PUNTALE: ALUMINIUM 200 J
LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation
CALZATA: 11 Mondopoint





MONNALISA S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-41

TOMAIA: nubuck idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in Poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



ALICE S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-41

TOMAIA: nubuck idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



EVA S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-41

TOMAIA: tessuto BREATHEX con tessitura 3D, altamente traspirante e MICROTECH

FODERA ESTERNA: tessuto BREATHEX, altamente traspirante

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint

PLUS: protezione della punta in pelle antiabrasione





Linea Running

MONTI S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: TECHSHELL, tessuto innovativo molto tenace, resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



COPPI S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: nubuck idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



EAGAN S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: nubuck idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



YASHIN S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-47

TOMAIA: nubuck idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



PIOLA S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: nubuck idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



SCHIAVIO S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: pelle scamosciata

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



SIVORI S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: pelle scamosciata forata e tessuto BREATHEX con tessitura 3D, altamente traspirante

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



BIKILA S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-47

TOMAIA: pelle scamosciata forata

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



FLUENT S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: tessuto altamente traspirante

FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: ALUMINIUM 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



INNIS S1 P SRC
EN ISO 20345:2011 tg. 40-47

TOMAIA: tessuto altamente traspirante e MICROTECH
FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto
SUOLA: poliuretano/TPU
PUNTALE: ALUMINIUM 200 J
LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation
CALZATA: 11 Mondopoint



PETRI S1 P SRC
EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: tessuto BREATHEX con tessitura 3D, altamente traspirante e MICROTECH
FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto
SUOLA: poliuretano/TPU
PUNTALE: ALUMINIUM 200 J
LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation
CALZATA: 11 Mondopoint



NURMI GREY S1 P SRC
EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

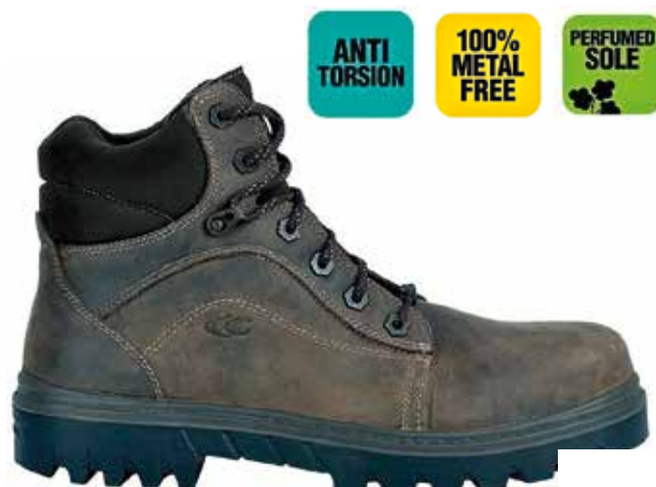
TOMAIA: pelle scamosciata forata
FODERA ESTERNA: tessuto traspirante
FODERA INTERNA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto
SUOLA: poliuretano/TPU
PUNTALE: ALUMINIUM 200 J
LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation
CALZATA: 11 Mondopoint



.....Linea Top Work 

OAKLAND BIS S3 HRO SRC
EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: nubuck Pull-up idrorepellente
FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione
SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare
SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)
PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J
LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation
CALZATA: 10-11 Mondopoint





Linea Gore-Tex® Waterproof.....

TORONTO BROWN S3 WR SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 40-47

TOMAIA: nubuck Pull-up idrorepellente e nylon CORDURA®

FODERA ESTERNA: Nylon CORDURA®

FODERA INTERNA: GORE-TEX® Performance Comfort Footwear

SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, anatomica, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Anti-torsion Support,

Italian Leather, Membrana GORE-TEX, Water Resistant

DESTINAZIONE D'USO: calzature per ambienti umidi



Linea Frontline.....

KAIBAB BIS S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 37-47

TOMAIA: nubuck idrorepellente

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 10-11 Mondopoint



Linea Ground.....

MONTPELLIER BROWN UK S3 CI SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: nubuck Pull-up idrorepellente

FODERA ESTERNA: sintetico traspirante

FODERA INTERNA: DRYTHERM 100% poliammide, indemagliabile, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, anatomica, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 10 Mondopoint (tg. 36-39) - 11 Mondopoint (tg. 40-48)

PLUS: protezione della punta in poliuretano antiabrasione

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Anti-torsion Support, Cold (CI), Metal Free, protezione della punta



GRENOBLE BROWN UK S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: nubuck Pull-up idrorepellente

FODERA ESTERNA: sintetico traspirante

FODERA INTERNA: DRYTHERM 100% poliammide, indemagliabile, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, anatomica, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi

SUOLA: poliuretano/TPU

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 10 Mondopoint (tg. 36-39) - 11 Mondopoint (tg. 40-48)

PLUS: protezione della punta in poliuretano antiabrasione

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Anti-torsion Support, Metal Free, protezione della punta

100%
METAL
FREE

ANTI
TORSION

PERFUMED
SOLE



Linea Hiker



SPATE S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: pelle scamosciata forata e elastan LYCRA®

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint

ITALIAN
LEATHER

PERFUMED
SOLE



CREVASSE S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: pelle scamosciata e tessuto traspirante

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint

ITALIAN
LEATHER

PERFUMED
SOLE



WATERFALL S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: pelle scamosciata e tessuto traspirante

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



HORN S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: nubuck Pull-up idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

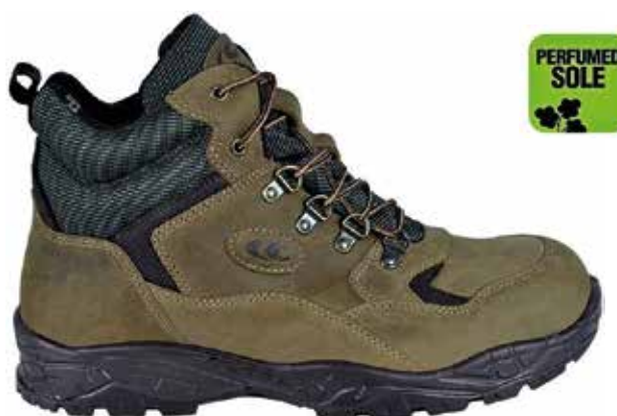
SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



FLOOD S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: nubuck Pull-up idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



CAMBER UK S3 CI SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 40-48

TOMAIA: pelle idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® poliammide, indemagliabile, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione.

Protezione contro il freddo in THINSULATE™ B200

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint





SOLDER BIS UK S3 HRO SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-48

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 10-11 Mondopoint



PROTECTOR BIS S3 M HRO SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-48

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano/gomma nitrilica resistente a +300 °C per contatto (1 minuto)

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 10-11 Mondopoint



ICARO BLACK S3 SRC

EN ISO 20345:2011 EXTRA TAGLIE tg. 49-51

TOMAIA: pelle fiore idrorepellente

FODERA ESTERNA: sintetico traspirante

FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, anatomica, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: taglie estreme 48-51



DELFO BLACK S3 SRC

EN ISO 20345:2011 EXTRA TAGLIE 49-51

TOMAIA: pelle fiore idrorepellente

FODERA ESTERNA: sintetico traspirante

FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, anatomica, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: taglie estreme 48-51



Linea Workmate

NEW CELTIC S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: FIBERGLASS CAP, non metallico in fibra di vetro resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW BLACK SEA S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: FIBERGLASS CAP, non metallico in fibra di vetro resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW ADRIATIC S1 P SRC **EN ISO 20345:2011 tg. 39-47**

TOMAIA: pelle scamosciata e tessuto traspirante

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

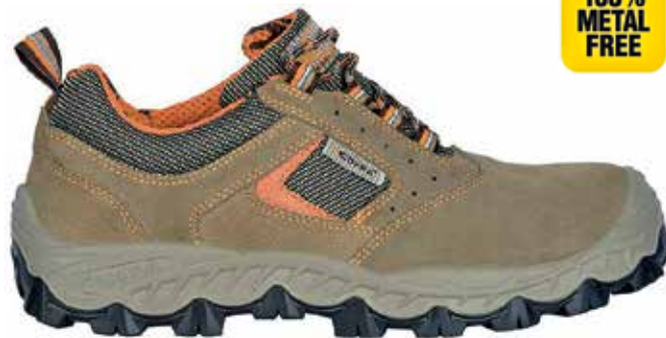
SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: FIBERGLASS CAP, non metallico in fibra di vetro resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW IONIAN S1 P SRC **EN ISO 20345:2011 tg. 39-47**

TOMAIA: pelle scamosciata e tessuto traspirante

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: FIBERGLASS CAP, non metallico in fibra di vetro resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW RED SEA S1 P SRC **EN ISO 20345:2011 tg. 36-48**

TOMAIA: pelle scamosciata forata

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: FIBERGLASS CAP, non metallico in fibra di vetro resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW BENGALA S1 P SRC **EN ISO 20345:2011 tg. 39-48**

TOMAIA: pelle scamosciata forata

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: FIBERGLASS CAP, non metallico in fibra di vetro resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 11 Mondopoint





Linea Techno.....

NEW VOLGA S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX (S3)

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW RENO S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX (S3)

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW TAGO UK S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 39-47

TOMAIA: pelle stampata idrorepellente

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW TAMIGI S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: pelle stampata

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW DANUBIO S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: pelle stampata

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW ADIGE S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: pelle scamosciata

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

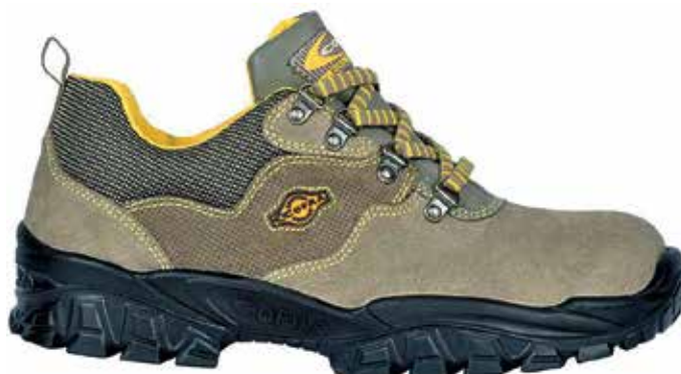
SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW NILO S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: pelle scamosciata forata

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX (S1 P)

CALZATA: 11 Mondopoint



NEW BRENTA S1 P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: pelle scamosciata forata

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX

CALZATA: 11 Mondopoint





Linea Leisure.....

KOBLET O2 SRC FO

EN ISO 20347:2012 - NON SAFETY tg. 37-47

TOMAIA: nubuck idrorepellente

FODERA: tessuto 100% poliestere, indemagliabile, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: COFRA SOFT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato, soffice e confortevole; il disegno dello strato inferiore garantisce assorbimento dell'energia d'impatto (shock absorber) e grip elevato; lo strato superiore assorbe il sudore e lascia il piede sempre asciutto

SUOLA: poliuretano/TPU

CALZATA: 11 Mondopoint



Linea Adermax.....

TULLUS S2 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: ECOLORICA® idrorepellente

FODERA: SANY-DRY® 100% poliestere, tridimensionale, traspirante, antibatterico, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: AIR, anatomica, antistatica, forata, in EVA e tessuto, garantisce un elevato sostegno grazie a spessori diversi lungo la superficie plantare

SUOLA: poliuretano bidensità antiscivolo

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

CALZATA: 11 Mondopoint



Linea Aderplus White and Black.....

CADMO WHITE S2 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: NEWTECH traspirante, idrorepellente

FODERA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: antistatica, assorbente e deassorbente, rivestita in tessuto

SUOLA: poliuretano monodensità antiscivolo

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

CALZATA: 11 Mondopoint



ITACA BLACK S2 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: NEWTECH traspirante, idrorepellente

FODERA ESTERNA: sintetico traspirante

FODERA INTERNA: TEXELLE 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: EVANIT, con speciale miscela di EVA e nitrile, ad elevata portanza e spessore variabile (12mm - 8mm - 3,8mm). Termoformata, forata e rivestita in tessuto altamente traspirante. Antistatica grazie ad uno specifico trattamento superficiale e a cuciture realizzate con filati conduttivi

SUOLA: poliuretano monodensità antiscivolo, formula ultraleggera

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

CALZATA: 10 Mondopoint (tg. 35-39) - 11 Mondopoint (tg. 40-48)



Linea Sabot



MARKUS SB E A FO SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-47

TOMAIA: pelle forata

FODERA: CAMBRELLE® 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: soffice e anatomica in pelle scamosciata, traspirante, assorbente e deassorbente

SUOLA: poliuretano monodensità antiscivolo

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

CALZATA: 11 Mondopoint



JASON BLACK SB E A FO SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-47

TOMAIA: MICROTECH traspirante

FODERA INTERNA: CAMBRELLE®; 100% poliammide, traspirante, assorbente e deassorbente, antiabrasione

SOLETTA: soffice e anatomica in CAMBRELLE®, traspirante, assorbente e deassorbente

SUOLA: poliuretano monodensità antiscivolo, formula ultraleggera

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

CALZATA: 11 Mondopoint



U-Power®

Don't worry... be happy!



Linea Red Up

AVION S3 SRC ESD

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

Scarpe antinfortunistiche basse, leggere e comode u power della linea Red UP, con tomaia in pelle nabuk naturale bottalato, traspiranti, idrorepellente, puntale in alluminio, antiperforazione, antiscivolo e suola PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf S3 SRC ESD

TOMAIA: Morbida pelle nabuk naturale bottalato idrorepellente

FODERA: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: Airtoe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: MEMORY ESD in Elastopan di Basf

INTERSUOLA: PU/PU High Rebound Elastopan from Basf

BATTISTRADA/SUOLA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA/FORMA ANATOMICA: Natural Confort 11 Mondo-point



DORADO S1P SRC ESD

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

Scarpe antinfortunistiche basse, leggere e comode u power della linea Red UP, con tomaia in morbida pelle scamosciata forata ultra traspiranti e puntale in alluminio, antiperforazione, antiscivolo e suola PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf S1P SRC ESD

TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata

FODERA: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: Airtoe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: MEMORY ESD in Elastopan di Basf

INTERSUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf

BATTISTRADA/SUOLA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA/FORMA ANATOMICA: Natural Confort 11 Mondo-point



SKAT S1P SRC ESD

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

Scarpe antinfortunistiche basse, leggere e comode U power della linea Red UP, con tomaia in nylon ultra traspiranti e morbida pelle scamosciata, puntale in alluminio, antiperforazione, antiscivolo e suola PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf, S1P SRC ESD

TOMAIA: Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata

FODERA: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: Airtoe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: MEMORY ESD in Elastopan di Basf

INTERSUOLA: PU/PU High Rebound in Elastopan di Basf

BATTISTRADA/SUOLA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA/FORMA ANATOMICA: Natural Confort 11 Mondo-point



Linea Red Lion



POINT S1P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, soffietto in nylon imbottito

FODERA: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: Airtoe Aluminium con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal"

COPRISOTTOPIEDE: Polysoft, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

INTERSUOLA: Soffice PU espanso e Infinergy®

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



PUSH S1P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

Scarpe antinfortunistiche basse, leggere e comode u power della linea Red Lion, con tomaia in nylon ultra traspiranti e morbida pelle scamosciata, puntale in alluminio, antiperforazione, antiscivolo e suola PU/PU infinergy, S1P SRC

TOMAIA: Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, soffietto in nylon imbottito

FODERA: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: Airtoe Aluminium con membrana traspirante

COPRISOTTOPIEDE: Polysoft, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

INTERSUOLA: Soffice PU espanso e Infinergy®

BATTISTRADA/SUOLA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA/FORMA ANATOMICA: Natural Confort 11 Mondo-point



HUMMER S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: Morbida pelle nabuk naturale bottalato idrorepellente, soffietto in nylon imbottito, collarino "no stress" per migliorare il confort

FODERA: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Aluminium con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal"

COPRISOTTOPIEDE: POLYSOFT, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

INTERSUOLA: Soffice PU espanso e Infinergy®

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



YODA S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: Morbida pelle nabuk naturale bottalato idrorepellente, soffietto in nylon imbottito

FODERA: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Aluminium con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal"

COPRISOTTOPIEDE: POLYSOFT, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

INTERSUOLA: Soffice PU espanso e Infinergy®

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



BOLT S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: Morbida pelle nabuk naturale bottalato idrorepellente, soffietto in nylon imbottito

FODERA: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: Airtoe Aluminium con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal"

COPRISOTTOPIEDE: Polysoft, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

INTERSUOLA: Soffice PU espanso e Infinergy®

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



VEROK S1P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-42

Scarpe antinfortunistiche basse, leggere e comode u power della linea Red Lion, con tomaia in nylon ultra traspiranti e morbida pelle scamosciata, puntale in alluminio, antiperforazione, antiscivolo e suola PU/PU infinergy, S1P SRC

TOMAIA: Nylon ultra traspirante e morbida pelle scamosciata, soffietto in nylon imbottito

FODERA: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: Airtoe Aluminium con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal"

COPRISOTTOPIEDE: Polysoft, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

INTERSUOLA: Soffice PU espanso e Infinergy®

BATTISTRADA/SUOLA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA/FORMA ANATOMICA: Natural Confort 11 Mondopoint



CANDY S3 CI SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-42

TOMAIA: Morbida pelle nabuk naturale bottalato idrorepellente, soffietto in nylon imbottito, collarino "no stress" per migliorare il confort

FODERA: Wingtex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Aluminium con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS, soletta antiperforazione tessile "no metal"

COPRISOTTOPIEDE: POLYSOFT, sottopiede anatomico in sofficie poliuretano, traspirante e antibatterico

INTERSUOLA: Soffice PU espanso e Infinergy®

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint





Linea The Roar

LION S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: Pelle nabuk naturale bottalato, idrorepellente

FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Aluminium con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: POLYSOFT, in soffice poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione

INTERSUOLA: Soffice PU espanso

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



TROPHY S1P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: CANVAS extra-strong traspirante con inserti in morbida pelle scamosciata

FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Aluminium con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: POLYSOFT, in soffice poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione

INTERSUOLA: Soffice PU espanso

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



Linea SK Grip

REFLEX S1P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-47

TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata

FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: POLYSOFT, in soffice poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione

INTERSUOLA: Soffice PU espanso

BATTISTRADA: Tecnopolimero Last Generation U-GRIP®

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



VORTIX GRIP S1P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-47

TOMAIA: Morbida pelle scamosciata forata

FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Aluminium con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: POLYSOFT, in soffice poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione

INTERSUOLA: Soffice PU espanso

BATTISTRADA: Tecnopolimero Last Generation U-GRIP®

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



SCANDY GRIP S1P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-47

TOMAIA: Pelle nabuk naturale bottalato

FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: POLYSOFT, in soffice poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione

INTERSUOLA: Soffice PU espanso

BATTISTRADA: Tecnopolimero Last Generation U-GRIP®

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



.....Linea White 68 & Black



OXFORD S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: Safety Dry, idrorepellente, traspirante

FODERA: Wing Tex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Composite con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: Ergo Dry

INTERSUOLA: Soffice PU espanso

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



ENOUGH S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: pezzo unico impermeabile New Safety Dry, idrorepellente, traspirante

FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Composite con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: Ergo Dry

INTERSUOLA: Soffice PU espanso

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



Linea Concept Plus.....

ENDURO S3 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

TOMAIA: Morbida pelle scamosciata idrorepellente

FODERA: WingTex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Composite con membrana traspirante

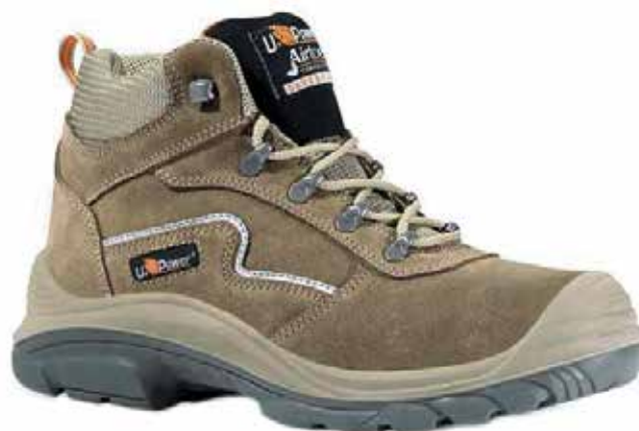
ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: Action Dry, anatomico con tessuto a cellule aperte, traspirante, antimicotico e defatigante

INTERSUOLA: Soffice PU espanso

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



COAL S1P SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 35-48

TOMAIA: Ainet traspirante con morbida pelle scamosciata

FODERA: Wing Tex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE: AirToe Composite con membrana traspirante

ANTIPERFORAZIONE: Save & Flex PLUS

COPRISOTTOPIEDE: Ergo Dry anatomico rivestito in tessuto traspirante, antiabrasione

INTERSUOLA: Soffice PU espanso

BATTISTRADA: PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA: Natural Confort 11 Mondopoint



**TOMMY S1P SRC****EN ISO 20345:2011 tg. 35-48****TOMAIA:** In morbida pelle scamosciata con fori di aerazione**FODERA:** WingTex a tunnel d'aria traspirante**PUNTALE:** AirToe Aluminium**ANTIPERFORAZIONE:** Save & Flex PLUS**COPRISOTTOPIEDE:** POLYSOFT, in sofficie poliuretano, anatomico, con tessuto a cellule aperte forato, per la massima traspirazione**INTERSUOLA:** Soffice PU espanso**BATTISTRADA:** PUTR**CALZATA** 11 Mondopoint pianta larga**BREEZE GRIP SB-E-A-FO SRC****EN ISO 20345:2011 tg. 35-42****TOMAIA:** Microfibra Lucky**FODERA:** Wing Tex a tunnel d'aria traspirante**PUNTALE:** AirToe Composite con membrana traspirante**ANTIPERFORAZIONE:** Non presente**COPRISOTTOPIEDE:** White Ergo Dry, anatomico rivestito in tessuto traspirante, antimicotico, antiscivolo e defaticante**INTERSUOLA:** Soffice PU espanso**BATTISTRADA:** U-GRIP 68 PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico**CALZATA:** Natural Confort 9 Mondopoint

CALZATURE CONFORMI AL D.L. n. 155 del 26/05/1997 sull'igiene dei prodotti alimentari H.A.C.C.P. (Hazard Analysis and Critical Control Point)

**SURGE GRIP SB-E-A-FO SRC****EN ISO 20345:2011 tg. 35-48****TOMAIA:** Microfibra Lucky**FODERA:** Wing Tex a tunnel d'aria traspirante**PUNTALE:** AirToe Composite con membrana traspirante**ANTIPERFORAZIONE:** Non presente**COPRISOTTOPIEDE:** White Ergo Dry, anatomico rivestito in tessuto traspirante, antimicotico, antiscivolo e defaticante**INTERSUOLA:** Soffice PU espanso**BATTISTRADA:** U-GRIP 68 PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico**CALZATA:** Natural Confort 11 Mondopoint

CALZATURE CONFORMI AL D.L. n. 155 del 26/05/1997 sull'igiene dei prodotti alimentari H.A.C.C.P. (Hazard Analysis and Critical Control Point)



Linea Kaptiv



K-SPEED S1P HRO SRC

COD.: B1004C tg. 39-48

Fodera: Smell Stop antibatterica

Tomaia: Tessuto traspirante

Inserto: Fresh'n Flex + plantare Dry'n Air Omnia

Puntale: Alluminio

Tipologia: Scarpa bassa

Suola: Bidensità PU/Gomma HRO Tecnologia i-daptive®

Brevetti e plus : Smell STOP, i-daptive®, Fresh'n Flex, Dry'n Air Omnia



K-ROAD S3 HRO CI SRC

COD.: B1000B tg. 39-48

Tomaia: Nubuck idrorepellente

Tipologia : Scarpa bassa

Suola: Bidensità PU/Gomma HRO Tecnologia i-daptive®

Brevetti e plus : Dry'n Air Omnia, Smell STOP, i-daptive®, Fresh'n Flex



Linea Record



MARATHON S3 SRC

COD.: B0677 tg. 36-48

Tomaia: Tessuto tecnico idrorepellente

Fodera: Smell Stop antibatterica

Inserto: Fresh'n Flexr

Puntale: SlimCap

Tipologia: Scarpa bassa

Suola: Defaticante AirTech + Tpu-Skin con il profilo più basso

Brevetti e plus: AirTech, Fresh'n Flex, Dry'n Air, SlimCap, Smell STOP, Suola Tpu-Skin



CURLING S1P SRC

COD.: B0607B tg. 35-48

Fodera: Smell Stop antibatterica

Tomaia: Microfibra

Inserto: Fresh'n Flex + plantare Dry'n Air

Puntale: SlimCap

Tipologia: Scarpa bassa

Suola: Defaticante AirTech + Tpu-Skin con il profilo più basso

Brevetti e plus: AirTech, Fresh'n Flex, Dry'n Air, SlimCap, Smell STOP, Suola Tpu-Skin





Linea Classic Plus

BE-JOY S3 SRC

COD.: B0874 tg. 36-50

Fodera: Smell Stop antibatterica

Tomaia: Pelle ingrassata idrorepellente

Inserto: Fresh'n Flex

Puntale: SlimCap

Tipologia: Scarpa bassa

Suola: Defaticante AirTech + Tpu-Skin Ultraflex

Sesso: Unisex

Brevetti e plus: SlimCap, Smell STOP, AirTech, Fresh'n Flex, Ultraflex, Suola Tpu-Skin



BE-LIGHT S1P SRC

COD.: B0884 tg. 36-50

Fodera: Smell Stop antibatterica

Tomaia: Microfibra

Inserto: Fresh'n Flex

Puntale: SlimCap

Tipologia: Scarpa bassa

Suola: Defaticante AirTech + Tpu-Skin Ultraflex

Sesso: Unisex

Brevetti e plus: SlimCap, Smell STOP, AirTech, Fresh'n Flex, Ultraflex, Suola Tpu-Skin



Linea Special

SPARKLE S3 HRO CI HI SRC

COD.: B0880 tg. 39-48

Fodera: Smell Stop antibatterica

Tomaia: Pelle fiore idrorepellente

Inserto: Fresh'n Flex + plantare Dry'n Air Omnia

Puntale: SlimCap

Tipologia: Scarpa alta

Suola: Airtech bidensità: PU/Gomma HRO

Brevetti e plus: SlimCap, Smell STOP, AirTech, Fresh'n Flex, Dry'n Air Omnia





Linea Utility 

D-STRIKE WEAVE MDS S1P SRC HRO

CODICE: 175924 tg. 38-47

Calzatura di sicurezza bassa S1P in tessuto poliestere. Mass Damper Technology, puntale in alluminio 200J. Calzata 11.

FODERA: Air Mesh, K SOLE, film in TPU. Plantare estraibile in PU espanso con carboni attivi, talloniera in TPU.

TOMAIA: TESSUTO IN POLIESTERE

PLANTARE: Plantare estraibile in lattice e carboni attivi, talloniera in EVA.

INTERSUOLA: MASS DAMPER SYSTEM

SUOLA: PU / GOMMA



60045 BLU PERSIA



80013 NERO

GLOVE TECH LOW S3 SRA HRO ESD

CODICE: 173529 tg. 35-48

GLOVE TECH LOW S1P SRA HRO NSD

CODICE: 173530 tg. 35-48

Fodera 3D / Fodera Air Mesh / Interno tallone antiscivolo. Sottopiede termoformato estraibile con carboni attivi. Protezione tallone in TPU. S3 in pelle Perwanger idrorepellente / S I P in pelle anti-graffio e tessuto mesh Perwanger. Protezione in punta PU, protezione anti-abrasione resistente all'abrasione. Net Breathing System concesso in licenza da GEOX. Suola antiscivolo autopulente SRA. Gomma nitrilica HRO. Idrorepellente, tomaia in pelle traspirante

Scarpe antistatiche, antiscivolo, suola resistente agli idrocarburi, puntale 200j

Assorbimento di energia del tallone.

Suola resistente alla trasmissione del calore per contatto

Intersuola in materiale leggero e flessibile, derivato dalle scarpe da corsa.

Film termoplastico per una durata più lunga dell'intersuola.

Suola tessile antiperforazione, traspirante, leggera e flessibile.

Pelle idrorepellente antigraffio, traspirante, ad alta resistenza.

Membrana speciale realizzata in materiale microporoso, in grado di assorbire il sudore nel suo stato di vapore acqueo e quindi espellerlo tramite la suola perforata.



75066 GRIGIO VENTO



75066 GRIGIO VENTO



GEOX
RESPIRA



GLOVE II HIGH S3 HRO SRA

CODICE: 170234 tg. 35-48

SUOLA: in gomma vulcanizzata color para con inserti gialli marcata "UTILITY"

INTERSUOLA: EVA color beige e giallo

TOMAIA: pelle nabuk color light brown dichiarata IDRO, con logo laterale interno ed esterno in materiale sintetico color giallo cucito sulla tomaia, inoltre coppetta nella zona del tallone in TPU color ambra con logo giallo

LINGUETTA/SOFFIETTO: linguetta nello stesso materiale del tomaio, imbottito e foderato, soffietto in tessuto spalmato color nero

SOTTOPIEDE: tessuto multistrato K18 SLIM TESSILTOSCHI che funge anche da lamina antiperforazione

PUNTALE: in alluminio



25107 CAMMELLO

80013 NERO

GLOVE II LOW S3 HRO SRA

CODICE: 170235 tg. 35-48

SUOLA: in gomma vulcanizzata color para con inserti gialli marcata "UTILITY"

INTERSUOLA: EVA color beige e giallo

TOMAIA: pelle nabuk color light brown dichiarata IDRO, con logo laterale interno ed esterno in materiale sintetico color giallo cucito sulla tomaia, inoltre coppetta nella zona del tallone in TPU color ambra con logo giallo

LINGUETTA/SOFFIETTO: linguetta nello stesso materiale del tomaio, imbottito e foderato, soffietto in tessuto spalmato color nero

SOTTOPIEDE: tessuto multistrato K18 SLIM TESSILTOSCHI che funge anche da lamina antiperforazione

PUNTALE: in alluminio



80013 NERO

GLOVE II LOW S1P HRO SRA

CODICE: 170683 tg. 38/47

SUOLA: in gomma vulcanizzata color nero con inserti gialli marcata "UTILITY"

INTERSUOLA: EVA color nero e giallo

TOMAIA: pelle crosta scamosciata color nero dichiarata IDRO, con logo laterale interno ed esterno in materiale sintetico color giallo cucito sulla tomaia, inoltre coppetta nella zona del tallone in TPU color nero con logo giallo

LINGUETTA/SOFFIETTO: linguetta nello stesso materiale del tomaio, imbottito e foderato, soffietto in tessuto spalmato color nero

SOTTOPIEDE: tessuto multistrato K18 SLIM TESSILTOSCHI che funge anche da lamina antiperforazione

PUNTALE: in alluminio



25107 CAMMELLO



75029 GRIGIO ROCCIA LUNARE



80013 NERO

GLOVE II TEXTILE S1P HRO SRA

CODICE: 170236 tg.35/48

SUOLA: in gomma vulcanizzata color beige "MOON ROCKY GREY" con inserti gialli marcata "UTILITY"

INTERSUOLA: EVA color beige e giallo

TOMAIA: pelle crosta scamosciata color beige POWDER dichiarata "IDRO" e tessuto a rete "PETRA" color beige

"MOON ROCK GREY" con logo laterale interno ed esterno in materiale sintetico color giallo cucito sulla tomaia; inoltre coppetta nella zona del tallone in TPU color grigio con logo giallo

LINGUETTA/SOFFIETTO: linguetta nello stesso materiale del tomaio, imbottito e foderato, soffietto in tessuto spalmato color nero

SOTTOPIEDE: tessuto multistrato "K18 SLIM TESSILTOSCHI" che funge anche da lamina antiperforazione

PUNTALE: in alluminio



80013 NERO

75029 GRIGIO ROCCIA LUNARE

RUN II TEXTILE LOW S1P SRC ESD

CODICE: 175305 tg. 35-48

SUOLA: in PU compatto colore giallo e intersuola in PU espanso colore grigio chiaro

TOMAIA: in pelle crosta scamosciata Trend colore grigio castello e tessuto a rete

LINGUETTA/SOFFIETTO: in tessuto spalmato SPOTTE SOFT color nero e tessuto a rete

SOTTOPIEDE: tessuto multistrato, che funge anche da lamina antiperforazione

PUNTALE: in acciaio



C4906 - GRIGIO CASTELLO / BLU INSEGNA

RUN II LOW S3 SRC ESD

CODICE: 175303 tg. 35-48

SUOLA: in PU bidensita con battistrada in PU compatto color giallo e intersuola in PU espanso colore grigio chiaro

TOMAIA: in pelle nubuck "Ramox idro" colore marrone scuro e colore blu maiolica con rinforzo nel tallone in materiale termoplastico colore grigio castello

LINGUETTA/SOFFIETTO: in tessuto cordura colore blu maiolica, foderata e imbottita

SOTTOPIEDE: tessuto multistrato, che funge anche da lamina antiperforazione

PUNTALE: in acciaio ESJOT (SAFITJ, CODICE: "604")



C4906
GRIGIO CASTELLO /
BLU INSEGNA

C75068 - GRIGIO CASTELLO

RUN II HIGH S3 SRC ESD

CODICE: 175304 tg. 35-48

SUOLA: Intersuola in PU espanso. Suola in PU compatto antiabrasione.

TOMAIA: Calzatura alta S3 in Nubuk Pull-Up idrorepellente. K-sole a passaggio zero, plantare estraibile termoformato in EVA

INTERSUOLA: in poliuretano espanso

BATTISTRADA: in poliuretano compatto antiabrasione

PUNTALE: in acciaio 200J



75068 - GRIGIO CASTELLO

Best Price

DARK S3 SRC

CODICE: BEAR12 tg. 38-46

ISO EN20345:2011

Tomaia in mesh traspirante S3, linguella imbottita, lacci arrotondati e occhielli in plastica pressata, suola iniettata PU antiscivolo SRC. Suola tessile e puntale in fibra di vetro, **completamente metal free**



LASER S1P SRC

CODICE: BEAR13 tg. 38-46

ISO EN20345:2011

Tomaia in mesh traspirante, linguella imbottita, lacci arrotondati e occhielli in plastica pressata, suola iniettata PU antiscivolo SRC. Suola tessile e puntale in fibra di vetro, **completamente metal free**



SMART S1P SRC HRO

CODICE: BEAR11 tg. 36-48

ISO EN20345:2011

Calzatura leggera e confortevole, tomaia in pelle scamosciata con fori traspiranti; battistrada in gomma certificato SRC HRO, profilo con rinforzo nella zona del tallone, puntale in composito, lamina in tessuto antiperforazione, **completamente metal free**



DUBLIN II S3 SRC

CODICE: BEAR02 tg. 36-48

ISO EN20345:2011

Calzatura (S3) in pelle di bufalo nera a stampo dollaro, linguetta imbottita e fodera in cambrella, lacci tubolari e 4 occhielli "a D", doppie cuciture nei punti di maggior sollecitazione e inserti rifrangenti laterali e posteriori; puntale e lamina in acciaio, soletta interna anatomica antistatica, battistrada nero in PU bicolore a doppia a antiscivolo SRC resistente agli oli.



BELFAST II S3 SRC

CODICE: BEAR10 tg. 36-48

ISO EN20345:2011

Il corrispondente modello "alto" del Dublin, con pelle di bufalo nera a stampo dollaro, linguetta imbottita e fodera in cambrella, lacci tubolari e 6 occhielli "a D", doppie cuciture nei punti di maggior sollecitazione e inserti rifrangenti laterali e posteriori; puntale e lamina in acciaio, soletta interna anatomica antistatica, battistrada nero in PU bicolore a doppia densità, suola antiscivolo SRC resistente agli oli.



LEUCA S1P SRC

CODICE: BEAR09 tg. 36-48

ISO EN20345:2011

Mocassino S2 in microfibra completamente liscia nella parte anteriore, traspirante, resistente all'acqua, con puntale in acciaio per l'utilizzo nell'industria alimentare, ospedali, laboratori. Fodera in tessuto sintetico traspirante con proprietà antibatteriche, suola in PU doppia densità, certificazione antiscivolo SRC, comoda e flessibile per un utilizzo giornaliero.



PALESE S1P SRC

CODICE: BEAR01 tg. 36-48

ISO EN20345:2011

Pelle scamosciata marrone con inserti Blue Navy in Nylon 600 DIN, lacci arrotondati con 3 occhielli e un gancio superiore, linguetta imbottita, fodera in cambrella, soletta interna anatomica antistatica; puntale e suola in acciaio, con battistrada nero in PU a doppia densità, resistente agli oli. Certificata S1P, SRC.



VIENNA S2 SRC

CODICE: BEAR07 tg. 36-48

ISO EN20345:2011

Mocassino S2 in microfibra completamente liscia nella parte anteriore, traspirante, resistente all'acqua, con puntale in acciaio per l'utilizzo nell'industria alimentare, ospedali, laboratori. Fodera in tessuto sintetico traspirante con proprietà antibatteriche, suola in PU doppia densità, certificazione antiscivolo SRC, comoda e flessibile per un utilizzo giornaliero.





COPRIPUNTALE VISITOR
EN ISO 20345:2011
COD. VISITOR

Puntale visitatore antinfortunistico.
 Facile da indossare, ultra leggero con puntale in alluminio/titanio,
 adattabile a qualsiasi calzatura grazie alle cinghie con velcro.

TAGLIE:

S (dal 34 al 38) / M (dal 39 al 43) / XL (dal 44 al 48+)



	VISITOR														
	S				M					XL					
EU Sizes	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48+
UK Sizes	1	2	3	4	5	6	6.5	7	8	9	10	10.5	11	12	13+
US Woman	4	5	6	7	7.5	8	8.5	9.5	10	11					
US Man					5.5	6	7	8	8.5	9.5	10	11	11.5	12.5	13+



COPRIPUNTALE VISITOR INTEGRAL
EN ISO 20345:2011
COD. VISITOR INTEGRAL

Puntale visitatore antinfortunistico.
 Facile da indossare, ultra leggero con puntale in alluminio/titanio,
 lamina antiforo e suola antiscivolo. Adattabile a qualsiasi calzatura grazie alle cinghie con velcro.

TAGLIE:

S (dal 34 al 37) / M (dal 38 al 42) / L (dal 43 al 45) / XL (46-47)



	VISITOR INTEGRAL														
	S				M					L			XL		
EU Sizes	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	
UK Sizes	1	2	3	4	5	6	6.5	7	8	9	10	10.5	11	12	
US Woman	4	5	6	7	7.5	8	8.5	9.5	10	11					
US Man					5.5	6	7	8	8.5	9.5	10	11	11.5	12.5	



COFRA®

BORN TO WORK

GALAXY S4 CI SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

FODERA INTERNA: poliestere antiabrasione

GAMBALE: COLD DEFENDER PU, antibatterico, resistente a -25 °C

BATTISTRADA: COLD DEFENDER PU, antibatterico, resistente a -25°C

SOLETTA: POLY-BED, assorbente e deassorbente, antistatica, rivestita in tessuto SANY-DRY® antibatterico che previene la formazione di cattivi odori

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

CALZATA: 12 Mondopoint

PLUS: sperone per facilitare lo sfilamento, UVR Ultra Violet Resistant

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Cold Protection, Made in Italy, Slip Resistant Sole, Ultra Violet Resistant

CONFEZIONE: scatola in cartone

DESTINAZIONE D'USO: stivali per l'industria alimentare

ACCESSORI: disponibile su richiesta calza termoisolante NEW ICELAND



SAFEST ORANGE S5 CI SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 38-48

FODERA INTERNA: poliestere antiabrasione

GAMBALE: COLD DEFENDER PU, antibatterico, resistente a -25 °C

BATTISTRADA: COLD DEFENDER PU, antibatterico, resistente a -25°C

SOLETTA: METATARSAL SUPPORT, anatomica, antistatica, forata, in poliuretano profumato estremamente morbido, rivestita in tessuto; assicura massimo comfort e assorbimento dell'energia d'impatto. Isola sia dal freddo che dal caldo.

PUNTALE: non metallico TOP RETURN resistente a 200 J

LAMINA: non metallica APT Plate - Zero Perforation

CALZATA: 12 Mondopoint

PLUS: sperone per facilitare lo sfilamento

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: 100% Metal Free, Cold Protection, Made in Italy, Slip Resistant Sole

CONFEZIONE: scatola in cartone

DESTINAZIONE D'USO: stivali per l'edilizia

ACCESSORI: disponibile su richiesta calza termoisolante NEW POLAND



CASTOR S5 CI SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

FODERA INTERNA: poliestere antiabrasione

GAMBALE: COLD DEFENDER PU, antibatterico, resistente a -25 °C

BATTISTRADA: COLD DEFENDER PU, antibatterico, resistente a -25°C

SOLETTA: POLY-BED, assorbente e deassorbente, antistatica, rivestita in tessuto SANY-DRY® antibatterico che previene la formazione di cattivi odori

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX

CALZATA: 12 Mondopoint

PLUS: sperone per facilitare lo sfilamento

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: Cold Protection, Made in Italy, Slip Resistant Sole

CONFEZIONE: scatola in cartone

DESTINAZIONE D'USO: stivali per l'edilizia

ACCESSORI: disponibile su richiesta calza termoisolante NEW ICELAND



TYPHOON BLUE/RED S5 SRC

EN ISO 20345:2011 tg. 36-48

FODERA INTERNA: poliestere antiabrasione

GAMBALE: PVC ERGO-NITRIL

BATTISTRADA: PVC ERGO-NITRIL

SOLETTA: antistatica, assorbente e deassorbente, rivestita in tessuto

PUNTALE: acciaio resistente a 200 J

LAMINA: acciaio INOX

CALZATA: 12 Mondopoint

PLUS: nitrile 10%

PERFORMANCE - PLUS TECNICI: conforme al Regolamento Reach, Made in Italy, Slip Resistant Sole

CONFEZIONE: busta

DESTINAZIONE D'USO: stivali per l'edilizia

ACCESSORI: disponibile su richiesta calza termoisolante FINLAND





CODICE: C462743.FL

EN ISO 20345:2011 S5 CI SRA tg. 39-48

DUNLOP PUROFORT RIG AIR FULL SAFETY FODERATO

Termoisolanti fino a -20°

Foderato per dare maggiore calore e comodità al piede

Elastici e facili da indossare con linguette laterali

Suola esterna più facile da pulire

S5 punta e lamina di acciaio

COLORE: marrone

RESISTENZA: carburanti e varie sostanze chimiche



CODICE: A442031

EN ISO 20345:2011 S5 SRA tg. 39-49

DUNLOP ACIFORT HEAVY DUTY FULL SAFETY

Suola antiscivolo SRA

Supporto aggiuntivo per la caviglia

Durata prolungata grazie all'aggiunta di nitrile e polimeri, suola antistatica.

S5 punta e lamina di acciaio

COLORE: nero

RESISTENZA: carburanti e varie sostanze chimiche



CODICE: C462933

EN ISO 20345:2011 S5 CI SRA tg. 37-48

DUNLOP PUROFORT® AGRI GAMMA

- nuovo rivestimento; antibatterico trattati, riconoscibile Dunlop rosso

- migliore assorbimento di umidità, 100% migliore assorbimento di energia.

Il Dunlop® Purofort® professionale sicurezza completa è certificato secondo le più recenti normative europee. Con il suo isolamento termico di -20 ° C questo stivale offre tutte le caratteristiche di Purofort: assorbimento degli urti, durata e leggerezza.

Un ampio battistrada per diverse superfici. Equipaggiato con puntale in acciaio e lamina in acciaio per l'impatto e la protezione da penetrazione.

Punta di protezione + intersuola.

COLORE: verde

RESISTENZA: minerali, oli animali e vegetali e grassi, disinfettanti, fertilizzanti, solventi, varie sostanze chimiche



CODICE: 142YP**EN ISO 20345:2011 S5 SRA tg. 36-48**

DUNLOP PROTOMASTOR FULL SAFETY

Un pratico e funzionale stivale di sicurezza in PVC con una punta in acciaio e lamina per la protezione da oggetti appuntiti e lesioni punta.

Dispone di intersuola in acciaio a punta per l'impatto e la protezione di penetrazione.

Puntale di protezione + intersuola

COLORE: giallo

RESISTENZA: minerali, oli e grassi animali e vegetali, disinfettanti, varie sostanze chimiche

**CODICE: 142VP****EN ISO 20345:2011 S5 SRA tg. 36-48**

DUNLOP® PROTOMASTOR FULL SAFETY. Un pratico e funzionale stivale di sicurezza in PVC con una punta in acciaio e lamina per la protezione da oggetti appuntiti e lesioni punta.

Dispone di intersuola in acciaio a punta per l'impatto e la protezione di penetrazione.

Puntale e lamina anti-foro in acciaio per la massima protezione

COLORE: verde

RESISTENZA: minerali, oli e grassi animali e vegetali, disinfettanti, varie sostanze chimiche

**CODICE: 142VP.PP****EN ISO 20345:2011 S5 SRA tg. 39-47**

DUNLOP® PROTOMASTOR THIGH WADER FULL SAFETY. Un pratico e funzionale stivale di sicurezza in PVC con una punta in acciaio e lamina per la protezione da oggetti appuntiti e lesioni punta.

Dispone di intersuola in acciaio a punta per l'impatto e la protezione di penetrazione.

S5, puntale e lamina antiforo in acciaio per la massima protezione, parte superiore in PVC

COLORE: verde

RESISTENZA: minerali, oli e grassi animali e vegetali, disinfettanti, varie sostanze chimiche

**CODICE: 386VP****tg. 40-47**

Stivale PVC a pantalone ideale per varie applicazioni agricole. 100% impermeabile. Non ci sono componenti in acciaio.

COLORE: verde

CAMPIONE: CE



CODICE: 171BV**EN ISO 20345:2011 SB E FO SRA tg. 36-48**

DUNLOP PROTOMASTOR SAFETY. Uno stivale PVC ideale per operazioni generali nel settore della trasformazione dei prodotti alimentari. puntale di protezione

COLORE: bianco

RESISTENZA: minerali, oli animali e vegetali e grassi, sangue, disinfettanti, fertilizzanti, prodotti chimici vari

**CODICE: ACIFORT A181331****EN ISO 20345:2011 S4 SRC tg. 34-49**

DUNLOP ACIFORT CLASSIC+ SAFETY. Tallone con assorbimento di energia per un piede più riposato

Morbido, facile da pulire e igienico

Suola esterna certificata SRC antiscivolo

S4 protezione punta in acciaio

COLORE: bianco suola blu

RESISTENZA: carburanti e varie sostanze chimiche

**CODICE: CA61131****EN ISO 20345: 2011 S4 CI SRC****tg. 35/36, 37-48, 49/50**

DUNLOP PUROFORT FOODPRO MULTIGRIP SAFETY

Il primo vero stivale alimentare!

Dunlop® introduce una nuova generazione di stivali Purofort® per l'industria di prodotti alimentari. Lo stivale FoodPro è stato specificamente sviluppato per la lavorazione di prodotti alimentari.

Pertanto lo stivale offre, oltre a tutti i vantaggi della tecnologia Purofort®, soluzioni basate sulle specifiche esigenze degli utenti finali all'interno della industria di trasformazione alimentare.

SICUREZZA:

- suole antiscivolo (SRC): la migliore resistenza alloscivolamento

IGIENE:

- design extra liscio: facile da pulire

- vari colori disponibili: previene la contaminazione incrociata

- fodera antibatterica

COMFORT:

- specificamente progettato per plantare ortopedico

- disegno specifico nel genere

- tecnologia Purofort®: leggero e resistente puntale protettivo

COLORE: bianco

RESISTENZA: minerali, oli animali e vegetali e grassi, disinfettanti, fertilizzanti, solventi, varie sostanze chimiche



CODICE: K580011

tg. 37-47

DUNLOP DEE

Gli stivali sono impermeabili al 100% per mantenere i piedi asciutti in condizioni di umidità e sporco.

COLORE: verde



CODICE: K680011

tg. 38-47

DUNLOP DANE

Gli stivali sono impermeabili al 100% per mantenere i piedi asciutti in condizioni di umidità e sporco.

COLORE: verde




S A F E T Y S H O E S

PVC WHITE

COD. 570060 tg. 36/47

FODERA INTERNA: in maglia cotone

SUOLA: carramato

COLORE: bianco





RIVER

COD. FR36-AAA

Tg. 39/40-41/42-43/44-45/46 taglie doppie

Stivale tuttacoscia per la pesca, in gommaforte.

DESCRIZIONE: resistente a grassi animali, olii, soda caustica, detersivi ed acidi. Altissima resistenza, morbidezza e flessibilità anche a basse temperature. Cinghie regolabili per ancoraggio alla cintura. Parte superiore saldata ad alta frequenza per una tenuta perfetta. Altissima resistenza meccanica, flessibilità e morbidezza. Disegno antiscivolo con elevato assorbimento degli urti nella zona del tallone. Autopulente.



COUNTRY

COD. FR53-AAB tg. 39/47

Stivale gommaforte ginocchio per uso professionale nei settori agricolo e forestale.

DESCRIZIONE: resistente a grassi animali, olii, soda caustica, detersivi ed acidi. Altissima resistenza, morbidezza e flessibilità anche a basse temperature. Altissima resistenza meccanica, flessibilità e morbidezza. Disegno antiscivolo con elevato assorbimento degli urti nella zona del tallone ed inserto centrale antitorsione. Autopulente.



FOREST

COD. FR54-AAB tg. 39/47

Stivale gommaforte tronchetto per uso professionale nei settori agricolo e forestale.

DESCRIZIONE: resistente a grassi animali, olii, soda caustica, detersivi ed acidi. Altissima resistenza, morbidezza e flessibilità anche a basse temperature. Altissima resistenza meccanica, flessibilità e morbidezza. Disegno antiscivolo con elevato assorbimento degli urti nella zona del tallone ed inserto centrale antitorsione. Autopulente.



MULTIRALF S4

COD. FN64-AAI tg. 36/47

Stivale di sicurezza per l'industria alimentare

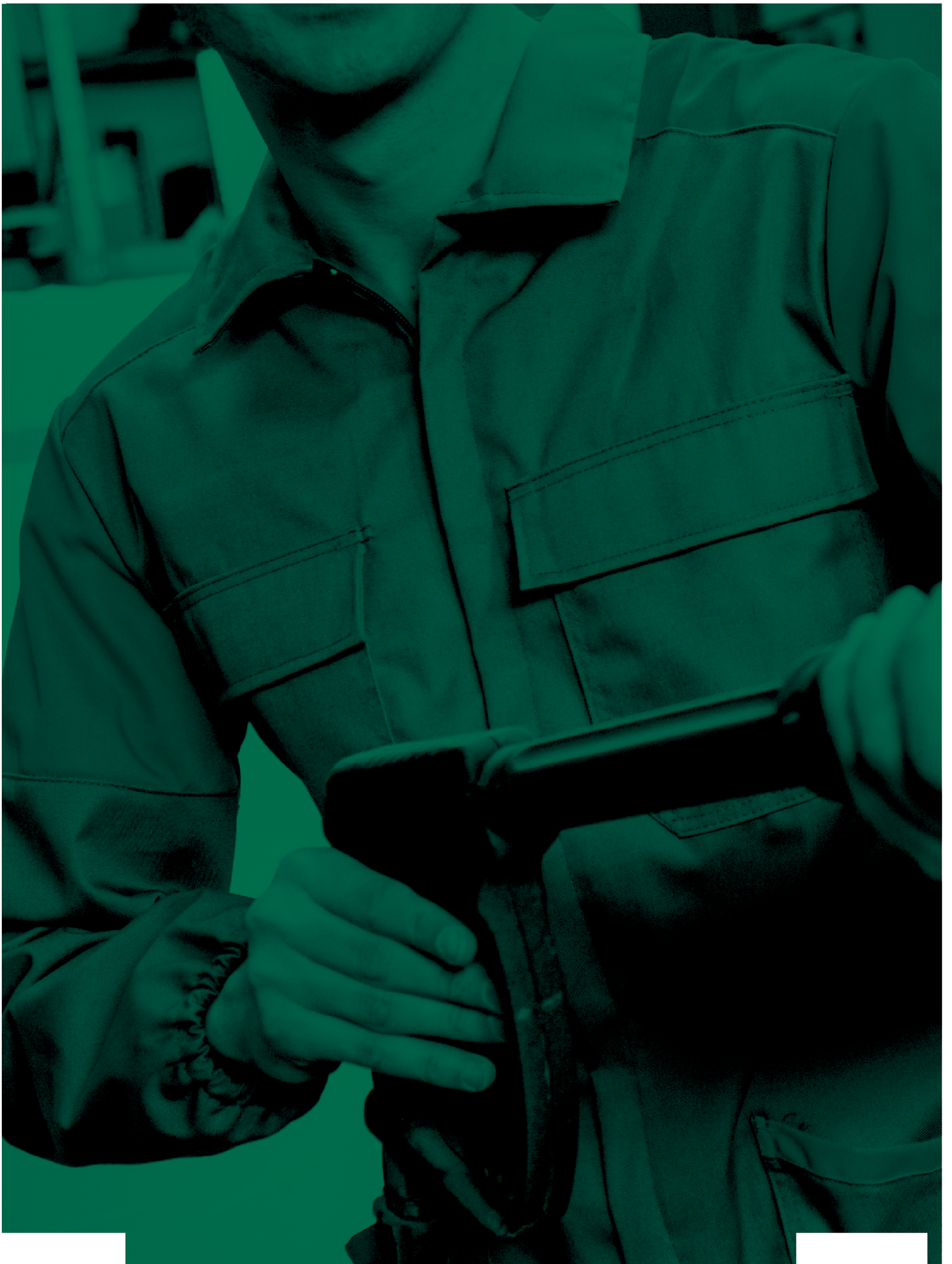
DESCRIZIONE: estremamente resistente a grassi animali, olii vegetali, idrocarburi e sostanze chimiche. Altissima resistenza all'abrasione, flessibilità e morbidezza. Scafo con disegno rinforzato su tallone, malleolo e punta. Tomaia accorciabile secondo l'uso e le esigenze individuali.

Sperone posteriore per facilitare l'estrazione dal piede senza rischi di lacerazione. Ramponi interni per trattenere la stoffa di pantaloni e tute. Profilo frontale liscio per ridurre l'accumulo di sporco e facilitare la sua rimozione.





abbigliamento





EN 14404:2005 Dispositivi di protezione individuale - Protettori delle ginocchia per lavori in posizione inginocchiata. La norma specifica i requisiti dei protettori delle ginocchia per l'utilizzo in posizione inginocchiata.

EN 340:2003 - EN ISO 13688:2013 Indumenti di protezione - Requisiti generali. Vengono disciplinati i requisiti generali per ergonomia, invecchiamento, taglie e marcatura degli indumenti di protezione. I capi devono essere progettati e fabbricati offrendo al portatore il massimo grado di comfort. Le componenti e i materiali utilizzati non devono causare effetti indesiderati all'utilizzatore, quali allergie, irritazioni o lesioni. La gamma di taglie deve essere rappresentativa delle misure del corpo.

EN ISO 20471:2013/A1:2016 Indumenti di segnalazione ad alta visibilità per uso professionale - Requisiti e metodi di prova. Ogni indumento alta visibilità è certificato secondo la tabella di cui sotto in base alle aree minime di materiale fluorescente, che permette maggiore visibilità di giorno, e banda retroriflettente della luce artificiale (fari di automobile) che permette maggiore visibilità di notte.



X



EN ISO 20471:2013

Classe dell'area del materiale di fondo e retroriflettente

CLASSE 1:

materiale di fondo fluorescente	0,14 m ²
materiale retroriflettente	0,10 m ²

CLASSE 2:

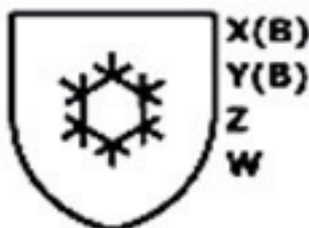
materiale di fondo fluorescente	0,50 m ²
materiale retroriflettente	0,13 m ²

CLASSE 3:

materiale di fondo fluorescente	0,80 m ²
materiale retroriflettente	0,20 m ²

La norma prevede di abbinare a completo due capi certificati alta visibilità in modo tale da raggiungere una classe superiore, alla quale corrisponde un maggiore livello di protezione.

EN 342:2004 Indumenti di protezione - Completi e indumenti per la protezione contro il freddo. Questa normativa specifica i requisiti per tute intere e completi composti da due pezzi che proteggono da ambienti freddi, caratterizzati dalla combinazione di umidità e vento ad una temperatura dell'aria inferiore a -5 °C. Le imbottiture specifiche e i particolari accorgimenti tecnici permettono al capo di traspirare e allo stesso tempo di mantenere al caldo l'utilizzatore.



EN 342:2004

X: Valore d'isolamento termico su uomo in movimento

Y: Valore d'isolamento termico su uomo fermo (facoltativo)*

Z: Classe di permeabilità dell'aria (classe da 1 a 3)

W: Classe di impermeabilità del capo (facoltativo)*
(classe da 1 a 2)

*Se l'indumento non è stato sottoposto a uno dei test facoltativi la relativa marcatura sarà contrassegnata con X.



NORMATIVE

EN 14058:2004 Capi di abbigliamento per la protezione contro gli ambienti freddi.

La norma specifica requisiti e metodi di prova per la prestazione di singoli capi di abbigliamento per la protezione contro il raffreddamento del corpo in ambienti freddi. Ambiente freddo: ambiente caratterizzato, in generale, da una possibile combinazione di umidità e vento a temperature di -5 °C e maggiori. Capi di abbigliamento contro il raffreddamento locale del corpo utilizzabili, a bassa temperatura moderata, non solo per le attività esterne, ad esempio nel settore delle costruzioni, ma anche per le attività indoor.



EN 14058:2004

Y: Resistenza termica (Rct)

Y: Classe di permeabilità all'aria (facoltativo)

Y: Classe di resistenza alla penetrazione dell'acqua (facoltativo)

Y: Isolamento termico misurato con un manichino mobile Icler (m² K/W) (facoltativo)

Y: Isolamento termico misurato con un manichino stazionario Icler (m² K/W) (facoltativo)

*Se l'indumento non è stato sottoposto a uno dei test facoltativi la relativa marcatura sarà contrassegnata con X.

EN ISO 15797:2004 Procedimenti di lavaggio e di finitura industriale per la valutazione degli abiti da lavoro. La norma specifica procedure di analisi e un'apparecchiatura che possono essere impiegate nella valutazione di abiti da lavoro in cotone, poliestere/cotone e mischie invertite destinate al lavaggio industriale.

UNI EN 343:2008 Indumenti di protezione - protezione contro la pioggia. Questa normativa specifica i requisiti applicabili ai materiali e alle cuciture degli indumenti di protezione dalle influenze delle precipitazioni (pioggia, neve), nebbia e umidità del suolo. I capi sono progettati e costruiti utilizzando materiali impermeabili e traspiranti, prestando particolare attenzione alla sigillatura di tutte le cuciture, per garantire un ottimo livello di comfort.



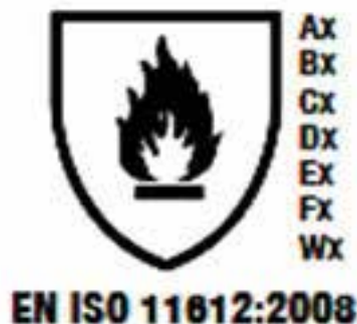
UNI EN 343:2008

X: Classe di impermeabilità del capo (classe da 1 a 3)

Y: Classe di traspirabilità del capo (classe da 1 a 3)



EN ISO 11612:2008 Indumenti di protezione - protezione contro fiamma e calore. Questa normativa specifica la prestazione degli indumenti progettati per proteggere tutto il corpo dal calore e dalle fiamme, specifica i requisiti per tute intere e completi composti da due pezzi, attraverso l'utilizzo di materiali specifici e definiti requisiti di progettazione, a garantire un livello di prestazioni rispondente alla norma e disciplinati da diversi valori di resistenza al calore. Il capo può essere conforme anche se non ha valori di riferimento da B a W.



- A:** propagazione della fiamma
- B:** Calore convettivo (classe 1-3)
- C:** Calore radiante (classe 1-4)
- D:** Schizzi di alluminio fuso (classe 1-3)
- E:** Schizzi di acciaio fuso (classe 1-3)
- F:** Calore da contatto (classe 1-3)
- W:** Resistenza alla penetrazione di acqua (classe 1-3)



EN ISO 14116:2015 Requisiti prestazionali dei materiali. Questa normativa specifica i requisiti prestazionali dei materiali, degli assemblaggi di materiale e degli indumenti di protezione a propagazione di fiamma limitata allo scopo di ridurre la possibilità che un indumento bruci, rappresentando in tal modo un pericolo esso stesso.

INDICE 1	INDICE 2	INDICE 3	PROPRIETÀ	REQUISITO
X	X	X	Propagazione di fiamma	Per nessun provino il fronte inferiore della fiamma deve raggiungere il bordo superiore o verticale
X	X	X	Residui infiammati	Nessun provino deve generare residui infiammati
X	X	X	Incandescenza residua	Nessuna incandescenza residua, dopo la cessazione delle fiamme, deve propagarsi dalla zona carbonizzata a quella intatta
	X	X	Formazione di fori	Nessun provino deve presentare la formazione di un foro
		X	Combustione residua	La durata della combustione residua di ogni singolo provino non deve essere maggiore di 2 s



NORMATIVE

EN ISO 11611:2007 Indumenti di protezione - protezione per saldature e procedimenti connessi. Questa normativa specifica la prestazione e i requisiti minimi di sicurezza degli indumenti progettati per proteggere il corpo da scintille, schizzi di metallo fuso e gocce, prodotte durante saldature e procedimenti connessi.



EN ISO 11611:2007

Classe 1: Tecniche di saldatura manuale con lieve formazione di schizzi e gocce

Classe 2: Tecniche di saldatura manuale con forte formazione di schizzi e gocce

A1 o A2: Propagazione della fiamma

CEI EN 61482-1-2:2008 Indumenti di protezione - protezione contro i rischi termici di un arco elettrico. Questa normativa specifica la prestazione degli indumenti progettati per proteggere tutto il corpo contro i rischi termici di un arco elettrico dovuto a cortocircuito accidentale ed inaspettato in impianti elettrici. Nel metodo 1-2: camera di prova con arco elettrico e forzato la prova è effettuata secondo 2 classi in base alla corrente di cortocircuito presunta.



Tensione di prova 400 V c.a. Durate dell'arco 500 ms

Classe 1: il capo garantisce il minimo livello di protezione dall'arco termico. Corrente di prova **4 KA**

Classe 2: il capo garantisce il più alto livello di protezione dall'arco termico. Corrente di prova **7 KA**



EN 1149-5:2008

EN 1149-5:2008 Indumenti di protezione - protezione contro le cariche elettrostatiche. La norma specifica i requisiti del materiale e di progettazione per gli indumenti di protezione che dissipano le cariche elettrostatiche, utilizzati come parte di un sistema di messa a terra totale per evitare scariche che possano innescare incendi. Indumento protettivo contro le cariche elettrostatiche



Direttiva EU 1999/92/CE - ATEX (ATmospheres EXplosibles)

La Direttiva EU 1999/92/CE (direttiva ATEX) prescrive le misure per la tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori che possono essere esposti al rischio di atmosfere esplosive. I capi COFRA Hazard, Ring, Emergency soddisfano tutti i requisiti inerenti ai materiali e alla progettazione richiesti dalla norma UNI EN 1149-5 (indumenti con proprietà antistatiche) evitando che scariche elettrostatiche possano innescare incendi, quindi rendendo il capo idoneo all'utilizzo negli ambienti ATEX.



TP TC 019/2011 Regolamento tecnico sulla sicurezza dei dispositivi di protezione individuali posti in circolazione nel territorio dell'unione.



EN 13034/05+A1:2009



PROTEZIONE AGLI SCHIZZI LIQUIDI
EN 13034:2005 + A1:2009
TYPE 6

EN 13034:2005+A1:2009 Indumenti di protezione - protezione contro gli agenti chimici liquidi. Questa normativa specifica la prestazione e i requisiti minimi di sicurezza degli indumenti progettati per offrire una protezione limitata contro agenti chimici liquidi.

A1: Resistenza alla penetrazione



EN 14605:2005+A1:2009
TYPE 3-B



EN 14605:2005 + A1:2009
TYPE 4

EN 14605:2005+A1:2009 Indumenti di protezione contro agenti chimici liquidi. La norma specifica i requisiti minimi per gli indumenti di protezione a tenuta di liquido (Tipo 3) o a tenuta di spruzzi (Tipo 4). Rispetto agli indumenti di tipo 6 (protezione da schizzi liquidi) questa norma considera la possibilità che l'operatore, soprattutto nei casi di emergenza, venga a contatto con il contaminante per un tempo prolungato ed in una quantità notevolmente superiore (test di permeazione).



EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010
TYPE 5

EN ISO 13982-1:2004 +A1:2010 Indumenti di protezione per l'utilizzo contro particelle solide. La norma specifica i requisiti minimi per indumenti di protezione contro prodotti chimici resistenti alla penetrazione di particelle solide disperse nell'aria (tipo 5).



4126:2003

EN 14126:2003 Requisiti prestazionali e metodi di prova per gli indumenti di protezione contro gli agenti infettivi. Indumenti che provvedono alla protezione del corpo in ambienti in cui la valutazione dei rischi evidenzia la presenza e la possibilità di contatto della pelle con agenti biologici pericolosi quali ad esempio virus, batteri, funghi, ecc.



NORMATIVE



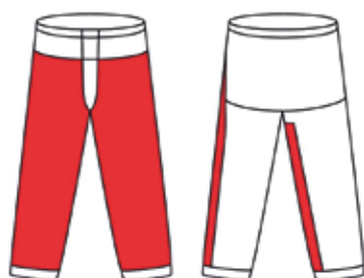
EN 1073-2:2002

EN 1073-2:2002 Indumenti di protezione contro la contaminazione radioattiva. La norma specifica i requisiti e i metodi di prova per gli indumenti di protezione non ventilati che proteggono il portatore dalla contaminazione radioattiva sotto forma di particelle. Viene rilevato il fattore di protezione nominale (100/TILA) dove TILA è la perdita totale di tenuta verso l'interno ossia il rapporto, fornito in percentuale, tra le concentrazioni delle particelle all' interno dell' indumento e quella all' interno della camera di prova. In base al valore ricavato la tuta verrà classificata così come riportato in tabella.

CLASSE	Valore medio della perdita di tenuta verso l'interno nell'indumento in 3 posizioni e durante tutte le attività (TILA)	Fattore di protezione nominale 100/ TILA
3	0,2	500
2	2	50
1	20	5



EN 381-5:1995
CLASS X - Design X



EN 381-5:1995 Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili. Requisiti per protettori delle gambe. Questa norma europea definisce i tipi e specifica i requisiti relativi ai protettori delle gambe che offrono una protezione contro il taglio da seghe a catena portatili.

Classe 1: 20 m/s **Classe 2:** 24 m/s **Classe 3:** 28 m/s



EN 381-11:2002
CLASS X



EN 381-11:2002 Indumenti di protezione per utilizzatori di seghe a catena portatili. Requisiti per protettori per la parte superiore del corpo. Questa norma europea specifica i requisiti per la protezione offerta da protettori per la parte superiore del corpo contro il taglio da seghe a catena portatili.

Classe 0: 16 m/s **Classe 1:** 20 m/s **Classe 2:** 24 m/s **Classe 3:** 28 m/s



SEKI gilet Tg. S-4XL

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013

DESCRIZIONE: 2 bande reflex verticali + 1 banda orizzontale, 2 tasche petto con pattina e velcro, 4 tasche anteriori, chiusura centrale con zip, spacchetti laterali, tasca porta badge

COMPOSIZIONE: TD007 - 65% poliestere - 35% cotone

GRAMMATURA: 245 g/m²

COLORE:

00 GIALLO

01 ARANCIONE

GENERE: UOMO

PERFORMANCE E PLUS: non rilevabile dai metal detector, profili riflettenti

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

ARANCIO o GIALLO

COFRA
BORN TO WORK



GILET EXECUTIVE ATHENS MESH AIR

CODICE: C376

Tg. S-3XL - EN ISO 20471 CLASSE 2

La tecnologia avanzata **MeshAir** assicura un'ottimo flusso d'aria mantenendo il corpo fresco in ogni momento. Il tessuto MeshAir è anche pienamente conforme alla norma EN ISO 20471. Questo gilet incorpora caratteristiche esecutive classiche tra cui tasche multiple, supporto di identificazione, anello della radio e frontale con zip per un facile accesso.

CARATTERISTICHE:

Fresco tessuto in rete

Banda riflettente per una maggiore visibilità

Apertura frontale con zip per un facile accesso

Due tasche inferiori

Tasca porta penne e cellulare

D-ring per chiavi o ID card

Porta badge a doppio verso permette di visualizzare l'ID card sia in orizzontale che in verticale

Anello radio per facilitare l'aggancio di una radio

Conforme allo standard EN ISO 20471

Conforme RIS 3279-TOM per l'industria ferroviaria (solo arancione)

Certificato CE

7 tasche ampie

CONFEZIONE 10 pz. / **CARTONE** 60 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **ARANCIO**

PORTWEST



GILET AD ALTA VISIBILITÀ CON DUE BANDE

CODICE: C474

Tg. Arancione, Giallo S/M-4XL/5XL

Tg. Rosso S/M-XXL/3XL

EN ISO 20471 CLASSE 2

CARATTERISTICHE:

Leggero e confortevole

Banda riflettente per una maggiore visibilità

Chiusura con fettuccia a strappo per un facile accesso

Vestibilità abbondante per un maggior comfort

Certificato EN ISO 20471 per oltre 50 lavaggi

Conforme RIS 3279-TOM per l'industria ferroviaria (solo arancione)

Certificato CE

CONFEZIONE 10 pz. / **CARTONE** 100 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO o GIALLO

TAGLIE PRONTA CONSEGNA: S/M - L/XL - XXL/3XL



GILET BIZFLAME RAIN ANTISTATICO, IGNIFUGO ALTA VISIBILITÀ

CODICE: S776

Tg. S-3XL

EN 1149 -5

EN ISO 14116 Index 3/12H/40

EN ISO 20471 CLASSE 2

EN 13034 TIPO 6 PB

Una grande aggiunta alla gamma Bizflame anti pioggia, questo gilet multifunzione offre tutte le caratteristiche di sicurezza degli altri capi di questa gamma tra cui una tasca per il cellulare nascosta sotto la patta antivento per un facile accesso e un rivestimento trapuntato resistente alla fiamma per la massima protezione e comfort.

CARATTERISTICHE:

Certificato CE

Tessuto impermeabile ignifugo contro la penetrazione dell'acqua

Banda riflettente ignifuga premium

Tessuto traspirante per espellere l'umidità

Per proteggere dal vento

Fodera in cotone ignifuga per maggior comfort e calore

Cuciture nastrate per una maggior protezione

4 tasche ampie

Zip a doppio verso per un facile accesso

Tasca interna sul petto

Tasca per telefonino nascosta

Anelli radio per facilitare l'aggancio di una radio

Flap di chiusura frontale per proteggere contro gli elementi

CONFEZIONE 18 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO



BRETELLE ALTA VISIBILITÀ

CODICE: HV55

EN 13356

Chiusura regolabile con fettuccia a strappo per adattarsi alle varie taglie. La larghezza della cintura e della tracolla è di 7,5 cm, fornendo una ottima calzata. Facile da indossare e facile da rimuovere. Nastro riflettente largo 3 cm per una maggiore visibilità.

CARATTERISTICHE:

Tessuto in resistente poliestere rivestito PVC

Banda riflettente per una maggiore visibilità

Vita e larghezza di banda della spalla 75 mm

Chiusura con fettuccia a strappo regolabile per una vestibilità flessibile

CONFEZIONE 20 pz. / **CARTONE** 120 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO o GIALLO



ARMYARD CINTURINO HIVIZ

EN13356:2001

COD. 7ARMY COLORE GIALLO

COD. 7ARMO COLORE ARANCIO

COD. 7ARMG COLORE VERDE

Bracciale alta visibilità in 300D poliestere Oxford/PU

Dimensione: 45x10 cm

Strisce 3M riflettenti

Grandezza regolabile con velcro

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO o GIALLO



3M Scotchlite™
Reflective Material



CE Type 2
EN 13356: 2001

DANGER maglietta (T-shirt) tg. S-4XL

EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013

LINEA: HIGH VISIBILITY EVERYTIME SUMMER

DESCRIZIONE: spacchetti laterali, tessuto 3D traspirante

COMPOSIZIONE: 100% poliestere 3D

GRAMMATURA: 150 g/m²

COLORE:

00 GIALLO

01 ARANCIONE

AREA D'USO: Aeroporti, Agricoltura, Alta visibilità, Industria, Lavori su strada, Logistica, Settore ferroviario

GENERE: UOMO

PERFORMANCE E PLUS: non rilevabile dai metal detector, profili riflettenti

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO

COFRA®
BORN TO WORK



EN ISO 13688:2013



EN ISO 20471:2013



RAY pantalone tg. 44-64
EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013

LINEA: HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240g

DESCRIZIONE: ampie tasche anteriori, bande e inserti reflex 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, doppia tasca posteriore di cui una con pattina, passante portamartello, taglio ergonomico di gambe e ginocchia, tasca laterale, tasca porta monete, tasca portametro, vita regolabile, zip YKK®

COMPOSIZIONE: TD030 - 60% cotone - 40% poliestere

GRAMMATURA: 240 g/m²

COLORE:

00 GIALLO

01 ARANCIONE

AREA D'USO: aeroporti, agricoltura, alta visibilità, industria, lavori su strada, logistica, settore ferroviario

GENERE: UOMO

PERFORMANCE E PLUS: non rilevabile dai metal detector, profili riflettenti

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO

EN ISO 13688:2013



3M Scotchlite™
Reflective Material

SPARK pettorina tg. 44-64
EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013

LINEA: HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240g

DESCRIZIONE: ampie tasche anteriori, bande e inserti reflex 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, bretelle regolabili con sistema di chiusura a scatto, doppia tasca posteriore di cui una con pattina, elastico in vita, inserto portapenne, passante portamartello, taglio ergonomico di gambe e ginocchia, tasca laterale, tasca porta cellulare con E-CARE, tasca porta monete, tasca portametro, tasca sulla pettorina chiusa con zip, zip YKK®

COMPOSIZIONE: TD030 - 60% cotone - 40% poliestere

GRAMMATURA: 240 g/m²

COLORE:

00 GIALLO

01 ARANCIONE

AREA D'USO: aeroporti, agricoltura, alta visibilità, industria, lavori su strada, logistica, settore ferroviario

GENERE: UOMO

PERFORMANCE E PLUS: non rilevabile dai metal detector, profili riflettenti

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO

EN ISO 13688:2013



3M Scotchlite™
Reflective Material

SIGHT giacca tg. 44-64
EN ISO 13688:2013, EN ISO 20471:2013

LINEA: HIGH VISIBILITY WORKWEAR 240g

DESCRIZIONE: ampie tasche anteriori, bande e inserti reflex 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8910 Silver Fabric, doppia tasca interna, passante auricolare, polsino e larghezza vita regolabili, taglio manica ergonomico, tasca porta cellulare con E-CARE, tasche petto, zip YKK®

COMPOSIZIONE: TD030 - 60% cotone - 40% poliestere

GRAMMATURA: 240 g/m²

COLORE:

00 GIALLO, 01 ARANCIONE

AREA D'USO: aeroporti, agricoltura, alta visibilità, industria, lavori su strada, logistica, settore ferroviario

GENERE: UOMO

PERFORMANCE E PLUS: non rilevabile dai metal detector, profili riflettenti

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO

EN ISO 13688:2013



3M Scotchlite™
Reflective Material

GUARD + EN ISO 20471:2013 tg. XS-5XL

Polo bicolore da uomo a manica corta in alta visibilità con bande riflettenti, con 3 bottoni in tinta effetto perlato, collo e bordo manica con fine profilo a contrasto, colletto e bordo manica a costine, spacchetti laterali, cuciture del collo coperte.

COMPOSIZIONE: 100% poliestere DRY-TECH

PESO: 150 gr/mq

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO FLUO/BLU NAVY



CE II CAT
directive
Reg UE 2015/425

CRAFT EN ISO 20471:2013 tg. S-3XL

Bermuda uomo, in alta visibilità con bande riflettenti, elastici laterali e passanti in vita, chiusura con zip e bottone in plastica, due tasche anteriori a taglio classico, tasca laterale LOCK SYSTEM, porta metro, due tasche posteriori una aperta e una con patta e velcro. Cuciture a contrasto, cavallo e interno gamba a triplo ago.

COMPOSIZIONE: 50% COTONE 50% POLIESTERE

PESO: 250 gr/mq

CERTIFICAZIONI: EN ISO 20471 - CLASSE DUE

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO



CE II CAT.
directive
89/686/EEC

CHARTER EN ISO 20471:2013 tg. S-3XL

Pantalone bicolore in alta visibilità con bande riflettenti, passanti ed elastico in vita, chiusura con zip e bottone; triple cuciture di rinforzo al cavallo e interno gamba, due tasche frontali a taglio classico, tasca laterale sx con patta di chiusura LOCK SYSTEM, porta metro laterale dx; due tasche retro di cui una con patta.

: 50% cotone 50% poliestere

PESO: 250 gr/mq

MISURE: S-M-L-XL-XXL-3XL

Bande riflettenti 7 cm dalla taglia S alla L

Bande riflettenti 6 cm dalla taglia XL alla 3XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO BLU



SAFE HI-VI

EN ISO 20471:2013

tg. S-3XL

Giubbino unisex multistagione, chiusura frontale con bottoni in plastica e patta di copertura, chiusura polsi con bottone, vita regolabile con velcro; impunture a contrasto, porta smartphone, porta badge staccabile e porta penna nella tasca al petto con patta e velcro. taglio slanciato modello jeans.

COMPOSIZIONE: 50% cotone 50% poliestere

PESO: 250 gr/mq

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO BLU



SHIP

EN ISO 20471:2013

tg. S-5XL

Tuta alta visibilità con bande riflettenti, cerniera centrale coperta a doppio cursore, elastico in vita sul retro. Triple cuciture di rinforzo nel cavallo ed interno gamba. Due ampie tasche applicate, due tasche al petto di cui una chiusa con patta e anello di aggancio per porta badge, un portapenne, una tasca posteriore con patta, portametro laterale destro. Polsini con elastici.

COMPOSIZIONE: 50% COTONE 50% POLIESTERE

PESO: 250 gr/mq

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO



CE II CAT
Reg. UE 2016/425

SKILL

EN ISO 20471:2013

tg. S-5XL

Pettorina alta visibilità con bande riflettenti ed ampia protezione renale, bretelle elasticizzate e fibbie con chiusura automatica, apertura laterale con bottoni, elastico in vita sul retro. Triple cuciture di rinforzo nel cavallo e interno gamba. Doppia tasca al petto di cui una con zip e anello di aggancio per porta badge, una con patta e un porta penne. Due ampie tasche anteriori di cui una con taschino portamonete, una tasca posteriore chiusa con patta e porta metro laterale destro.

COMPOSIZIONE: 50% COTONE 50% POLIESTERE

PESO: 250 gr/mq

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO



LIGHT

EN ISO 20471:2013

tg. S-5XL

Pile in alta visibilità con bande 3M, zip intera con due tasche con zip retinate internamente, una tasca al petto con porta badge a scomparsa, coulisse in vita ed elastico ai polsi.

COMPOSIZIONE: PILE 100% poliestere

PESO: 280 gr/mq

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO



3M Scotchlite®
Reflective Material



GIACCA BIZFLAME RAIN MULTI-NORME ALTA VISIBILITÀ

CODICE: S779

EN 1149 -5

EN ISO 14116 Index 3 (/12H/40)

EN 13034 Type 6 / EN ISO 20471 Class 3

EN 343 Class 3:3

tg. S-XXL (ARANCIONE)

tg. S-3XL (GIALLO)

Questa giacca multi-protezione impermeabile, è traspirante e offre protezione contro rischi multipli. La fodera FR staccabile rende questa giacca adatta per l'uso in tutte le condizioni atmosferiche. Da indossare con i pantaloni per una protezione completa.

CARATTERISTICHE:

Certificato CE

Tessuto impermeabile ignifugo contro la penetrazione dell'acqua

Banda riflettente ignifuga premium

Fodera in cotone ignifuga per maggior comfort e calore

Rivestimento staccabile per una maggiore versatilità in tutte le condizioni meteorologiche

Tessuto traspirante per espellere l'umidità

Cuciture nastrate per una maggior protezione

Zip a doppio verso per un facile accesso

;he

efonino nascosta



Anelli radio per facilitare l'aggancio di una radio
Cappuccio staccabile a scomparsa
Cappuccio e orlo con cordino per una vestibilità sicura e confortevole
Accesso per la stampa del marchio aziendale
Finitura antimacchia contro sporco e macchie
Cuciture in contrasto.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO

PROTECTION

EN 343:2003 + A1:2007, EN ISO 20471:2013
tg.44-64

LINEA: HIGH VISIBILITY WINTER

TIPOLOGIA: Parka

DESCRIZIONE CAPO ESTERNO: 4 ampie tasche anteriori, bande ed inserti reflex 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, cappuccio regolabile e staccabile, doppia paramontura frontale, passante auricolare, polsino regolabile, tasca interna con zip, tasca porta cellulare con E-CARE, termonastratura, toppa di rinforzo su gomiti, vita regolabile tramite coulisse, zip YKK®

DESCRIZIONE CAPO INTERNO: bande ed inserti reflex 3M™ Scotchlite™ Reflective Material - 8906 Silver Fabric, maniche staccabili tramite zip, polsini e collo elasticizzati, tasca petto e 2 tasche fondo con zip impermeabili, zip YKK®

COMPOSIZIONE CAPO ESTERNO: TESSUTO ESTERNO: TD060 - 100% poliestere spalmato poliuretano, FODERA: 100% nylon

COMPOSIZIONE CAPO INTERNO: TESSUTO ESTERNO: TD061 - 100% poliestere spalmato poliuretano, IMBOTTITURA: 100% poliestere 160 g/m², FODERA: 100% nylon

GRAMMATURA CAPO ESTERNO: 200 g/m²

GRAMMATURA CAPO INTERNO: 150 g/m²

COLORE:

00 GIALLO

01 ARANCIONE

AREA D'USO: aeroporti, agricoltura, alta visibilità, contro il vento, contro la pioggia, industria, lavori su strada, logistica, per ambienti freddi, settore ferroviario

GENERE: UOMO

PERFORMANCE E PLUS: contro il freddo, non rilevabile dai metal detector, profili riflettenti

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO



COFRA
BORN TO WORK



GIACCA ESSENTIAL 2 IN 1

CODICE: C464

EN ISO 20471 Class 3

RIS-3279-TOM ISSUE 1 (solo ARANCIONE)

EN 343 Classe 3:1 (WP 5,000mm)

tg. S-3XL

Un articolo adattabile e funzionale che offre un eccellente rapporto qualità/prezzo. Questa giacca ha due ampie tasche laterali, una tasca interna sul petto con chiusura a strappo, cappuccio regolabile nascosto e maniche staccabili con zip. Ha una fodera in pile caldo e parti a contrasto scuro per la protezione dallo sporco. Questa giacca è pratica, robusta e affidabile.

CARATTERISTICHE:

Certificato CE

Impermeabile con cuciture nastrate per prevenire la penetrazione dell'acqua

Totalmente foderato e imbottito per intrappolare il calore

Banda riflettente per una maggiore visibilità

Giacca da indossare in due modi diversi per multi uso

Maniche staccabili danno numerose opzioni all'utilizzatore

3 tasche ampie

Cappuccio a scomparsa per maggiore funzionalità

Polsini interni a costine per calore e comfort

Mezza vita elasticizzata per una vestibilità sicura e confortevole

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO

PORTWEST



MANICHE STACCABILI



PADDOCK

EN ISO 20471:2013

tg. S-3XL

Giubbino bicolore in alta visibilità con bande riflettenti, cuciture termonastrate e cappuccio a scomparsa; con zip intera coperta, vita e polsini elasticizzati, 2 ampie tasche frontali con patta e velcro, portacellulare e anello di aggancio per porta badge.

COMPOSIZIONE: 100% poliestere spalmato poliuretano

GRAMMATURA: 180 gr/mq

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO BLU



YARD

EN ISO 20471:2013

tg. S-3XL

Parka fisso bicolore in alta visibilità con bande riflettenti e cuciture termonastrate e cappuccio richiudibile nel colletto, con zip intera coperta, polsini in RIB elasticizzato, due tasche frontali con patta, un portacellulare e anello di aggancio per porta badge; interno imbottito con una tasca interna con velcro.

COMPOSIZIONE: 100% poliestere spalmato poliuretano

GRAMMATURA: 180 gr/mq

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO BLU



DOCKYARD

EN ISO 20471:2013 (classe 2 senza maniche)

tg. S-3XL

Parka triplo uso bicolore in alta visibilità con cuciture termonastrate, esterno: sfoderato, con zip intera coperta e bande riflettenti, cappuccio a scomparsa, due tasche frontali con patta, portacellulare e anello di aggancio per porta badge, una tasca interna con velcro; interno staccabile: giubbino imbottito, in alta visibilità con bande riflettenti, maniche staccabili con polsino in RIB elasticizzato, due tasche frontali con zip, una tasca interna con zip.

COMPOSIZIONE: 100% poliestere spalmato poliuretano

GRAMMATURA: 180 gr/mq

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO BLU



CARACAS

EN 340:2003, EN 343:2003 + A1:2007,
EN ISO 20471:2013 tg. S-3XL

DESCRIZIONE: 2 ampie tasche anteriori, cappuccio regolabile a scomparsa, completamente termosaldato, polsino regolabile, sistema di ventilazione posteriore, tessuto elasticizzato e windproof, zip YKK®

COMPOSIZIONE: 100% poliestere spalmato poliuretano

GRAMMATURA: 170 g/m²

COLORE:

00 GIALLO

01 ARANCIONE

PERFORMANCE E PLUS: non rilevabile dai metal detector, profili riflettenti

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO

COFRA
BORN TO WORK



EN 340



HI-VIS RAIN JACKET

CODICE: H440

EN ISO 20471 CLASSE 3

tg. XS-4XL

Progettata per mantenere l'utente visibile, sicuro ed asciutto in condizioni di maltempo, l'H440 è estremamente pratica e resistente all'acqua. Con un ottimo livello qualità/prezzo, può essere abbinata perfettamente con i pantaloni H441. Questa giacca può inoltre essere facilmente arrotolata quando non viene utilizzata. 100% Poliestere, 190T, rivestito PVC 200 gr. Solo interno collo: 100% rete in poliestere 60 gr.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO



PANTALONI ANTIPIOGGIA AD ALTA VISIBILITÀ

CODICE: H441

EN ISO 20471 CLASSE 1

EN 343 CLASSE 3:1

tg. Giallo XS-6XL

tg. Arancio S-5XL

Come la nostra giacca, anche i pantaloni anti pioggia sono leggeri ed estremamente pratici. Possono essere indossati sopra ad altri pantaloni per una completa protezione impermeabile.

CARATTERISTICHE:

Certificato CE

Banda riflettente per una maggiore visibilità

Punto vita elasticizzato per un maggior comfort

Orlo regolabile con bottoni per una migliore vestibilità

Doppie cuciture per una maggiore durata

Disponibile nelle taglie XS-6XL

Tessuto 50+ UPF per bloccare il 98% dei raggi UV

Finitura in tessuto resistente all'acqua, le gocce d'acqua si allontanano dalla superficie del tessuto

Per proteggere dal vento

DISPONIBILE A MAGAZZINO: ARANCIO



RAINFALL

EN 343:2003 + A1:2007, EN ISO 13688:2013

tg. S-4XL

LINEA:RAINWEAR

TIPOLOGIA: giacca + copripantaloni

DESCRIZIONE: COPRIPANTALONI: completamente termosaldato tessuto elasticizzato e windproof, regolazione vita tramite coulisse, fondo regolabile.,GIACCA: completamente termosaldata, tessuto elasticizzato e windproof, ampie tasche anteriori con alette, cappuccio a scomparsa, regolazione vita tramite coulisse, polsini regolabili

COMPOSIZIONE: 100% poliestere spalmato poliuretano

GRAMMATURA: 170 g/m²

COLORE:

00 BLU NAVY - 03 VERDE- 04 GIALLO

PERFORMANCE E PLUS: non rilevabile dai metal detector

TAGLIE:dalla S alla 4XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **BLU NAVY**



RAINSWEPT

EN 343:2003 + A1:2007, EN ISO 13688:2013

tg. S-3XL

LINEA:RAINWEAR

TIPOLOGIA: cappotto

DESCRIZIONE: 1 tasca sul petto, 2 ampie tasche anteriori, cappuccio regolabile a scomparsa, completamente termosaldato, polsino regolabile, sistema di ventilazione posteriore, tessuto elasticizzato e windproof, zip YKK®

COMPOSIZIONE: 100% poliestere spalmatopoliuretano

GRAMMATURA: 170 g/m²

COLORE:

00 BLU NAVY - 03 VERDE - 04 GIALLO

PERFORMANCE E PLUS: non rilevabile dai metal detector

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **BLU NAVY**



WIND

K-way con cappuccio a scomparsa, polsini con elastico, due tasche con zip coperte, profili e triangolo reflex, interno argentato (tranne colore giallo). Confezionato singolarmente in sacchetto richiudibile con stopper coulisse e maniglia laterale.

COMPOSIZIONE: DRY-TECH 100% poliestere

PESO: 60 gr/mq

MISURE: S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

3XL-4XL-5XL blu navy

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **NERO - BLU ROYAL**



CAPPOTTO NEW NIAGARA

CODICE: 461031 COLORE BLU

CODICE: 461030 COLORE VERDE

tg. M-XXXL CONF. 1 pz. / CART. 20 pz.

Cappotto in nylon spalmato internamente in PVC

SPECIFICHE: peso tessuto 200 g/m2 Spessore 0,18 mm

Cappuccio fisso a scomparsa con coulisse. Chiusura con bottoni automatici. Aereazione sul dorso e sotto le ascelle. 2 tasche con patta anti-pioggia in vita. Soffietto controvento nella manica.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BLU - VERDE

GB[®]
GREENBAY



PONCHO NIAGARA

CODICE: 461110 CONF. 1 pz. / CART. 20 pz.

Poncho impermeabile in nylon spalmato internamente in PVC

SPECIFICHE: peso tessuto 200 g/m2 Spessore 0,18 mm

Cappuccio fisso con coulisse. Marsupio con cerniera e patta anti-pioggia. Ripiegabile all'interno del marsupio. Bottoni automatici sui lati.

COLORE: VERDE

GB[®]
GREENBAY



PANTALONI NIAGARA

CODICE: 461120 tg. M-XXXL CONF. 1 pz. / CART. 25 pz.

Pantalone in nylon spalmato internamente in PVC

SPECIFICHE: elastico in vita con coulisse 2 tasche laterali passamano

COLORE: VERDE

GB[®]
GREENBAY



COMPLETO PLUVIO

CODICE: 462009 COLORE VERDE

CODICE: 462010 COLORE GIALLO

tg. S-XXXL CONF. 1 pz. / CART. 10 pz.

Completo impermeabile giacca e pantaloni in PVC-poliestere-PVC

SPECIFICHE: PESO tessuto 362 g/m2 Spessore 0,28 mm

GIACCA: cappuccio fisso con coulisse. chiusura con cerniera ricoperta da patta e bottoni automatici. 2 tasche sul davanti con patta anti-pioggia. Fori di aerazione sul dorso e sotto le ascelle Fondo manica con elastico stringipolso interno

PANTALONI: elastico in vita, apertura frontale con bottone automatico. Bottoni automatici alla caviglia.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: GIALLO - VERDE

GB[®]
GREENBAY



GB[®]
GREENBAY

CAPPOTTO PLUVIO

CODICE: 462050 COLORE GIALLO

CODICE: 462049 COLORE VERDE

tg. S-XXXL CONF. 1 pz. / CART. 10 pz.

Cappotto impermeabile in PVC-poliestere-PVC

SPECIFICHE: PESO tessuto 362 g/m² Spessore 0,28 mm

Cappuccio fisso con coulisse. Fori di aerazione sul dorso e sotto le ascelle. Chiusura con bottoni automatici.

2 tasche con patta anti-pioggia. Soffietto controvento alla manica.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: GIALLO - VERDE



.....Abbigliamento Forestale



SAW BRAKE

EN 381-11:2002, EN ISO 13688:2013 tg. S-4XL

LINEA: CHAINSAW PROTECTION

DESCRIZIONE: apertura centrale con zip, colletto rinforzato con materiale protettivo, due ampie tasche sul fondo con pattina chiusa con velcro, inserti in tessuto fluorescente, inserti rifrangenti, materiale protettivo su spalle, braccia e parte superiore del torace, polsino regolabile con snap, regolazione vita tramite coulisse, sistema di ventilazione anteriore, sistema di ventilazione posteriore, tasca interna

COMPOSIZIONE: 65% poliestere - 35% cotone

GRAMMATURA: 260 g/m²

COLORE: VERDE/ARANCIO

AREA D'USO: abbattimento alberi, potatura, settore agricolo e forestale, sramatura, taglio della legna

GENERE: UOMO

COFRA[®]
BORN TO WORK



SECURE CUT

EN 381-5:1995, EN ISO 13688:2013 tg. S-4XL

LINEA: CHAINSAW PROTECTION

DESCRIZIONE: 1 tasca posteriore con velcro, ampie tasche anteriori, aperture posteriori con zip per l'aerazione, bretelle regolabili con sistema di chiusura a scatto, elastico in vita, inserti in tessuto fluorescente, pattina coprzip rinforzata con materiale protettivo, tasca laterale con pattina chiusa con velcro, tasca portametro, tasca sulla pettorina chiusa con zip

COMPOSIZIONE: 65% poliestere - 35% cotone

GRAMMATURA: 260 g/m²

COLORE: VERDE/ARANCIO

AREA D'USO: abbattimento alberi, potatura, settore agricolo e forestale, sramatura, taglio della legna

GENERE: UOMO

COFRA[®]
BORN TO WORK



210 FOREST
CODICE: 368111
tg. 10

Guanto in fiore bovina

SPECIFICHE:

Per uso forestale

Manichetta di sicurezza in crosta 15 cm Rinforzo in pelle sulle nocche. Rinforzo sul palmo e sul pollice Cuciti con filo in fibra aramidica.

Protezione EN 381-7 a livello del dorso del metacarpo (Tipo A).

Resistenti all'olio e impermeabili.

CLASSE DI APPARTENENZA: classe 1 (20 m/s)

COLORE: VERDE



QUANTO OAK PROTETTIVO
DA MOTOSEGHISTA (CLASSE 0)

CODICE: A290

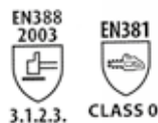
EN 420, EN 388, EN 381-7

tg. 9-10

Progettato per offrire la massima protezione e comfort durante l'esecuzione di lavori con motosega. Materiale protettivo solo nel guanto sinistro conforme alla EN381-7 Classe 0, 16m/s.

Certificato CE. Costruzione a basso rilascio di fibre per una minima contaminazione. 60% Pelle pieno fiore, 25% Poliestere, 10% Polietilene, 5% Elasticizzato

CONFEZIONE 12 pz. / **CARTONE** 96 pz.



Accessori Saldatura e Grembiuli.....

BLOWLAMP sottocasco

EN1149-5:2008, EN ISO 11612:2008,
EN ISO 13688:2013

LINEA:FLAMERETARDANT UNDERWEAR

NORMATIVA:

DESCRIZIONE: buon isolamento termico, consigliato in ambienti ATEX, modello con apertura per gli occhi, ottima mano

COMPOSIZIONE: 58% modacrilico - 39% cotone - 3% elasthan

GRAMMATURA: 210 g/m²

COLORE: 02 NAVY

TAGLIA: taglia unica

GENERE: UOMO

PERFORMANCE E PLUS: non rilevabile dai metal detector



**MANICOTTO CROSTA SALDATORE
DOPPIO ELASTICO NAZIONALE**

CODICE: 150050N CONF. 1 paio / **CART.** 5 paia

**MANICOTTO CROSTA SALDATORE
GIROCOLLO NAZIONALE**

CODICE: 150050G CONF. 1 paio. / **CART.** 5 paia

Uniti da elastico cucito



GREMBIULE CROSTA NAZIONALE

CODICE: G000010 CONF. 1 pz. / **CART.** 10 pz.

CM 60x90

Con lacci in tessuto



**GREMBIULE CROSTA NAZIONALE
CON RINFORZO**

CODICE: G00008 CONF. 1 pz. / **CART.** 10 pz.

Con rinforzo

Con lacci in tessuto



GHETTE CROSTA NAZIONALI

CODICE: G00009 CONF. 1 paio / **CART.** 5 paia



FIRE

CODICE: 120205 Dimensioni: 120 x 200 cm circa

CODICE: 120212 Dimensioni: 150 x 200 cm circa

Coperta antifiamma in fibra di vetro

Altre misure su richiesta



**MANICOTTI, TRAVERSE
e CUFFIE IGNIFUGHE**

vedi pagine 122-123



Leonard workwear



Linea Camici Uomo.....

TASCA APPLICATA CON
DOPPIE CUCITURE



BOTTONI COPERTI



COLLO A CAMICIA



ELASTICO AI POLSI



DESCRIZIONE

- Collo a camicia
- Chiusura con bottoni coperti
- Due tasche basse
- Un taschino a sinistra
- Elastico morbido ai polsi
- Schiena intera per stampa
- Sfiancato senza martingala

CE UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI PRIMA CATEGORIA

Tutti i tessuti sono sanforizzati
calo massimo 2,5%

GABARDINE

COD. MW99G



GABARDINE 210 gr./ m²
100% COTONE

BIANCO



TG. XS-3XL

NERO



TG. XS-3XL

GRIGIO



TG. XS-3XL

KAKI



BOTTONI AUTOMATICI
TG. S-3XL

BLU NAVY



TG. XS-4XL

BLU ROYAL



TG. XS-3XL

VERDE SCURO



TG. XS-3XL

VERDE PRATO



TG. XS-3XL

ROSSO



TG. XS-3XL

BORDEAUX



TG. XS-3XL

BOTTONI
AUTOMATICI
COPERTI



POLICOTONE

COD. MW99TCBA



POLICOTONE 145 gr./ m²
65% POLIESTERE 35% COTONE



**Chiusura con bottoni
automatici coperti
nichel-free**

VERDE SCURO
3012



TG. XS-4XL

GRIGIO
3036



TG. XS-4XL

BIANCO
17



TG. XS-4XL

BLU NAVY
3024



TG. XS-4XL

NERO
3009



TG. XS-4XL

BOTTONI CLASSICI
COPERTI



MASSAUA

COD. MW99M



MASSAUA 290 gr./ m²
100% COTONE



TINTURA INDANTRENE
RESISTENTE ALLA LUCE



**Chiusura con bottoni
classici coperti**

VERDE SCURO



TG. S-4XL

GRIGIO



TG. S-4XL

BLU NAVY



TG. S-4XL

BLU



TG. S-5XL

BLU ROYAL



TG. S-4XL



Linea Camici Donna

ELASTICO AI POLSI



PENS DAVANTI



BOTTONI COPERTI



PENS DIETRO



DESCRIZIONE

- Collo a camicia
- Chiusura con bottoni coperti
- Due tasche basse
- Un taschino a sinistra
- Elastico morbido ai polsi
- Schiena intera per stampa
- Sfiancato senza martingala
- Pens davanti e dietro



UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI PRIMA CATEGORIA



Disponibile
a magazzino

Tutti i tessuti sono sanforizzati calo massimo 2,5%

CASACCA DONNA

COD. MW93G



GABARDINE 210 gr./ m²
100% COTONE



**Chiusura con bottoni
classici coperti**

BLU NAVY



TG. XS-XXL



SPACCHI LATERALI

CAMICE DONNA

COD. MW96G



GABARDINE 210 gr./ m²
100% COTONE



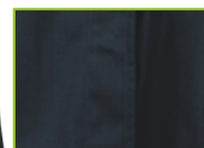
**Chiusura con bottoni
classici coperti**

BLU NAVY



TG. XS-XXL

BOTTONI COPERTI



BOTTONI
AUTOMATICI COPERTI



CAMICE DONNA

COD. MW96TCBA



TELA 140 gr./m²
65% POLIESTERE 35% COTONE



**Chiusura con bottoni
automatici coperti
nichel-free**

BIANCO
17



TG. XS-XL

BLU NAVY
3024



TG. XS-XL

AZZURRO
3002



TG. XS-XL

CASACCA DONNA

COD. MWCD32



TELA 140 gr./m²
65% POLIESTERE 35% COTONE

DESCRIZIONE

- Casacca donna
- Bottoni a vista
- Collo a camicia
- Due tasche basse
- Un taschino lato cuore
- Due spacchi laterali
- Pens davanti e dietro per migliorare la vestibilità
- Polsi con bottone

AZZURRO



TG. S-XXL

SPACCHI
LATERALI

Linea Tuta Intera Zip



TASCA A ZIP



ZIP COPERTA



COLLO A CAMICIA



ELASTICO AI POLSI



DESCRIZIONE

- Due tasche basse
- Due taschini al petto chiusura zip
- Un porta metro posteriore destro
- Elastico posteriore in vita
- Elastico morbido ai polsi
- Collo a camicia
- Tutte le zip spirale 6 rinforzate alta res.
- Schiena intera per stampa

Tutti i tessuti sono sanforizzati calo massimo 2,5%

CE UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI PRIMA CATEGORIA



Disponibile
a magazzino



Tintura Indantrene
resistente alla luce

GABARDINE

COD. MW80G



GABARDINE 210 gr./m²
100% COTONE

NERO



TG.
M-3XL

BLU NAVY



TG.
M-3XL

BLU ROYAL



TG.
M-3XL

VERDE



TG.
M-3XL

GRIGIO



TG.
M-3XL

MASSAUA

COD. MW80M



MASSAUA 290 gr./ m²
100% COTONE



TINTURA INDANTRENE
RESISTENTE ALLA LUCE

BIANCO



TG. S-3XL
MW80MB

BLU NAVY



TG. S-4XL
MW80MI

BLU



TG. S-5XL
MW80MB

BLU ROYAL



TG. S-4XL
MW80MCI

VERDE



TG. S-4XL
MW80MCI

GRIGIO



TG. S-4XL
MW80MCI

ROSSO



TG. S-3XL
MW80MC

NERO



TG. S-3XL
MW80C

FELPATO
COD. MW80FB



RASO FELPATO INTERNO 340 gr./ m²
100% COTONE

BLU



TG. M-3XL

Linea Salopette



ZIP TASCA PETTORINA



PORTA METRO



ELASTICO DIETRO



FIBBIA



DESCRIZIONE

- Tascone anteriore chiuso con zip
- Due tasche a toppa basse
- Apertura laterale con bottone
- Elastico posteriore in vita
- Un taschino dietro chiuso con bottone
- Bretelle elasticizzate
- Fibbie in plastica alta resistenza
- Porta metro posteriore destro

Tutti i tessuti sono sanforizzati calo massimo 2,5%



UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI PRIMA CATEGORIA



Disponibile
a magazzino



Tintura Indantrene
resistente alla luce

ELASTICO



MASSAUA

COD. MW60M



MASSAUA 290 gr./ m²
100% COTONE



BRETELLE TESSUTO
CON ELASTICO INSERITO



TINTURA INDANTRENE
RESISTENTE ALLA LUCE

BLU NAVY



TG. S-4XL
MW60MI

BLU



TG. S-5XL
MW60MB

BLU ROYAL



TG. S-4XL
MW60MCI

VERDE



TG. S-4XL
MW60MCI

GRIGIO



TG. S-4XL
MW60MCI

RETRO



GABARDINE

COD. MW60G



GABARDINE 210 gr./ m²
100% COTONE



BRETELLE IN ELASTICO
CON TESSUTO PARAFIANCHI

BLU NAVY



TG. S-3XL

BLU ROYAL



TG. S-3XL

VERDE



TG. S-3XL

GRIGIO



TG. S-3XL

.....Linea Pantalone classico con elastico



TASCA



PASSANTI VITA



ZIP SPIRALE 6



PORTA METRO



DESCRIZIONE

- Chiusura anteriore con bottone e zip spirale 6 rinforzata coperta
- Due tasche all'americana
- Taschino posteriore chiuso con bottone
- Porta metro posteriore destro
- Cinque passanti in vita
- Elastico posteriore in vita
- Doppie cuciture rinforzate sul cavallo

Tutti i tessuti sono sanforizzati calo massimo 2,5%



UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI PRIMA CATEGORIA



Disponibile
a magazzino



Tintura Indantrene
resistente alla luce

MASSAUA

COD. MW15M



MASSAUA 290 gr./ m²
100% COTONE

BLU NAVY



TG. S-4XL
MW15MI

BLU



TG. XS-5XL
MW15MB

BLU ROYAL



TG. S-4XL
MW15MCI

VERDE



TG. S-4XL
MW15MCI

GRIGIO



TG. S-4XL
MW15MCI

BIANCO



TG. S-3XL
MW15MB



Linea Pantalone Classico.....

GABARDINE

COD. MW10G



GABARDINE 210 gr./ m²
100% COTONE

SENZA ELASTICO DIETRO

BIANCO



TG. 40-64

BLU NAVY



TG. 40-64

BLU ROYAL



TG. 40-64

FELPATO

COD. MW15FB



RASO FELPATO INTERNO 340 gr./ m²
100% COTONE

CON ELASTICO DIETRO

BLU



TG. S. 2VI



Linea Pantalone Multitasche



TASCONI



ZIP SPIRALE 6



PASSANTI VITA



TASCA



DESCRIZIONE

- Chiusura anteriore con bottone e zip spirale 6 rinforzata coperta
- Due tasche all'americana
- Taschino posteriore chiuso con bottone
- Due tasconi laterali con soffietto esterno (tascone liscio personalizzabile) chiusi con patta in velcro
- Cinque passanti in vita
- Elastico posteriore in vita
- Doppie cuciture rinforzate sul cavallo

Tutti i tessuti sono sanforizzati calo massimo 2,5%



UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI PRIMA CATEGORIA



Disponibile
a magazzino

MASSAUA

COD. MW63M



MASSAUA 290 gr./m²
100% COTONE

BLU



TG. XS-4XL
MW63MB

GRIGIO



TG. XS-4XL
MW63MCI

VERDE



TG. XS-4XL
MW63MCI

GABARDINE

COD. MW63G



GABARDINE 210 gr./ m²
100% COTONE

NERO



TG. XS-3XL

BIANCO



TG. XS-3XL

BLU NAVY



TG. XS-5XL

BLU ROYAL



TG. XS-3XL

VERDE



TG. S-3XL

GRIGIO



TG. XS-3XL

BEIGE



TG. XS-3XL

FELPATO

COD. MW63F



FELPATO 330 gr./ m²
100% COTONE

INTERNO FELPATO

NERO



TG. XS-3XL

BLU NAVY



TG. 40-66

GRIGIO



TG. XS-3XL

BEIGE



TG. XS-3XL



TASCONI



ZIP



PASSANTI VITA



ELASTICO DIETRO



DESCRIZIONE

- Chiusura anteriore con bottone e zip spirale 6 rinforzata coperta
- Due tasche all'americana
- Taschino posteriore chiuso con bottone
- Due tasconi laterali con soffietto esterno (tascone liscio personalizzabile) chiusi con patta e velcro
- Cinque passanti in vita
- Elastico posteriore in vita
- Doppie cuciture rinforzate sul cavallo

Tutti i tessuti sono sanforizzati calo massimo 2,5%



UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI PRIMA CATEGORIA



Disponibile
a magazzino

GABARDINE

COD. MW64G



GABARDINE 210 gr./ m²
100% COTONE

NERO



TG. XS-3XL

BLU NAVY



TG. XS-3XL

BLU ROYAL



TG. S-3XL

VERDE



TG. S-3XL

GRIGIO



TG. S-3XL

BEIGE



TG. S-3XL

BIANCO



TG. S-3XL



Linea Giubba Classica.....

TASCA APPLICATA CON
DOPPIE CUCITURE



BOTTONI COPERTI



FONDO



ELASTICO AI POLSI



DESCRIZIONE

- Collo a camicia
- Chiusura con bottoni coperti
- Due taschini al petto con chiusura patta con bottone
- Elastico morbido ai polsi
- Schiena intera per stampa



UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI PRIMA CATEGORIA



Disponibile
a magazzino



Tintura Indantrene
resistente alla luce

Tutti i tessuti sono sanforizzati calo massimo 2,5%

MASSAUA

COD. MW50M



MASSAUA 290 gr./ m²
100% COTONE



TINTURA INDANTRENE
RESISTENTE ALLA LUCE



**Chiusura con bottoni
classici coperti**

VERDE



TG. S-4XL
MW50MCI

GRIGIO



TG. S-4XL
MW50MCI

BLU NAVY



TG. S-4XL
MW50MI

BLU



TG. S-5XL
MW50MB

BLU ROYAL



TG. S-4XL
MW50MCI



GABARDINE 210 gr./m²
100% COTONE

GABARDINE

COD. MW50G



Chiusura con bottoni
classici coperti

FELPATO

COD. MW50F

BLU NAVY



TG. S-3XL

VERDE



TG. S-3XL

BLU ROYAL



TG. S-3XL

GRIGIO



TG. S-3XL



RASO FELPATO INTERNO
340 gr./m²
100% COTONE

BLU



TG. S-3XL

Linea Giacca Classica



TASCA APPLICATA CON
DOPPIE CUCITURE



BOTTONI COPERTI



FONDO



ELASTICO AI POLSI



DESCRIZIONE

- Collo a camicia
- Chiusura con bottoni coperti
- Due tasche basse
- Un taschino a sinistra
- Elastico morbido ai polsi
- Schiena intera per stampa

Tutti i tessuti sono sanforizzati calo massimo 2,5%



UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI PRIMA CATEGORIA



Disponibile
a magazzino



Tintura Indantrene
resistente alla luce

MASSAUA

COD. MW40M



MASSAUA 290 gr./m²
100% COTONE



**Chiusura con bottoni
classici coperti**

BLU NAVY



TG. S-4XL
MW40MI

VERDE



TG. S-4XL
MW40MCI

BLU



TG. S-5XL
MW40MB

GRIGIO



TG. S-4XL
MW40MCI

BLU ROYAL



TG. S-4XL
MW40MCI

BIANCO



TG. S-3XL
MW40MB

GABARDINE

COD. MW40G



GABARDINE 210 gr./m²
100% COTONE

BLU NAVY



TG. S-3XL

FELPATO

COD. MW40F



RASO FELPATO INTERNO 340 gr./m²
100% COTONE

BLU



TG. M-3XL

.....Linea Economica Massaua **IMPORT** 

TUTA INTERA
COD. MW80MX - BLU
COD. MW80MXCOL - VERDE
COD. MW80MXCOL - GRIGIO



TG. S-3XL
BLU TG. S-4XL

SALOPETTE
COD. MW60MX



TG. S-3XL

GIACCA
COD. MW40MX



TG. S-3XL

GIUBBA
COD. MW50MX



TG. S-3XL



DISPONIBILE A
MAGAZZINO



TESSUTO SANFORIZZATO
TINTURA INDANTRENE

PANTOLONE CLASSICO
COD. MW15MX



TG. XS-3XL

CAMICE
COD. MW99MX



TG. S-3XL

PANTALONE
COD. MW15MXTS - BLU
COD. MW15MXTSCOL - GRIGIO
COD. MW15MXTSCOL - VERDE



TG. XS-3XL



Linea Alimentare/Alberghiero.....

CAMICE

COD. MW99G



210 gr./m²
100% COTONE
BOTTONE CLASSICO COP.

BIANCO



TG. XS-3XL

CAMICE ALIMENTARE

COD. MW99GBA



210 gr./m²
100% COTONE
BOTTONE AUTOMATICO COP.
DUE TASCHE E UN
TASCHINO ESTERNI

BIANCO



TG. XS-3XL

BOTTONI AUTOMATICI
COPERTI



CAMICE ALIMENTARE

COD. MW99GBAT



210 gr./m²
100% COTONE
BOTTONE AUTOMATICO COP.
DUE TASCHE E UN
TASCHINO INTERNI

BIANCO



TG. XS-3XL

TASCHE
INTERNE



PANTALONE CUOCO

COD. MWPCUO



230 gr./m²
100% COTONE

BIANCO/NERO



TG. XS-3XL

PANTALONE UNISEX

COD. MWPANINF



210 gr./m²
100% COTONE

- DUE TASCHE DAVANTI A TOPPA
- UN TASCHINO DIETRO APERTO
- NESSUN BOTTONE PRESENTE

BIANCO



TG. XS-3XL

GIACCA CUOCO

COD. MWGICUO



210 gr./m²
100% COTONE

BIANCO



TG. XS-3XL

CAPPELLO CHEF

COD. MWGPCUO



210 gr./ m²
100% COTONE

BIANCO



TG. UNICA

CUFFIA

COD. MWBUSTINA



130 gr./ m²
100% COTONE

BIANCO



TG. UNICA

CUFFIA

COD. MWCDONNA



130 gr./ m²
100% COTONE



TG. UNICA

CAPPELLO

COD. MWCAP



210 gr./ m²
100% COTONE



TG. UNICA



Linea Sanitaria

CAMICE

COD. MW99G



210 gr./m²
100% COTONE
BOTTONE CLASSICO
COPERTO

BIANCO



TG. XS-3XL

CAMICE DONNA DOTTORE

COD. MWCCDOT



230 gr./m²
100% COTONE

BIANCO

FRONTE

RETRO



TG. XS-XL



PANTALONE UNISEX

COD. MWPANINF



210 gr./m²
100% COTONE

- DUE TASCHE DAVANTI A TOPPA
- UN TASCINO DIETRO APERTO
- NESSUN BOTTONE PRESENTE

BIANCO



TG. S-3XL

CASACCA

COD. MWCASINF



210 gr./m²
100% COTONE

BIANCO



TG. XS-3XL

CAMICE UOMO DOTTORE

COD. MWCUDOT



210 gr./m²
100% COTONE

FRONTE

BIANCO

RETRO



TG. S-XXL



Linea Ignifugo Certificato



CE UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI SECONDA CATEGORIA

NORMATIVE OMOLOGATE
PRESTAZIONI DOPO 25 LAVAGGI



UNI EN ISO 11612:2015
LIVELLI: A1-B1-C1-E2-F1



UNI EN ISO 11611:2015
CLASSE: 1 A1

TASCA



ZIP



ZIP COPERTA



ELASTICO VITA



DESCRIZIONE

- Tessuto prolab 100% cotone 365 gr/m²



UNI EN ISO 13688:2013



Disponibile
a magazzino

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI CERTIFICATI PER
LE SEGUENTI NORMATIVE:

- UNI EN ISO 11612:2015 Indumenti di protezione contro calore e fuoco.
- UNI EN ISO 11611:2015 Indumenti di protezione alla saldatura e procedimenti connessi.

PANTALONE IGNIFUGO

COD. MW15IP



PROLAB 365 gr./ m²
100% COTONE

BLU



TG. XS-4XL

GIUBBA IGNIFUGO

COD. MW50IP



PROLAB 365 gr./ m²
100% COTONE

BLU



TG. XS-4XL

GIACCA IGNIFUGO

COD. MW40IP



PROLAB 365 gr./ m²
100% COTONE

BLU

BOTTONI AUTOMATICI
COPERTI



TG. XS-4XL



DISPONIBILI
ANCHE
IN COLORE
VERDE



DISPONIBILI
ANCHE
IN COLORE

PETTORINA IGNIFUGA

COD. MW60IP



PROLAB 365 gr./ m²
100% COTONE

BLU

TG. XS-4XL

TUTA INTERA IGNIFUGA

COD. MW80IP



TRAVERSA

COD. MWTRP



365 gr./ m²
100% COTONE

TASCA A DESTRA
CHIUDIBILE CON PATTA



CUFFIA

COD. MWCIP



365 gr./ m²
100% COTONE

CHIUSURA IN VELCRO



TG. UNICA



CUFFIA COD. MWCIPP	CUFFIA COD. MWCIP2	CUFFIA COD. MWCIP4	MANICOTTO COD. MWMIP
 365 gr./ m ² 100% COTONE	 365 gr./ m ² 100% COTONE	 365 gr./ m ² 100% COTONE	 365 gr./ m ² 100% COTONE
CHIUSURA IN VELCRO		CHIUSURA IN VELCRO	
			
TG. UNICA	TG. UNICA	TG. UNICA	

Linea Multi Protezione Certificati

Articoli solo su commissione

**POSSIBILITÀ DI PRODURLI IN COLORE
GRIGIO - VERDE - ARANCIONE**

CE UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI TERZA CATEGORIA

**NORMATIVE OMOLOGATE
PRESTAZIONI DOPO 25 LAVAGGI**



UNI EN ISO 11612:2015
LIVELLI: A1-B1-C1-E2-F1



UNI EN ISO 11611:2015
CLASSE: 1 A1



UNI EN 13034:2009
PROTEZIONE CHIMICA TIPO 6



UNI EN 1149-5:2008



EC 61482-2:2009
CEI EN 61482-1-2:2015

DESCRIZIONE

- Tessuto drill 75% cotone 24% poliestere 1% conduttore 260 gr/m²

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI CERTIFICATI PER LE SEGUENTI NORMATIVE:

- UNI EN ISO 11612:2015 Indumenti di protezione contro calore e fuoco.
- UNI EN ISO 11611:2015 Indumenti di protezione alla saldatura e procedimenti connessi.
- UNI EN 13034:2009 Indumenti di protezione chimica tipo 6.
- UNI EN 1149-5:2008 Indumenti progettati per dissipare cariche elettrostatiche accumulate.



Disponibile
a magazzino

PITTOGRAMMI ESTERNI RICAMATI

TASCA



RICAMO RETRO



ZIP COPERTA



ELASTICO VITA





PANTALONE TRIVALENTE MULT.

COD. MW15Q280



260 gr./ m²
75% COTONE
24% POLIESTERE
1% CONDUTTORE

BLU



TG. XS-4XL



GIUBBA TRIVALENTE MULT.

COD. MW50Q280



260 gr./ m²
75% COTONE
24% POLIESTERE
1% CONDUTTORE



Chiusura con bottoni automatici coperti

BLU



TG. XS-4XL

BOTTONI AUTOMATICI COPERTI



SALOPETTE TRIVALENTE MULT.

COD. MW60Q280



260 gr./ m²
75% COTONE
24% POLIESTERE
1% CONDUTTORE

BLU



TG. XS-4XL

TUTA INTERA TRIVALENTE MULT.

COD. MW80Q280



260 gr./ m²
75% COTONE
24% POLIESTERE
1% CONDUTTORE

Chiusura con zip e patta con quattro bottoni automatici coperti



TG. XS-4XL



CAMICE TRIVALENTE MULT.

COD. MW99Q280



260 gr./ m²
75% COTONE
24% POLIESTERE
1% CONDUTTORE



Chiusura con bottoni automatici coperti



TG. XS-4XL

BOTTONI AUTOMATICI COPERTI



Linea Trivalente Rinfrangente



UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI TERZA CATEGORIA

Articoli solo su commissione

**POSSIBILITÀ DI PRODURLI IN COLORE
GRIGIO - VERDE - ARANCIONE**

P
I
T
T
O
G
R
A
M
M
I

E
S
T
E
R
N
I

R
I
C
A
M
A
T
I

**NORMATIVE OMOLOGATE
PRESTAZIONI DOPO 25 LAVAGGI**



UNI EN ISO 11612:2015
LIVELLI: A1-B1-C1-E2-F1



UNI EN ISO 11611:2015
CLASSE: 1 A1



UNI EN 13034:2009
PROTEZIONE CHIMICA TIPO 6



UNI EN 1149-5:2008



EC 61482-2:2009
CEI EN 61482-1-2:2015

DESCRIZIONE

- Tessuto drill 75% cotone 24% poliestere 1% conduttore 260 gr/m²

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI CERTIFICATI PER LE SEGUENTI
NORMATIVE:

- UNI EN ISO 11612:2015 Indumenti di protezione contro calore e fuoco.
- UNI EN ISO 11611:2015 Indumenti di protezione alla saldatura e procedimenti connessi.
- UNI EN 13034:2009 Indumenti di protezione chimica tipo 6.
- UNI EN 1149-5:2008 Indumenti progettati per dissipare cariche elettrostatiche accumulate.



Disponibile
a magazzino

FRONTE
RINFRANGENTE



RETRO
RINFRANGENTE



MANICA



ZIP COPERTA



TUTA INTERA MULTINORMA CON BANDA

COD. MW80Q28B



PROLAB 260 gr./ m²
75% COTONE
24% POLIESTERE
1% CONDUTTORE

**Chiusura con zip
e patta con
quattro bottoni
automatici coperti**



BLU

TG. XS-4XL



SALOPETTE MULTINORMA CON BANDA

COD. MW60Q28B



PROLAB 260 gr./ m²
75% COTONE 24% POLIESTERE
1% CONDUTTORE





Chiusura con bottoni automatici coperti

GIUBBA MULTINORMA CON BANDA

COD. MW50Q28B



PROLAB 260 gr./ m²
75% COTONE
24% POLIESTERE
1% CONDUTTORE



BLU

PANTALONE MULTINORMA CON BANDA

COD. MW15Q28B



PROLAB 260 gr./ m²
75% COTONE 24% POLIESTERE
1% CONDUTTORE



BOTTONI AUTOMATICI COPERTI



Linea Camicia Multi Protezione.....

PITTOGRAMMI ESTERNI RICAMATI



UNI EN ISO 13688:2013
DPI DI SECONDA CATEGORIA

NORMATIVE OMOLOGATE
PRESTAZIONI DOPO 25 LAVAGGI



UNI EN ISO 14116:2015



UNI EN 13034:2009
PROTEZIONE CHIMICA TIPO 6



UNI EN 1149-5:2008

DESCRIZIONE

- Tessuto drill 79% cotone 20% poliestere 1% conduttore 175 gr/m²

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI CERTIFICATI PER LE SEGUENTI NORMATIVE:

- UNI EN ISO 14116:2015 Indumenti di protezione contro calore e fuoco.
- UNI EN 13034:2009 Indumenti di protezione chimica tipo 6.
- UNI EN 1149-5:2008 Indumenti progettati per dissipare cariche elettrostatiche accumulate.



CAMICIA MULTIPROTEZIONE

COD. MW CIAQ150



175 gr./ m²
79% COTONE
20% POLIESTERE
1% FIBRA DISSIPATIVA



Disponibile a magazzino

AZZURRA

SU ORDINAZIONE:
GRIGIO E BLU
min. 60 pz.
multipli di
10 o 15 pz.
per taglia



TG. XS-LXXI

PITTOGRAMMI MANICA



BOTTONI AUTOMATICI



POLSINO



CHIUSURA VELCRO



BOTTONI AUTOMATICI COPERTI



IN PRONTA CONSEGNA

GREMBIULE

COD. MWTR7090J



14 Once
100% COTONE

BLU



TG. UNICA

PARALANZA JEANS

- 60 cm Larghezza
- 90 cm Lunghezza

TASCA CENTRALE

- 28 cm Larghezza
- 19 cm Altezza



14 Once
100% COTONE

MANICOTTO

COD. MWMANJ

- Manicotto in jeans con doppio elastico
- 45 cm di lunghezza



UNI EN ISO 13688:2013

BLU
TG. UNICA



Disponibile
a magazzino





BLU ROYAL



GRIGIO MELANGE



GIALLO



ARANCIO



ROSSO



BORDEAUX



JELLY GREEN



VERDE



BLU NAVY



SMOKE



NERO



BIANCO

MIAMI+

Felpa da uomo a mezza zip in tinta, in plastica con cursore in metallo, manica reglan, polsini e vita in costina elasticizzata, cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: garzato 70% cotone + 30% poliestere

PESO: 300 gr/mq

MISURE: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL (4XL-5XL bianco, blu navy)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, GRIGIO MELANGE, JELLY GREEN, BLU NAVY, BLU ROYAL, SMOKE



BLU NAVY



SMOKE



GIALLO



ARANCIO



ROSSO



BORDEAUX



JELLY GREEN



VERDE



BLU NAVY



GRIGIO MELANGE



NERO



BIANCO

MIAMI+ LADY

Felpa da donna a mezza zip in tinta, in plastica con cursore in metallo, manica raglan, polsini e vita in costina elasticizzata, cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: garzato 70% cotone + 30% poliestere

PESO: 300 gr/mq

MISURE: Casual Fit S-M-L

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, BLU NAVY, SMOKE



BIANCO GRIGIO MELANGE NERO BLU NAVY BLU ROYAL ROSSO VERDE SMOKE

MISTRAL +

Felpa da uomo a girocollo, manica raglan, cucitura estetica a V al collo; polsini e vita in costina elasticizzata, cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: garzato 70% cotone + 30% poliestere

PESO: 300 gr/mq

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL e 5XL su blu navy, blu royal, grigio melange, smoke, nero)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: GRIGIO MELANGE, BLU NAVY



BIANCO GRIGIO MELANGE SMOKE NERO BLU ROYAL BLU NAVY VERDE ROSSO ARANCIO

PANAMA +

Felpa da uomo a zip intera SBS coperta, in plastica con doppio cursore in metallo; due tasche con zip coperte, polsini e vita in costina elasticizzata, cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: garzato 70% cotone + 30% poliestere

PESO: 300 gr/mq

MISURE: Regular Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL (XS bianco, blu navy, grigio melange,smoke, nero - 4XL-5XL blu navy, grigio melange,arancio,smoke)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, GRIGIO MELANGE, BLU NAVY, BLU ROYAL, SMOKE



BIANCO GRIGIO MELANGE SMOKE NERO BLU NAVY



BLU ROYAL VERDE ROSSO ARANCIO

PANAMA + LADY

Felpa da donna a zip intera SBS coperta, in plastica con doppio cursore in metallo; due tasche con zip coperte, polsini e vita in costina elasticizzata, cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: garzato 70% cotone + 30% poliestere

PESO: 300 gr/mq

MISURE: Casual Fit S-M-L

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, GRIGIO MELANGE, BLU NAVY



GIALLO FLUO ARANCIO ROSSO BIANCO GRIGIO MELANGE SMOKE NERO BLU MIMETICO



BLU ATOLLO BLU ROYAL BLU NAVY VERDE ARMY MIMETICO COLLEGE GREEN JELLY GREEN EMERALD GREEN

ATLANTA +

Felpa da uomo con cappuccio a due cuciture e coulisse bianca in corda con cuciture in tinta con la felpa e anelle in metallo, manica reglan, cucitura estetica a V al collo, tasche a marsupio, taschino con zip, polsini e vita in costina elasticizzata, cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: garzato 70% cotone + 30% poliestere

PESO: 300 gr/mq

MISURE: Regular Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL su blu navy, grigio melange, smoke, nero)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, GRIGIO MELANGE, BLU NAVY, BLU ROYAL, SMOKE



ARANCIO ROSSO BORDEAUX BIANCO GRIGIO MELANGE NERO VERDE VERDE ARMY MIMETICO BLU NAVY BLU ROYAL SMOKE

DALLAS +

Felpa da uomo zip intera SBS coperta, in plastica con doppio cursore in metallo, cappuccio con due cuciture e coulisse bianca in corda con cuciture in tinta con la felpa e anelle in metallo, manica reglan, tasche a marsupio con taschino con zip, polsini e vita in costina elasticizzata. Cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: garzato 70% cotone + 30% poliestere

PESO: 300 gr/mq

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL su blu navy, grigio melange, nero)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, GRIGIO MELANGE, BLU NAVY



ROSSO BIANCO GRIGIO MELANGE SMOKE NERO BLU NAVY BLU ROYAL JELLY GREEN

SEATTLE

Pantalone da uomo in felpa con rib elasticizzato in vita e a fondo gamba, zip con patta, coulisse bianca in corda con cuciture in contrasto e anelle in metallo, due tasche frontali con rib e un taschino dietro, patta con zip e cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: garzato 70% cotone + 30% poliestere

PESO: 300 gr/mq

MISURE: Casual Fit S-M-L-XL-XXL (3XL su blu navy, grigio melange, nero)

LE A MAGAZZINO: NERO, SMOKE



BIANCO ARANCIO ROSSO VERDE BLU ROYAL BLU NAVY GRIGIO MELANGE SMOKE NERO

FLORENCE

Polo da uomo a manica lunga con 3 bottoni in tinta effetto perlato, colletto e polsino a costine, spacchetti laterali, cuciture del collo coperte con nastro a contrasto, cuciture stretch, nastro di rinforzo laterale, rinforzo sagomato retrocollo.

COMPOSIZIONE: 100 % cotone piquet pettinato tintura reactive dye

PESO: 210 gr/mq

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, BIANCO, GRIGIO MELANGE, SMOKE, BLU NAVY, BLU ROYAL



AQUAMARINE BLU ATOLLO BLU ROYAL BLU NAVY NERO SMOKE GRIGIO MELANGE BIANCO MARRONE



GIALLO ARANCIO ROSSO VIOLA INDIGO BORDEAUX WARM BROWN VERDE MILITARE VERDE JELLY GREEN VERDE ACIDO

VENICE

Polo da uomo a manica corta con 3 bottoni in tinta effetto perlato, colletto e bordo manica a costine, spacchetti laterali, cuciture del collo coperte con nastro a contrasto, nastro di rinforzo laterale.

COMPOSIZIONE: 100% cotone

PESO: 200 gr/mq

MISURE: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL arancione, 4XL-5XL bianco, blu navy, blu royal, grigio melange, nero, smoke)

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

NERO, BIANCO, GRIGIO MELANGE, SMOKE, BLU NAVY, BLU ROYAL, ARANCIO, ROSSO, JELLY GREEN



AQUAMARINE BLU ATOLLO BLU ROYAL BLU NAVY NERO SMOKE GRIGIO MELANGE BIANCO MARRONE



GIALLO ARANCIO ROSSO VIOLA INDIGO BORDEAUX MARRONE VERDE MILITARE VERDE JELLY GREEN VERDE ACIDO

VENICE LADY

Polo da donna a manica corta con 4 bottoni in tinta effetto perlato, colletto e bordo manica a costine, spacchetti laterali, cuciture del collo coperte con nastro a contrasto, nastro di rinforzo laterale, rinforzo sagomato retrocollo.

COMPOSIZIONE: 100% cotone piquet pettinato tintura reactive dye

PESO: 200 gr/mq

MISURE: Casual Fit XS-S-M-L-XL (XS non prodotto nel colore viola indigo)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, BIANCO, BLU NAVY



BIANCO GRIGIO MELANGE NERO BLU NAVY BLU ROYAL VERDE MILITARE VERDE ROSSO MARS RED

ITALIA

Polo unisex a manica corta a 3 bottoni bianchi, collo e bordo manica con fine profilo tricolore in contrasto, colletto e bordo manica a costine, spacchetti laterali con cucitura di rinforzo, cuciture del collo coperte, nastro di rinforzo laterale, cuciture stretch, rinforzo sagomato retrocollo.

COMPOSIZIONE: 100% cotone piquet pettinato tintura reactive dye

PESO: 210 gr/mq

MISURE: Regular Fit XXS-XS-S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL (4XL-5XL non prodotto in verde e verde militare)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, BIANCO, BLU NAVY, BLU ROYAL



NERO/GIALLO FLUO BIANCO/GIALLO FLUO BLU NAVY/GIALLO FLUO BLU NAVY/BIANCO BLU ROYAL/BIANCO VERDE/BIANCO ARANCIO/BIANCO ROSSO/BIANCO



BORDEAUX/BIANCO MARRONE/BIANCO NERO/BIANCO GRIGIO CENERE/ARANCIO BIANCO/NAVY ROSSO/NAVY NAVY/ROSSO AZZURRO/NAVY

SKIPPER

Polo da uomo a manica corta a tre bottoni bianchi, collo e bordo manica con fine profilo a contrasto, colletto e bordo manica a costine, spacchetti laterali con cucitura di rinforzo, cuciture del collo coperte, nastro di rinforzo laterale, cuciture stretch, rinforzo sagomato retrocollo.

COMPOSIZIONE: 100% cotone piquet pettinato tintura reactive dye

PESO: 210 gr/mq

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL Bianco/blu navy, Blu navy/bianco, Royal/Bianco, Nero/Bianco)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BLU NAVY/BIANCO, NERO/BIANCO



MEMPHIS

Polo da uomo a manica corta a tre bottoni in tinta ad effetto perlato, colletto da un lato in tinta dall'altro lato con colori a contrasto a fasce, visibile solo se alzato; interno abbottonatura collo e spacchetti laterali con contrasto, bordo manica dx con fine inserto nei colori del collo, bordo manica a costine, cuciture del collo coperte con nastro a contrasto, nastro di rinforzo laterale. rinforzo sagomato retrocollo.

COMPOSIZIONE: 100% cotone jersey pettinato tintura reactive dye

PESO: 175 gr/mq

MISURE: Casual Fit S-M-L-XL-XXL-3XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, SMOKE, BLU NAVY



CAMBRIDGE

Polo da uomo a manica corta a tre bottoni bianchi, con interno collo, patta e spacchetti laterali in oxford celeste, colletto e bordo manica in rib con fine profilo a contrasto, occhielli sotto braccio, spacchetti laterali con cucitura di rinforzo, nastro di rinforzo laterale, cuciture stretch, rinforzo sagomato retrocollo.

COMPOSIZIONE: 100% cotone jersey pettinato tintura reactive dye

PESO: 175 gr/mq

MISURE: Casual Fit S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL bianco, blu navy)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO/BIANCO, GRIGIO MELANGE/BLU NAVY, BLU NAVY/BIANCO, BIANCO/BLU NAVY



LEEDS

Polo donna sfiancata a manica corta a sei bottoni bianchi con interno collo, patta e spacchetti laterali in oxford celeste, colletto e bordo manica in rib con fine profilo a contrasto, occhielli sotto braccio, spacchetti laterali con cucitura di rinforzo, nastro di rinforzo laterale. cuciture stretch, rinforzo sagomato retrocollo.

COMPOSIZIONE: 100% cotone jersey pettinato tintura reactive dye

PESO: 175 gr/mqW

MISURE: Casual Fit XS-S-M-L-XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BLU NAVY/BIANCO, BIANCO/BLU NAVY



NERO/ITALIA

BLU NAVY/ITALIA

BLU ROYAL/ITALIA

VERDE ARMY/
ITALIA

ROSSO/ITALIA

BIANCO/ITALIA

GRIGIO MELANGE/
ITALIA

NATION

Polo a manica corta a tre bottoni in tinta ad effetto perlato, colletto da un lato in tinta, dall'altro lato a contrasto con colori bandiera visibile solo se alzato, bordo manica dx con fine inserto colore bandiera in contrasto, colletto e bordo manica a costine, spacchetti laterali con colore bandiera, cuciture del collo coperte con nastro in jersey colori bandiera, nastro di rinforzo laterale, rinforzo sagomato retrocollo.

COMPOSIZIONE: 100% cotone jersey pettinato tintura reactive dye

PESO: 210 gr/mq

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL e 5XL solo nei colori BLU NAVY/ITALIA e BIANCO/ITALIA)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO/ITALIA, BIANCO/ITALIA, BLU NAVY/ITALIA, GRIGIO MELANGE/ITALIA



VIOLA INDIGO

BORDEAUX

ROSA SHADOW

AQUAMARINE

BLU ATOLLO

LIGHT BLU ROYAL

BLU ROYAL

BLU NAVY

NERO

SMOKE

STEEL GREY

GRIGIO MELANGE

BIANCO

ARANCIO

ROSSO

GIALLO

GIALLO FLUO

LIME LIGHT

MARRONE

WARM BROWN

MIMETICO

VERDE

VERDE ARMY

EMERALD GREEN

JELLY GREEN

VERDE ACIDO

SUNSET

T-shirt da uomo girocollo manica corta, colletto in costina misto spandex da 1.5 cm con cucitura ribattuta sul davanti, nastro di rinforzo da spalla a spalla in colore a contrasto visibile nel colletto, cuciture stretch, struttura tubolare (colore mimetico con cucitura laterale).

COMPOSIZIONE: 100% cotone jersey pettinato tintura reactive dye

PESO: 150 gr/mq

MISURE: Casula Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL bianco, blu navy, grigio melange, nero, arancione, royal, smoke)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, BIANCO, BLU NAVY, BLU ROYAL, GRIGIO MELANGE, ROSSO, ARANCIONE, MIMETICO, STEEL GREY, JELLY GREEN, SMOKE



VIOLA INDIGO SUMMER VIOLET FUXIA FUXIA FLUO BORDEAUX ROSA SHADOW BLU ATOLLO BLU ROYAL BLU NAVY

NERO SMOKE GRIGIO MELANGE BIANCO ARANCIO HOT CORAL ROSSO GIALLO GIALLO FLUO

LIME LIGHT WARM BROWN MIMETICO VERDE VERDE ARMY EMERALD GREEN JELLY GREEN VERDE ACIDO

SUNSET LADY

T-shirt girocollo manica corta sfiancata da donna, colletto in costina misto spandex da 1.5 cm con cucitura ribattuta sul davanti, nastro di rinforzo da spalla a spalla in colore a contrasto visibile nel colletto, cuciture stretch, cucitura laterale

COMPOSIZIONE: 100% cotone jersey pettinato tintura reactive dye

PESO: 150 gr/mq

MISURE: Casual Fit XS-S-M-L-XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO, NERO, GRIGIO MELANGE, JELLY GREEN



BIANCO STEEL GREY JELLY GREEN GIALLO ROSSO ARANCIONE BLU NAVY BLU ROYAL NERO MELANGE

PRINT

T-shirt da uomo girocollo manica corta, colletto in costina misto spandex da 1.5 cm con cucitura ribattuta sul davanti, struttura tubolare.

COMPOSIZIONE: 100% cotone

PESO: 150 gr/mq

MISURE: Regular Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO, NERO, BLUE NAVY



NERO SMOKE GRIGIO MELANGE BLU NAVY BLU ROYAL BIANCO ROSSO ARANCIO

V-NECK

T-shirt da uomo collo a V manica corta, colletto in costina misto spandex da 1,5 cm con cucitura ribattuta sul davanti, nastro di rinforzo da spalla a spalla in colore a contrasto visibile nel colletto, cuciture stretch, struttura tubolare.

COMPOSIZIONE: 100% cotone jersey pettinato tintura reactive dye

PESO: 150 gr/mq

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL (XS bianco, blu navy, nero)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO, NERO, GRIGIO MELANGE, BLU ROYAL, BLUE NAVY



BIANCO

GRIGIO
MELANGE

BLU NAVY

BLU ROYAL

SMOKE

NERO

PINETA

T-shirt da uomo girocollo manica lunga, colletto in costina misto spandex da 1.5 cm con cucitura ribattuta sul davanti, nastro di rinforzo da spalla a spalla in colore a contrasto visibile nel colletto, cuciture stretch, cucita lateralmente.

COMPOSIZIONE: 100% cotone

PESO: 165 gr/mq

MISURE: Regular Fit Taglie S-M-L-XL-XXL-3XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, SMOKE



NERO

SMOKE

BLU NAVY

BLU ROYAL

KAKI

MIMETICO

RIMINI SUMMER

Bermuda con elastici laterali e passanti in vita, chiusura con zip e bottone, due tasche anteriori a taglio classico, due tasconi laterali con patta e bottoni automatici, una tasca secur zip lato sinistro, un portametro a scomparsa lato destro, due tasche posteriori a filo con asola e bottone.

COMPOSIZIONE: 100% cotone twill ripstop

PESO: 210 gr/mq

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL Blu Navy, Smoke) (3XL non prodotto in mimetico)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: SMOKE, BLU NAVY



STEEL GREY

LIGHT BLUE

KAKI

JEEP

Bermuda uomo in taglio jeans a cinque tasche e due tasconi laterali LOCK SYSTEM con leggero soffietto in alto, chiusura con zip in metallo e bottone, passanti in vita, stone wash, effetto consumato e délavé; cuciture a filo grosso a contrasto, doppie cuciture interno gamba, borchiette e patch in vera pelle.

PESO DEL TESSUTO: 12oz/300d.

COMPOSIZIONE: 70% cotone denim 28% poliestere 2% elastane

PESO: 340 gr/mq

MISURE: Casual Fit 44-46-48-50-52-54-56/58-58/60-62/64

DISPONIBILE A MAGAZZINO: LIGHT BLUE - STEEL GREY



NERO

STEEL GREY

DEEP BLUE

LIGHT BLUE

KAKI

HUMMER

Pantalone uomo multistagione taglio jeans a cinque tasche e due tasconi laterali LOCK SYSTEM con leggero soffietto in alto, chiusura con zip in metallo e bottone, passanti in vita, stone wash, effetto consumato e délavé; cuciture a filo grosso a contrasto, doppie cuciture interno gamba, gamba diritta, borchiette e patch in vera pelle.

PESO DEL TESSUTO: 12oz/300d

COMPOSIZIONE: 70% cotone denim 28% poliestere 2% elastane

PESO: 340 gr/mq

MISURE: 44-46-48-50-52-54-56/58-58/60-62/64

DISPONIBILE A MAGAZZINO: DEEP BLU, STEEL GREY

WEST

Pantalone multitasche uomo in taglio jeans, 1 tascone laterale LOCK SYSTEM con rinforzo interno, 1 tasca con zip, 1 porta metro, 1 porta smartphone, 1 porta martello, 1 taschino porta penne e cutter, chiusura con zip in metallo e bottone, passanti in vita, trattamento stone wash, effetto consumato e délavé; gamba tubo, cuciture filo grosso a contrasto ed a triplo ago interno gamba.

COMPOSIZIONE: 72% cotone denim 26% poliestere 2%elastane

PESO: 10,5 OZ

MISURE: 42-44-46-48-50-52-54-56/58-60/62-64/66-68/70-72/74

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BLU DENIM



BLU DENIM

STEEL GREY



NERO

SMOKE

BLU NAVY

BLU ROYAL

MILITARE

KAKI

BIANCO

ROSSO

FOREST

Pantalone multistagione con elastici laterali e passanti in vita, chiusura con zip e bottone in metallo con due tasche anteriori a taglio classico, due tasconi laterali con patta e bottoni automatici, una tasca secur zip lato sinistro, un portametro a scomparsa lato destro, due tasche posteriori a filo con asola e bottone.

COMPOSIZIONE: 100% cotone twill prelavato

PESO: 280 gr/mq

MISURE: Regular Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL blu navy, smoke, nero)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, BLU NAVY, SMOKE



NERO

BLU NAVY

SMOKE

KAKI

MIMETICO

FOREST SUMMER

Pantalone uomo estivo con elastici laterali e passanti in vita, chiusura con zip e bottone in metallo con due tasche anteriori a taglio classico, due tasconi laterali con patta e bottoni automatici, una tasca con zip lato sinistro, un portametro a scomparsa lato destro, due tasche posteriori a filo con asola e bottone, due tasche posteriori a filo con asola e bottone.

COMPOSIZIONE: 100% cotone twill ripstop prelavato

PESO: 210 gr/mq

MISURE: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL blu navy, smoke) (mimetico prodotto fino alla 4XL)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **BLU NAVY, SMOKE**



NERO

SMOKE

BLU NAVY

FOREST POLAR

Pantalone uomo invernale foderato con elastici laterali e passanti in vita, chiusura con zip e bottone in metallo con due tasche anteriori a taglio classico, due tasche laterali con patta e bottoni automatici, una tasca con zip lato sinistro, un portametro a scomparsa lato destro, due tasche posteriori a filo con asola e bottone.

COMPOSIZIONE: 100% cotone twill prelavato + fodera 100% poliestere TRICOT

PESO: 280 gr/mq

MISURE: Regular Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL(4XL-5XL blu navy)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **NERO, BLU NAVY, SMOKE**



ARANCIO/NERO

BLU NAVY/
ROYALBLU NAVY/
ROSSOBLU ROYAL/
NEROBORDEAUX/
NERO

SMOKE/ARANCIO

SMOKE/NERO

NERO/STEEL
GREY

ROSSO/NERO

VERDE/VERDE
ACIDO

MIG 2.0

Gilet da uomo sagomato, zip 8mm in plastica, due tasche esterne Lock System e due con zip, inclinazione delle tasche per agevolare l'ingresso della mano, una tasca al petto porta smart phone e anella porta badge, bande riflettenti su tasca e schiena, interno: imbottito, pile in contrasto su schiena e collo, una tasca, zip interna per agevolare stampe e ricame.

COMPOSIZIONE: poliestere ripstop

PESO: 180 gr/mq

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL(4XL-5XL Blu Navy/Rosso, Blu navy/Blu royal, Nero/Steel Grey)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **BLU NAVY/ROYAL, BLU ROYAL/NERO, SMOKE/NERO, NERO/STEEL GREY**



ROSSO/
NERO

BLU NAVY/
ROSSO

BLU ROYAL/
BLU NAVY

BLU NAVY/
BLU ROYAL

NERO/
GIALLO

NERO/
STEEL GREY

NERO/
VERDE ACIDO

SMOKE/
NERO

DAYTONA

Gilet unisex, zip 8mm plastica con cursore in metallo, due tasche laterali con zip, una tasca al petto; interno: imbottito, micropile in contrasto.

COMPOSIZIONE: Poliestere ripstop

MISURE: Regular Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO/GIALLO, BLU NAVY/BLU ROYAL



ROSSO/GRIGIO



STEEL GREY/GRIGIO



NERO/GRIGIO



DRESS BLU/GRIGIO



BLU ROYAL/GRIGIO

CASUAL

Gilet/piumino da uomo, zip SBS 8mm in plastica con cursore in metallo, fine bordino in vita, due tasche esterne; interno: imbottito di poliestere effetto piuma, tre tasche.

COMPOSIZIONE: Nylon alta densità effetto shiny

MISURE: Casual Fit S-M-L-XL-XXL-3XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO, GRIGIO



BLU NAVY



SMOKE

AZUA 2.0

Gilet unisex con zip 8mm, due ampie tasche esterne con zip, ampia tasca al petto multifunzione, porta smartphone e bande riflettenti, anello porta badge; interno: imbottito, una tasca.

COMPOSIZIONE: 80% poliestere + 20% cotone

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL-4XL-5XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: SMOKE, BLU NAVY



BIANCO

MIMETICO

KAKI

BLU NAVY

ROSSO

BLU ROYAL

NERO

GRIGIO

MARRONE

POCKET

Gilet estivo, chiusura con zip, con composizione multitasche frontale con un portabadge reversibile, piping reflex alle spalle e schiena, ampia cacciatora posteriore, interno: fodera in dry-tech, in colore a contrasto, aperta per agevolare stampe e ricami.

COMPOSIZIONE: 80% poliestere + 20% cotone

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL navy, smoke)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: KAKI, BLU NAVY, BLU ROYAL, NERO, SMOKE



ROSSO/NERO

BIANCO/GRIGIO

STEEL GREY/NERO

NERO/NEON GIALLO

VERDE/NERO

BLU NAVY/
BLU ROYAL

BLU ROYAL/NERO

STORM

WP/MM 8000 MVP/GR 5000 Giacca ergonomica da uomo bicolore, zip lunga SBS nastrata, cappuccio richiudibile nel colletto, polsini regolabili con stringi polso gommati e velcro, due tasche laterali con zip, una tasca al petto con porta badge a scomparsa, una tasca skipass al braccio, coulisse in vita. Una tasca interna e due zip per agevolare stampa e ricami al petto e alle spalle.

COMPOSIZIONE: 93% POLIESTERE + 7 %ELASTAN

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: GRIGIO/NERO, ROYAL/NERO



NERO

BLU NAVY

FREETIME

Giubbino/piumino da uomo con cappuccio, zip SBS 5mm in plastica con cursore in metallo, fine bordino ai polsi e in vita, due tasche esterne. Interno: imbottito di poliestere effetto piuma, due tasche.

COMPOSIZIONE: 100% NYLON

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO



BLU NAVY/BLU ROYAL



BLU ROYAL/NERO



SMOKE/NERO



NERO/STEEL GREY

ESCAPE

Giubbino da uomo, maniche staccabili, zip 8mm in plastica con cursore in metallo, cappuccio richiudibile nel colletto, elastico e stringi polsi, due ampie tasche frontali LOCK-SYSTEM, due tasche laterali, porta cellulare al petto. Interno: imbottito, zip per agevolare stampe e ricami.

COMPOSIZIONE: 100% POLIESTERE

MISURE: Regular Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL Blu navy, Nero/Steel Grey)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: [BLU NAVY/BLU ROYAL](#), [SMOKE/NERO](#), [NERO/STEEL GREY](#), [BLU ROYAL/NERO](#)



SMOKE/NERO



BLU NAVY/BLU ROYAL



NERO/STEEL GREY

RENEGADE

Giubbino unisex, zip 8mm in plastica con cursore in metallo, cappuccio richiudibile nel colletto, elastico e stringi polsi, due ampie tasche frontali LOCK-SYSTEM, due tasche laterali, porta cellulare al petto. Interno: imbottito, zip per agevolare stampe e ricami.

COMPOSIZIONE: 100% POLIESTERE

MISURE: Regular Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL(4XL-5XL Blu navy, Nero)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: [SMOKE/NERO](#), [BLU NAVY/BLU ROYAL](#), [NERO/STEEL GREY](#)



BLU NAVY



NERO



GRIGIO

INTERCONTINENTAL +

Giubbotto con maniche staccabili, cappuccio richiudibile nel colletto, polsini regolabili, bande riflettenti in tinta fronte e retro, spaccchetto laterale con soffiato e zip; cinque tasche esterne di cui una porta badge reversibile; interno imbottito, colletto schiena e scaldareni in micropile, inserti traspiranti sottobraccio, coulisse in vita e zip interna per agevolare stampe e ricami.

COMPOSIZIONE: Poliestere Ripstop

MISURE: Regular Fit S-M-L-XL-XXL-3XL (XS-4XL-5XL blu navy)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **BLU NAVY, SMOKE**



NERO



SMOKE



BIANCO



BLU NAVY



BLU ROYAL



MARRONE



VERDE MILITARE



ROSSO

NORTH 2.0

Giubbino da uomo, zip 8mm, in plastica con cursore in metallo, con polsini e vita in rib elasticizzato, due tasche esterne con zip in plastica; interno: imbottito, micropile nel colletto e schiena, una tasca con cerniera porta smartphone con predisposizione per cavo, zip al petto e schiena per agevolare stampe e ricami.

COMPOSIZIONE: 100% nylon taslon

MISURE: Casual Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL Blu Navy, Nero) (XS non prodotto in bianco)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **NERO, BLU NAVY, SMOKE**



BIANCO



GIALLO



ARANCIO



ROSSO



VERDE



MIMETICO



BLU NAVY



BLU ROYAL



GRIGIO CENERE
MELANGE



NERO

DOLOMITI +

Pile, mezza zip 8mm in plastica nera, manica reglan, coulisse regolabile in vita, elastici stringi polso, due tasche con zip coperte, una tasca frontale con zip, collo con bordatura di rinforzo in contrasto, cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: 100% poliestere micropile

PESO: 280 gr/mq

MISURE: Regular Fit XS-S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL-5XL blu navy + grigio cenere/melange) (XS non prodotto in mimetico)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **NERO, BLU ROYAL, BLU NAVY, GRIGIO CENERE MELANGE**



BIANCO

ROSSO

ARANCIO

STEEL GREY



NERO

BLU NAVY

BLU ROYAL

NORWAY

Pile uomo, zip 8mm intera in plastica nera, manica reglan, coulisse regolabile in vita, elastici stringi polso, due tasche con zip coperte, una tasca frontale con zip, collo con bordatura di rinforzo in contrasto, cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: 100% poliestere micropile

PESO: 280 gr/mq

MISURE: Casual Fit S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL - 5XL Blu Navy, Steel Grey)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **STEEL GREY, NERO, BLU NAVY, BLU ROYAL**



VERDE/VERDE ACIDO

BLU ROYAL/NERO

BLU NAVY/BLU ROYAL



STEEL GREY/
ARANCIO

ROSSO/NERO

NERO/STEEL GREY

ASPEN +

Pile bicolore uomo con zip 8mm intera in plastica nera e manica raglan, coulisse regolabile in vita, elastici stringi polso, due tasche con zip coperte e una tasca al petto con zip. Collo con bordatura in contrasto, cuciture rinforzate.

COMPOSIZIONE: 100% poliestere micropile

PESO: 280 gr/mq

MISURE: Casual Fit S-M-L-XL-XXL-3XL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **STEEL GREY/ARANCIO, NERO/STEEL GREY, BLU ROYAL/NERO**



TABELLE E MISURE

Considerata la vestibilità consultare la tabella taglie per identificare quella corretta facendo riferimento alle misure del proprio corpo.
Il capo, nella taglia di riferimento, è costruito per vestire un fisico delle misure riportate.

TAGLIE UOMO

TG ALFANUMERICHE	XXS	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL	4XL	5XL
I	36/38	40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66	68/70	72/74
U.K.	26/28	29/31	32/33	34/36	38/40	42/44	44/46	48/50	50/52	54/56
E	34/36	38/40	42/44	46/48	50/52	54/56	58/60	62/64	66/68	70/72
F	32/34	36/38	40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66	68/70
DE	36/38	40/42	44/46	48/50	52/54	56/58	60/62	64/66	68/70	72/74
P	34/36	38/40	42/44	46/48	50/52	54/56	58/60	62/64	66/68	70/72
MISURE PERSONA FISICA										
H ALTEZZA PERSONA	158/164	166/172	168/174	172/178	174/180	176/182	178/184	180/186	184/188	186/190
A VITA	60/64	68/72	76/80	84/88	92/96	100/104	108/112	116/120	124/128	132/136
B VITA BASSA	68/72	74/79	80/86	88/94	96/102	104/110	112/118	120/126	128/134	136/142
C BACINO	86/90	90/94	92/98	99/106	107/116	117/122	123/130	131/138	139/145	146/150
D TORACE	76/80	82/86	86/92	94/100	102/108	110/116	118/124	126/132	134/140	142/148

TG NUMERICHE														
I	42	44	46	48	50	52	54	56/58	58/60	60/62	62/64	64/66	68/70	72/74
UK	31	32	33	34	36	38	40	42/44	44/45	45/46	46/48	48/50	50/52	54/56
E	40	42	44	46	48	50	52	54/56	56/58	58/60	60/62	62/64	66/68	70/72
F	38	40	42	44	46	48	50	52/54	54/56	56/58	58/60	60/62	64/66	68/70
DE	42	44	46	48	50	52	54	56/58	58/56	60/62	62/64	64/66	68/70	72/74
P	40	42	44	46	48	50	52	54/56	56/58	58/60	60/62	62/64	66/68	70/72
MISURE PERSONA FISICA														
H ALTEZZA PERSONA	166/172	166/172	170/172	172/174	174/178	176/180	176/182	180/184	180/184	180/184	182/186	180/186	184/188	186/190
A VITA	72/74	74/76	77/78	81/84	85/88	89/92	93/96	98/102	104/108	108/112	112/116	116/120	124/128	132/136
B VITA BASSA	76/80	82/84	85/88	88/92	92/96	96/100	102/106	108/112	114/118	112/118	120/124	120/126	128/134	136/142
C BACINO	86/90	90/94	96/98	98/102	104/106	107/110	112/116	118/122	122/126	123/130	130/134	131/138	139/145	146/150

VESTIBILITA'

Ogni capo PAYPER è studiato con una vestibilità e delle caratteristiche ben precise determinate dall'impiego al quale è destinato, tenuto conto l'utilizzo, che generalmente è a scopo promozionale e professionale, e l'esigenza d'adattabilità alla moltitudine di casistiche.

La vestibilità di un capo viene definita in base al materiale e alla tipologia del capo stesso e, in termini di misure, si determina variando, nella taglia di riferimento, lo scarto tra la misura del corpo e quella del capo.

Tale differenza varia appunto da capo a capo ma è riconducibile a tre tipologie differenti di vestibilità.

Regular Fit: La tabella taglie è sviluppata considerando uno scarto d'abbondanza che offra la giusta libertà di movimento e che conferisca ai capi praticità e comfort di utilizzo.

Casual Fit: I capi sono studiati con misure e accorgimenti di modellistica tali da soddisfare le esigenze di chi cerca un capo più d'immagine, dall'effetto casual senza privarsi di una vestibilità confortevole.

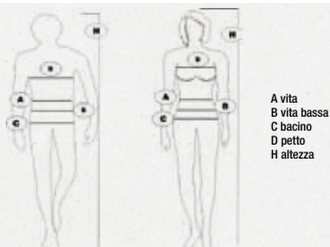
Real Fit: La modellistica viene studiata in ogni singolo particolare e sviluppata taglia per taglia dando al capo una vestibilità perfetta.

SCELTA DELLA TAGLIA

Una volta identificata la vestibilità e la taglia è consigliabile sempre provare il prodotto prima di acquistarlo, utilizzarlo e personalizzarlo.

Si deve tenere anche conto che la produzione stessa può avere un margine di tolleranza del +/- 3% nel rispetto delle dimensioni della taglia del capo.

Nella prova della taglia di un capo in cotone è necessario considerare sempre una certa abbondanza di tolleranza, soprattutto nella lunghezza delle maniche, in quanto tutti i capi, lavati secondo le istruzioni riportate sull'etichetta, subiscono una variazione dimensionale naturale di circa un 5%.



TAGLIE DONNA

TG ALFANUMERICHE	XS	S	M	L	XL	XXL
I	34/36	38/40	42/44	46/48	50/52	54/56
U.K.	4/6	6/8	10/12	14/16	18/20	22/24
E	32/34	36/38	40/42	44/46	48/50	52/54
F	30/32	34/36	38/40	42/44	46/48	50/52
DE	28/30	32/34	36/38	40/42	44/46	48/50
P	32/34	36/38	40/42	44/46	48/50	52/54
MISURE PERSONA FISICA						
H ALTEZZA PERSONA	158/164	162/168	166/172	170/174	172/176	174/178
A VITA	56/60	62/66	70/74	78/82	86/90	94/100
B VITA BASSA	68/74	76/82	84/90	92/100	102/108	110/116
C BACINO	84/88	90/94	98/102	106/110	114/118	120/124
D TORACE	72/76	78/82	84/90	92/98	100/104	108/112

TG NUMERICHE						
I	38	40	42	44	46	48
UK	6	8	10	12	14	16
E	36	38	40	42	44	46
F	34	36	38	40	42	44
DE	32	34	36	38	40	42
P	36	38	40	42	44	46
MISURE PERSONA FISICA						
H ALTEZZA PERSONA	158/166	162/168	166/170	168/172	170/174	170/174
A VITA	59/61	62/64	65/68	69/72	73/76	74/78
B VITA BASSA	76/78	80/82	84/86	88/90	92/96	93/98
C BACINO	86/88	90/92	99/96	98/100	102/104	103/108

TAGLIE BAMBINO E BABY

TABELLA BAMBINO	TG S	TG M	TG L	TG XL	TG XXL
ANNI	5-6 ANNI	7/8 ANNI	9-10 ANNI	11-12 ANNI	13-14 ANNI
TORACE	cm 60/64	66/70	72/75	76/80	82/85
ALTEZZA	cm 110/116	122/128	134/140	146/152	158/164

TABELLA BABY	XS BABY	S BABY	M BABY	L BABY	XL BABY
ANNI	0-1 ANNI	1-2 ANNI	2-3 ANNI	3-4 ANNI	5-6 ANNI
TORACE	cm 45/48	50/52	52/54	56/58	60/64
ALTEZZA	cm 68/78	80/86	88/96	98/106	110/116

JRC



NERO
991692

BLU NAVY
991690

BLU ROYAL
991693

GRIGIO
991691

BIANCO
991695

ROSSO
991694

INNSBRUCK MAN

Giubbino in soft shell a 2 strati: 100% poliestere stretch, impermeabilità 6000 mm/H₂O, cappuccio con coulisse, cerniere coperte antiacqua, una tasca sul petto con zip, due tasche esterne con zip, polsini regolabili con velcro, coulisse al fondo

MISURE: S-M-L-XL-XXL (3XL solo navy e nero)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **BLU ROYAL, GRIGIO, NERO**



NERO/GRIGIO MELANGE
989342



GRIGIO MELANGE/BLU NAVY
989341



DARK GREY/ARANCIO FLUO
989345



MIMETICO GRIGIO/AR. FLUO
989347



BLU NAVY/GRIGIO MELANGE
989340



BLU ROYAL/GRIGIO MELANGE
989344



MIMETICO BLU/AR. FLUO
989348



MIMETICO VERDE/AR. FLUO
989349



ROSSO/GRIGIO
988233-C

NEW KANSAS

Felpa cotone - poliestere: cappuccio foderato in jersey con cordini in contrasto, colletto rialzato, zip lunga coperta, tasche a marsupio, nastro di rinforzo interno collo, nastro in contrasto interno lungo la zip, polsini e fondo maglia in costina elasticizzata, cuciture ribattute

PESO: 280 g/m²

MISURE: XS-S-M-L-XL-XXL

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **DARK GREY/ARANCIO FLUO, MIMETICO VERDE/ARANCIO FLUO, NERO/GRIGIO MELANGE, BLU ROYAL/GRIGIO MELANGE**



HOKKAIDO

Felpa cotone - poliestere: zip corta, collo a lupetto, nastro di rinforzo al collo, mezzaluna di rinforzo dietro il collo, polsini e fondo maglia elasticizzati, cuciture ribattute.

PESO: 280 g/m²

MISURE: XS-S-M-L-XL-XXL-3XL (4XL solo navy/ XS e 3XL non disponibile nel brown/ XS non disponibile nel camouflage)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **NERO, GRIGIO, BLU NAVY**



BAGHDAD

Pantalone corto multitasche 100% cotone twill: tessuto prelavato, elastici in vita sui fianchi, due tasche anteriori, due tasche laterali esterne con bottone, due tasche posteriori con bottone

MISURE: S (42/44)-M (46/48)-L (50/52)-XL (54/56)-XXL (58/60)-3XL (62/64)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **MIMETICO VERDE, GRIGIO, BLU NAVY, MIMETICO GRIGIO**



KABUL

Pantalone multitasche elasticizzato 98% cotone – 2% elasthan: vestibilità Slim, tessuto prelavato, elastici in vita sui fianchi, due tasche anteriori, due tasche laterali con fodera interna e bottone, due tasche posteriori con bottone, cuciture frontali e sulle ginocchia per maggior confort, fondo gamba con tessuto elasticizzato e cuciture h cm 5

MISURE: S (42/44)-M (46/48)-L (50/52)-XL (54/56)-XXL (58/60)-3XL (62/64)

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **MIMETICO VERDE, GRIGIO, BLU NAVY, MIMETICO GRIGIO**

WIND

TESSUTO: 100% acrilico

TAGLIA: unica

PESO: circa 68g

cuffia con risvolto

6 cuciture di chiusura

doppio strato

CONFEZIONE: 1 pz. / CARTONE: 50 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **NERO, BLU NAVY, BLU ROYAL, OLIVE, ROSSO, GRIGIO**



PUPPY

TESSUTO: 100% poliestere

TAGLIA: unica

PESO TESSUTO: circa 230g/m²

6 pannelli

Cuffia con risvolto

CONFEZIONE: 1 pz. / CARTONE: 24 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **NERO, GRIGIO**



SNAPPY

TESSUTO: 100% acrilico - 100% cotone

TAGLIA: unica

Cuffia

Foderato internamente in cotone jersey

4 cuciture di chiusura

doppio strato

CONFEZIONE: 1 pz. / CARTONE: 24 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **NERO, GRIGIO (SCURO), BLU NAVY**



OMSK

Cappello pescatore in nylon reversibile

Interno in pile

CONFEZIONE: 1 pz. / CARTONE: 40 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **NERO, GRIGIO, BLU NAVY, VERDE**



OSLO

Scaldacollo

TESSUTO: 100% poliestere

TAGLIA: unica

PESO: 230 gr/mq

CONFEZIONE: 1 pz. / CARTONE: 20 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **NERO, BLU NAVY, GRIGIO**





TUTA TYVEK CLASSIC EXPERT

CODICE: 494012 tg. dalla S alla XXL

Tuta intera con cappuccio

SPECIFICHE:

Cappuccio fisso con elastico

Elastico stringipolso - stringicaviglia - stringivita

Chiusura con cerniera

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO

CONFEZIONE 1 pz. - 25 pz. / **CARTONE** 100 pz.



TUTA PRO-TEX-OK

CODICE: 101010 tg. M-3XL

Polipropilene 100% bianco + film polietilene

SPECIFICHE:

Tuta in un solo pezzo con cappuccio, chiusura anteriore con cerniera ricoperta da patta, polsini in maglia ricoperti da film microporoso, elastico alle caviglie, in vita e sulla circonferenza del viso.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO

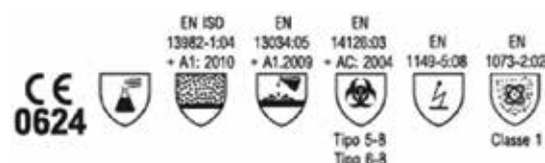
CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 50 pz.



MORBIDO
POLSINO
INTERNO
MANICA



POLSINO
ESTERNO
COMPLETAMENTE
PROTETTO



LIFEGUARD PLUS

CODICE: 101401-TLA tg. M-3XL

Tuta protettiva in non tessuto laminato

CARATTERISTICHE: da 63 gr/m², non tessuto laminato, cappuccio con elastico, polsini in maglia, bordo elastico alle caviglie, giro manica ampio per garantire la massima vestibilità e comfort, rilascio di particelle nullo, assenza di silicone

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO

TAGLIE: M/L/XL/2XL/3XL

DPI III^a categoria

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 50 pz.



PROSHIELD PROPER

CODICE: 494009 tg. L-XXL

Tuta in Tyvek® microforato

SPECIFICHE:

Trattamento antistatico

Collo alla coreana

Chiusura con cerniera

Patta copricerniera

Cucita

Elastico stringipolso e caviglie

2 tasche esterne

DISPONIBILE A MAGAZZINO: GRIGIO

CONFEZIONE 1 pz. - 25 pz. / **CARTONE** 100 pz.



SPRAYGUARD PANTALONE

CODICE: G00006 tg. M-XXL

Pantalone in tyvek Sprayguard

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 50 pz.



SPRAYGUARD GIUBBINO

CODICE: G00005 tg. M-XXL

Giubbino in tyvek Sprayguard

Con cerniera

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 50 pz.



EXTRASHIELD LAB COAT

CODICE: 14547 tg. M-XXL

SPECIFICHE:

Camice monouso in laminato

Colletto a camicia

Elastico ai polsi

Chiusura con bottoni a pressione

Senza tasche

Indumento di protezione parziale

Rilascio particellare testato

PESO: 67 g/m²

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 50 pz.



PLP HOOD 40 gr.

CODICE: INDICATO SOTTO ALL'IMMAGINE

tg. M-XXL

SPECIFICHE:

Tuta monouso in PLP

Elastico al cappuccio

Elastico ai polsi e alle caviglie

Chiusura con cerniera

PESO: 40 g/m²

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **BIANCO e BLU SCURO**

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 50 pz.



ZIP 50 gr.

CODICE: 14050 **tg. M-XXL**

SPECIFICHE:

Camice monouso in PLP

Colletto a camicia

Elastico ai polsi

Chiusura con cerniera

Tre tasche esterne, due laterali e una lato cuore

PESO: 50 g/m²

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **BIANCO**

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 50 pz.



VELKRO 30 gr.

CODICE: INDICATO SOTTO ALL'IMMAGINE

tg. M-3XL

SPECIFICHE:

Camice monouso in PLP

Colletto a camicia

Elastico ai polsi

Chiusura con velcro

Tasca interna al cuore

PESO: 30 g/m²

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **AZZURRO**

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 50 pz.



EXTRASHIELD COVERS 40.

CODICE: 14541 - **Lunghezza 40 cm**

SPECIFICHE:

Coprimaniche in laminato

Elastico alle aperture

Lunghezza 40 cm

Forma anatomica

Apertura facilitata

PESO: 67 g/m²

DISPONIBILE A MAGAZZINO: **BIANCO**

CONFEZIONE 50 pz. / **CARTONE** 200 pz.



LDPE SLEEVE COVERS

CODICE: INDICATO SOTTO ALL'IMMAGINE

40x20 cm

SPECIFICHE:

Coprimaniche in LDPE

Aperture con elastici

PESO: 18 my

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO e BLU



100 pz. / **CARTONE** 200 pz.



14092

14081

14080

14079

14033

14032

MANICOTTI TREVIRA DOPPIO ELASTICO

CODICE: G00001

Tessuto trevira

CONFEZIONE 1 paio / **CARTONE** 5 paia



MANICOTTI TREVIRA GIROCOLLO

CODICE: G00001G

Tessuto trevira

CONFEZIONE 1 paio / **CARTONE** 5 paia



DUO COVER

CODICE: 16199

40x17 cm

SPECIFICHE:

Sovrascarpe monouso in PLP

Suola rinforzata in CPE

PESO: 50 g/m²

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO CON SUOLA BLU

CONFEZIONE 50 pz. / **CARTONE** 500 pz.



16199

HM CPE COVER

CODICE: INDICATO SOTTO ALL'IMMAGINE

40x14 cm

SPECIFICHE:

Sovrascarpe in CPE goffrato

Elastico all'apertura con cucitura Manuale

PESO: 30 my

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BLU

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1.000 pz.



24083

24082

24081



BOOTCOVERS

CODICE: INDICATO SOTTO ALL'IMMAGINE
35x40 cm

SPECIFICHE:

Gambali monouso in laminato
Peso 67 gr/m²
Elastico all'apertura e alla caviglia
Senza lacci
Rilascio particellare testato

PESO: 67 g/m²

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO

CONFEZIONE 50 pz. / **CARTONE** 200 pz.



14546

14545



GAMBALI LDPE BOOT COVERS

CODICE: INDICATO SOTTO ALL'IMMAGINE

CARATTERISTICHE: Gambali in LDPE spessore 0,08 mm, elastico all'apertura. DPP I categoria DM di I classe.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BLU

TAGLIA: unica

CONFEZIONE 50 pz. / **CARTONE** 500 pz.



16784

16649

14044

COPRIBARBA

CODICE: INDICATO SOTTO ALL'IMMAGINE

CARATTERISTICHE: tessuto non tessuto in polipropilene, materiale ipoallergenico, peso tessuto 14 g/m², con elastico

DISPONIBILE A MAGAZZINO: AZZURRO

TAGLIA: unica

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1.000 pz.



29331

29330

14018

14017

PO 112 CAPPELLO PLP CON VISIERA

CODICE: 487032

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1.000 pz.



PEAK CAP

CODICE: INDICATO SOTTO ALL'IMMAGINE

Ø30 cm

SPECIFICHE:

Cappellino in PLP
Visiera 80 gr/m²
Forma a berretto
Elastico posteriore

PESO: 40 g/m²

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1.000 pz.



14006

14005



KIT LDPE

CODICE: 14062 PE

SPECIFICHE:

Kit visitatore monouso in LDPE composto da:

Camice LDPE 30 my bianco

Cuffia clip PLP 14 gr/m² bianca

Mascherina in carta ad 1 velo bianca

Sovrascarpe in CPE blu

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 100 pz.



GREMBIULI

Grembiule in PVC/poliestere/PVC

SPESSORE: mm 0,45 ca. (pesante)

CODICE: 141040 CONF. 1 pz. / **CARTONE** 20 pz.

BIANCO 90x120 PESANTE

CODICE: 141042 CONF. 1 pz. / **CARTONE** 20 pz.

VERDE 90x120 PESANTE

CODICE: 141046 CONF. 1 pz. / **CARTONE** 20 pz.

VERDE 75x110 PESANTE

CODICE: 141047 CONF. 1 pz. / **CARTONE** 20 pz.

BIANCO 75x110 PESANTE



GREMBIULI

Grembiule in tessuto tipo Trevira

CODICE: 141062 CONF. 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.

VERDE 75x110 LEGGERO

CODICE: 14106 CONF. 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.

BIANCO 75x110 LEGGERO

CODICE: 141065 CONF. 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.

VERDE 90x120 LEGGERO

CODICE: 141064 CONF. 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.

BIANCO 90x120 LEGGERO

CODICE: 141068 CONF. 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.

VERDE 90x120 PESANTE ANTISTRAPPO

CODICE: 141066 CONF. 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.

VERDE 75x110 PESANTE ANTISTRAPPO





protezione



LISTINO PREZZI

Valido da Gennaio 2020

Sollevamento e trazione | Ponteggi sospesi
Dispositivi di protezione anticaduta

Italia 

DPI ANTICADUTA E KIT

DEFINIZIONI E TERMINI - GUIDA ALLE TAGLIE	p.	153
 IMBRACATURE	p.	154÷165
ACCESSORI PER LAVORI IN SOSPENSIONE E SU FUNI	p.	166÷167
 KIT PIATTAFORME P.L.E.	p.	168
KITS E SISTEMI DI MONTAGGIO PONTEGGI	p.	169÷170
 KITS	p.	171÷174
KIT GANCI SCALA	p.	175
 ELMETTI DI PROTEZIONE	p.	176÷182
 ACCESSORI	p.	183
CINTURE	p.	183
CONNETTORI (MOSCHETTONI, GANCI E PINZE)	p.	184
CORDINI DI TRATTENUTA O POSIZIONAMENTO EN354 - EN358	p.	185
DISSIPATORI DI ENERGIA BLOCFOR™ EN360	p.	186÷188
CORDINI CON DISSIPATORI EN355	p.	189
 DISSIPATORI A FUNE EN353-2	p.	190÷191
LINEE DI VITA VERTICALI A CAVO METALLICO EN353-1	p.	192÷193
LINEE ANCORAGGIO ANTIPENDOLO E TRATTENUTA		194÷195

D.P.I. DISPOSITIVI PROTEZIONE INDIVIDUALE ANTICADUTA

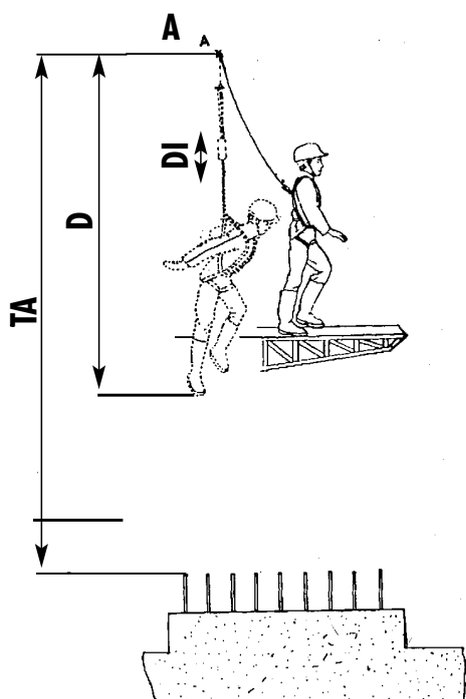
**ELMETTO PER
LAVORI IN QUOTA
D.P.I. III CATEGORIA**

**IMBRACATURA
DI SICUREZZA**

**DISSIPATORE
DI ENERGIA**

**PUNTO DI
ANCORAGGIO**

ELEMENTI FONDAMENTALI PER UNA CORRETTA SICUREZZA
REVISIONE ANNUALE OBBLIGATORIA (EN365 VEDI PAG. 297)



LEGENDA

Tirante d'aria (TA) = Distanza tra il punto d'ancoraggio e ostacolo più vicino.

Distanza di intervento (DI) = Distanza necessaria al dissipatore d'energia per arrestare la caduta.

Distanza di arresto (D) = Distanza tra il punto di ancoraggio e il punto di arresto.

La **distanza di arresto (D)** deve essere sempre minore del **tirante d'aria (TA)**

Attenzione: per calcolare una giusta **distanza di arresto (D)**, alla **distanza di intervento (DI)** va sempre sommata l'altezza dell'operatore e lo spazio per fare entrare in funzione l'assorbitore del D.P.I. (es. lunghezza del cordino)

RICORDATI

Tutte le imbracature anticaduta devono essere indossate con un elmetto di protezione EN 397 con **sottogola a 4 punti di fissaggio** e classificato come **D.P.I. di III categoria**.



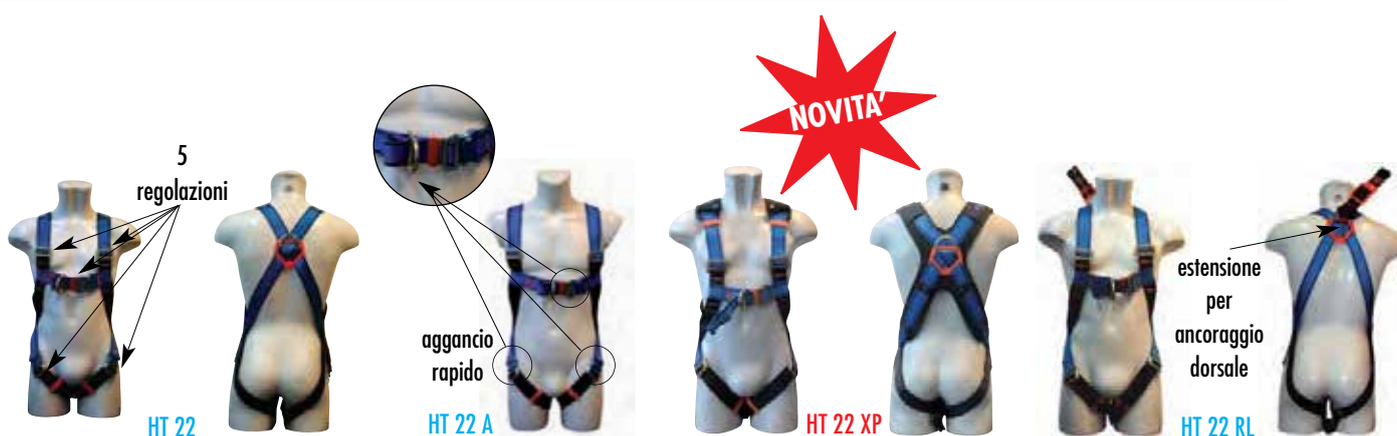
es. D.P.I. III cat. = C € 0299

	S	M	XL	XXL
A	60 - 100 cm	80 - 120 cm	100 - 160 cm	130 - 170 cm
B	75 - 100 cm	90 - 110 cm	100 - 125 cm	130 - 170 cm
C	45 - 80 cm	45 - 100 cm	45 - 120 cm	80 - 90 cm
D	55 - 65 cm	65 - 80 cm	80 - 90 cm	90 - 100 cm

IMBRACATURE - EN361/2002



modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT 11	Ancoraggio dorsale a "D" in acciaio, 2 punti di regolazione	M	0,58	010002
HT 21	Ancoraggio dorsale a "D" in acciaio e sternale a nastro cucito, 2 punti di regolazione	M	0,69	010012



modello	descrizione	taglia	peso kg	codice	
HT 22	Ancoraggio dorsale e sternale a "D" in acciaio, 5 punti di regolazione.	M	0,72	014002	
		XL	0,73	028502	
HT 22 A	Ancoraggio sternale e dorsale a "D" in acciaio, 5 punti di regolazione. La fascia sternale ed i cosciali sono dotati di aggancio rapido automatico.	M	0,74	031822	
		XL	0,75	031842	
HT 22 XP	Ancoraggio dorsale e sternale a "D" in acciaio, 5 punti di regolazione. Dotata di dorsalino X-PAD.	M	0,74	069272	
		XL	0,75	069292	
		XXL TAGLIA FORTE	0,76	080322	
HT 22 RL	Ancoraggio dorsale e sternale a "D" in acciaio, 5 punti di regolazione. Dotata di fettuccia posteriore, per facilitare le operazioni di aggancio dorsale.	M	0,74	431770	
		XL	0,75	431780	
HT 22 + JACKET HI-VIS	Ancoraggio dorsale e sternale a "D" in acciaio, 5 punti di regolazione. Imbracatura HT22 accoppiata con un giubbotto di color giallo o arancione, smontabile e lavabile. Certificato alta visibilità ISO EN 471 e ISO EN 20471 classe 2.	giallo	M	1,38	048232
		arancio	M	1,38	048242
		giallo	XL	1,42	048252
		arancio	XL	1,42	048262
HT 22 + cintura EN358	Ancoraggio dorsale e sternale a "D" in acciaio, 6 punti di regolazione. Equipaggiata con cintura di posizionamento con 2 ancoraggi laterali.	M	0,76	431790	
		XL	0,77	431800	

IMBRACATURE - EN361/2002

HT 45

modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT 45	Imbracatura con cosciali tipo montagna. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione.	S	1,35	055012
		M	1,40	055022
		XL	1,45	055032
		 XXL TAGLIA FORTE	1,50	075532
HT 45 A	Imbracatura con cosciali tipo montagna. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione, 3 punti di aggancio rapido automatico	S	1,35	053072
		M	1,40	053082
		XL	1,45	053092



HT 45 è la imbracatura della linea Vertytrac Tractel Italiana S.p.A.

HT 45 versione normale o A con agganci automatici è l'imbracatura ideale per tutte le operazioni che prevedono permanenza in posizioni di lavoro accosciate, per lavorazioni quali: saldare, avvitare, montare, verniciare. I cosciali, di tipo alpinistico, non si spostano e garantiscono un comfort superiore anche in operazioni con tempi di intervento prolungati. Per queste ragioni, e grazie al punto di ancoraggio anticaduta sternale in posizione mediana, HT 45 e HT 45 A sono particolarmente indicate per operatori che lavorano sulle coperture, per i quali risulta comoda e funzionale la connessione sternale del dispositivo anticaduta HT 45: l'imbracatura tecnica che cercavi, **solo da Tractel Italiana S.p.A.**

N.B.: VEDI NELLA PAGINA SEGUENTE TUTTE LE VARIANTI ACCESSORIE DELLA GAMMA

IMBRACATURE - EN361/2002

HT 45

modello	descrizione	taglia	peso kg	codice	
HT 45 + CINTURA EN358	Imbracatura con cosciali tipo montagna. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Equipaggiata con una cintura di posizionamento con due ancoraggi laterali.	S	1,80	046392	
		M	1,85	046402	
		XL	1,90	046412	
HT 45 + CINTURA EN358 + RL	Imbracatura con cosciali tipo montagna. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Equipaggiata con una cintura di posizionamento con due ancoraggi laterali, fettuccia posteriore per facilitare le operazioni di aggancio dorsale.	S	1,80	046422	
		M	1,85	046432	
		XL	1,90	046442	
HT 45 RL	Imbracatura con cosciali tipo montagna. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Equipaggiata con fettuccia posteriore per facilitare le operazioni di aggancio dorsale.	S	1,40	046452	
		M	1,45	046462	
		XL	1,50	046472	
HT 45 + JACKET HI-VIS	Imbracatura con cosciali tipo montagna. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Completa di giubbotto completamente sfoderabile per consentire la pulizia e l'ispezione dell'imbracatura. Certificato alta visibilità ISO EN 471 e ISO EN 20471 classe 2.	giallo	S	2,00	048272
		arancio	S	2,00	048282
		giallo	M	2,05	048292
		arancio	M	2,05	048302
		giallo	XL	2,10	048312
		arancio	XL	2,10	048322
HT 45 + JACKET HI-VIS + RL	Imbracatura con cosciali tipo montagna. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Equipaggiata con fettuccia posteriore per facilitare le operazioni di aggancio dorsale. Completa di giubbotto completamente sfoderabile per consentire la pulizia e l'ispezione dell'imbracatura. Certificato alta visibilità ISO EN 471 e ISO EN 20471 classe 2.	giallo	S	2,05	048332
		arancio	S	2,05	048342
		giallo	M	2,15	048352
		arancio	M	2,15	048362
		giallo	XL	2,20	048372
		arancio	XL	2,20	048382



HT 45 + CINTURA

HT 45 + CINTURA +RL

HT 45 +RL



HT 45 + JACKET HI-VIS



HT 45 + JACKET HI-VIS + RL



Adattatore Elastrac™

IMBRACATURE - EN361/2002 HT ELASTRAC™

Adattatore Elastrac™: Consente il controllo dell'estensione delle bretelle dell'imbracatura a +/- 4 cm per assecondare i movimenti dell'operatore e il controllo dell'estensione a +/- 12 cm in caso di caduta* (test effettuati con una massa di 100 kg). Più di 1 milione di cicli senza perdita di elasticità o degradazione del nastro. Adattatore infrangibile in uso normale. Nastro Elastrac™ più resistente alle aggressioni climatiche e chimiche rispetto ai nastri elastici. Presenza del segnalatore di caduta sul nastro per un'immediata e permanente identificazione.

HT ELASTRAC™ è l'imbracatura della linea Vertytrac Tractel Italiana S.p.A. che offre 3 importanti vantaggi:

> COMFORT SUPERIORE > DURATA SUPERIORE > SICUREZZA SUPERIORE

Grazie agli adattatori Elastrac™, l'imbracatura consente all'operatore **maggiore facilità di movimento e comfort** per mezzo dell'**estensione controllata del nastro delle bretelle**. I nastri Elastrac™ con cui è costruita l'imbracatura sono in poliestere 6.6 di alta resistenza ed hanno una **durata fino a 10 volte superiore** rispetto ai nastri delle imbracature elastiche standard, e, sempre rispetto a questi, hanno resistenza molto superiore all'aggressione chimica e ai raggi UV. In caso di caduta, si ha un'estensione controllata del nastro di 12 cm, condizione che garantisce il **corretto contenimento dell'operatore nell'imbracatura**. L'adattatore Elastrac™ è brevettato Tractel italiana s.p.a..

modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT 22 ELASTRAC™	"Imbracatura con adattatori Elastrac™ posizionati posteriormente sulle bretelle. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione."	M	1,41	058752
		XL	1,42	058762
HT 22 ELASTRAC™ + CINTURA EN358	Imbracatura con adattatori Elastrac™ posizionati posteriormente sulle bretelle. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Equipaggiata con una cintura di posizionamento con due ancoraggi laterali"	M	1,80	439320
		XL	1,85	439330
HT 22 ELASTRAC™ + CINTURA EN358 + RL	Imbracatura equipaggiata come la precedente, munita inoltre di fettuccia posteriore per facilitare le operazioni di aggancio dorsale.	M	1,85	439340
		XL	1,90	439350
HT 22 ELASTRAC™ + RL	Imbracatura con adattatori Elastrac™ posizionati posteriormente sulle bretelle. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Munita inoltre di fettuccia posteriore per facilitare le operazioni di aggancio dorsale.	M	1,45	439360
		XL	1,50	439370
HT 22 ELASTRAC™ + JACKET HI-VIS	Imbracatura come la precedente. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Munita inoltre di giubbotto completamente sfoderabile per consentire la pulizia e l'ispezione dell'imbracatura. Certificato alta visibilità ISO EN 471 e ISO EN 20471 classe 2.	giallo	M	2,1
		arancio	M	2,1



ADATTATORE ELASTRAC™



HT 22 ELASTRAC™



HT 22 ELASTRAC™ + CINTURA



HT 22 ELASTRAC™ + CINTURA + RL



HT 22 ELASTRAC™ + RL



HT 22 ELASTRAC™ + JACKET HI-VIS

IMBRACATURE - EN361/2002

HT 45 ELASTRAC™

modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT 45 ELASTRAC™	Imbracatura di nuova concezione, munita di 2 adattatori Elastrac™ posizionati posteriormente sulle bretelle. Cosciali tipo montagna. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Indicatore di caduta stampato sul nastro delle bretelle	S	1,55	055702
		M	1,60	055712
		XL	1,65	055722
HT 45 A ELASTRAC™	Imbracatura come la precedente, ma dotata di 3 punti di aggancio rapidi automatici	S	1,55	054922
		M	1,60	054932
		XL	1,65	054942



HT 45 ELASTRAC™ + CINTURA EN358	Imbracatura con cosciali tipo montagna ed adattatori Elastrac™ posizionati posteriormente sulle bretelle. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Equipaggiata con una cintura di posizionamento con due ancoraggi laterali	S	1,85	046662	
		M	1,90	046672	
		XL	1,95	046682	
HT 45 ELASTRAC™ + CINTURA EN358 + RL	Imbracatura equipaggiata come la precedente, munita inoltre di fettuccia posteriore per facilitare le operazioni di aggancio dorsale.	S	1,90	046692	
		M	1,95	046702	
		XL	2,00	046712	
HT 45 ELASTRAC™ + RL	Imbracatura con cosciali tipo montagna ed adattatori Elastrac™ posizionati posteriormente sulle bretelle. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Equipaggiata con fettuccia posteriore per facilitare le operazioni di aggancio dorsale.	S	1,60	046722	
		M	1,65	046732	
		XL	1,70	046742	
HT 45 ELASTRAC™ + JACKET HI-VIS	Imbracatura con cosciali tipo montagna ed adattatori Elastrac™ posizionati posteriormente sulle bretelle. Ancoraggio dorsale ed 1 sternale a "D" in acciaio. 5 punti di regolazione. Completa di giubbotto completamente sfoderabile per consentire la pulizia e l'ispezione dell'imbracatura. Certificato alta visibilità ISO EN 471 e ISO EN 20471 classe 2.	giallo / arancio	S	2,40	048412
		giallo / arancio	M	2,45	048422
		giallo / arancio	XL	2,50	048432
HT 45 ELASTRAC™ + JACKET HI-VIS + RL	Imbracatura equipaggiata come la precedente, munita inoltre di fettuccia posteriore per facilitare le operazioni di aggancio dorsale. Certificato alta visibilità ISO EN 471 e ISO EN 20471 classe 2.	giallo / arancio	S	2,45	048442
		giallo / arancio	M	2,50	048452
		giallo / arancio	XL	2,55	048462



IMBRACATURE TECNICHE

EN361/2002 ED EN358/2000

modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT 55 XP	<p>Imbracatura con cosciali di tipo alpinistico, ancoraggio dorsale e sternale a D in acciaio, equipaggiata di X-PAD, dorsalino in schiuma alveolare.</p> <p>Il dorsalino X-Pad consente di indossare molto facilmente l'imbracatura, la schiuma alveolare assicura una buona rigidità di X-PAD ma anche flessibilità per adattarsi alla morfologia dell'operatore e ai suoi movimenti.</p> <p>X-PAD è composta da una struttura con tre diversi livelli: strato di tessuto rinforzato esterno resistente all'abrasione, che assicura resistenza all'umidità e ricambio d'aria, strato intermedio in schiuma alveolare che consente il passaggio dell'aria, strato di microfibra alveolare con funzione di barriera antisudore.</p> <p>Indicatori di caduta sulle cuciture degli ancoraggi. Certificata EN361.</p>	S	1,20	065592
		M	1,30	065602
		XL	1,40	065612



HT 55

HT Electra A XP	<p>Imbracatura per lavori su linee elettriche. Cosciali di tipo alpinistico.</p> <p>Ancoraggio anticaduta dorsale a "D" in acciaio forgiato, e sternale con due fettucce.</p> <p>Ancoraggio di posizionamento con 2 anelli laterali, in acciaio forgiato, di grande dimensione. Cintura semi-flottante con rotazione di 150°. 6 punti di regolazione.</p> <p>3 fibbie automatiche. Cintura e spallacci imbottiti. Equipaggiata di dorsalino X PAD.</p> <p>Indicatori di caduta sulle cuciture degli ancoraggi. Certificata EN361 ed EN358.</p>	S	2,4	065272
		M	2,5	065282
		XL	2,6	065292



HT ELECTRA

IMBRACATURE TECNICHE

EN361/2002 ED EN358/2000

modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT EASYCLIMB A E XP	Imbracatura di nuova concezione, specificamente progettata per l'utilizzo con dispositivi anticaduta di tipo guidato comprendenti una linea di ancoraggio rigida. Ancoraggio dorsale, due toracici ed 1 ventrale a "D" in acciaio. Il punto di ancoraggio ventrale, in caso di caduta, si sposta verso l'alto in posizione sternale (brevetto Tractel Italiana S.p.A.), assicurando l'arresto del corpo in posizione corretta (angolo massimo di 50° - EN361) ed eliminando il rischio di ribaltamento. Lo spostamento verso l'alto del punto di ancoraggio avviene tramite il rilascio controllato di parte delle cuciture dei nastri, agisce inoltre da indicatore di caduta e contribuisce ad assorbire parte dell'energia di caduta. 5 punti di regolazione, 4 punti di aggancio rapido automatico. Cosciali tipo montagna. Imbracatura munita di 2 adattatori Elastrac™ posizionati posteriormente sulle bretelle. Imbracatura completa di cintura di posizionamento molto resistente all'abrasione. Indicatori di caduta sulle cuciture degli ancoraggi. Dorsalino X-PAD in schiuma rigida. Certificata EN361 ed EN358.	S	2,7	066452
		M	2,8	066462
		XL	2,9	066472
HT 120	Versione semplificata dell'imbracatura precedente: offre lo stesso vantaggio essenziale con costi contenuti. Ancoraggio dorsale, due ancoraggi toracici di posizionamento e 1 ancoraggio ventrale a "D" in acciaio. Il punto di ancoraggio ventrale, in caso di caduta si sposta verso l'alto, in posizione sternale (brevetto Tractel Italiana S.p.A.) assicurando l'arresto del corpo in posizione corretta ed eliminando il rischio di ribaltamento. 4 punti di regolazione, 3 agganci standard, cosciali tipo montagna. Certificata EN361.	S	1,48	061702
		M	1,55	061712
		XL	1,60	061722

IMBRACATURE BREVETTATE
per l'utilizzo su scale anticaduta



HT EASYCLIMB A E XP

HT 120

HT EASYCLIMB A E XP

ancoraggio ventrale

cosciali di tipo alpinismo

ancoraggio ventrale spostatosi in posizione sternale dopo caduta

dorsalino di protezione in schiuma rigida

cintura di posizionamento di grande comfort

- > Imbracature brevettate e studiate per l'utizzo su scale anticaduta.
- > Massimo comfort di salita e discesa grazie al punto di ancoraggio in posizione ventrale.
- > Massima sicurezza, poiché in caso di caduta l'ancoraggio ventrale risale in posizione sternale garantendo l'arresto in posizione corretta (EN361).



IMBRACATURE TECNICHE

EN361/2002, EN358/1999 ED EN813/2008

PER LAVORI
IN SOSPENSIONE
SU FUNI

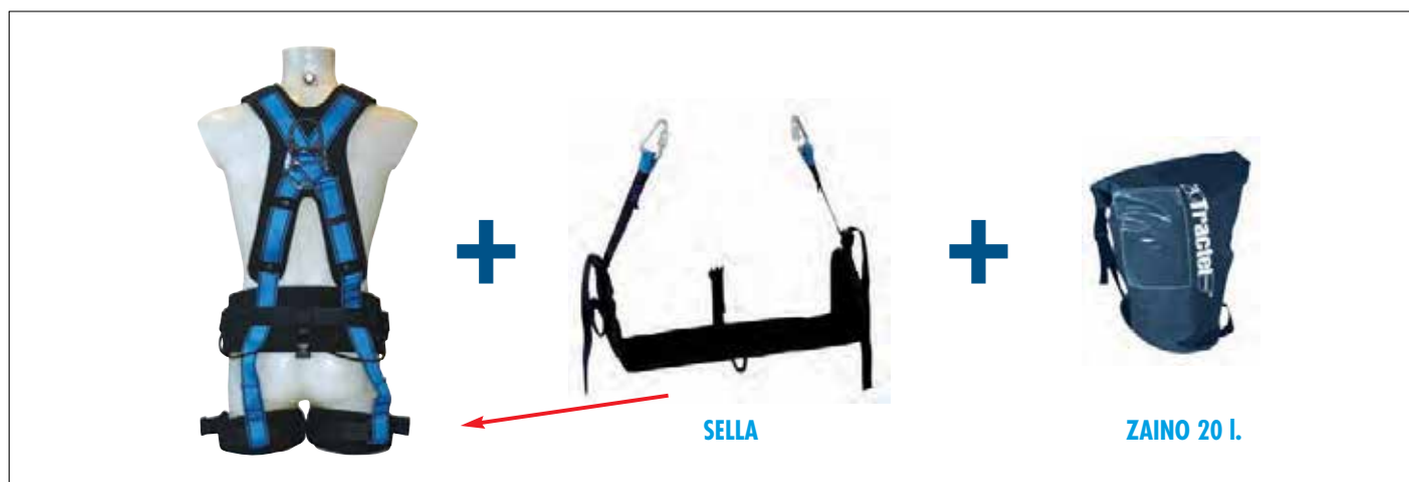


modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT SECOURS XP	Imbracatura di derivazione alpinistica. Ancoraggio anticaduta dorsale e sternale a "D" in acciaio forgiato. Ancoraggio di posizionamento ventrale costituito da due fettucce; indicatore di caduta sui punti di ancoraggio. Cosciali e bretelle regolabili. Cintura di posizionamento e spallacci imbottiti. Equipaggiata di dorsalino X-PAD. Opzione: sella (v. parte inferiore della pagina).	S	2,1	066132
		M	2,1	066142
		XL	2,3	066152



HT SECOURS XP

KIT HT SECOURS XP + SELLA	Imbracatura HT SECOURS X PAD con aggiunta di sella per maggiore comfort nei lavori in sospensione. Fornita con zaino 20 l.	S	443070	341,00
		M	443080	343,00
		XL	443090	346,00



IMBRACATURE TECNICHE

**EN361/2002,
EN358/1999
ED EN813/2008**

**PER LAVORI
IN SOSPENSIONE
SU FUNI**

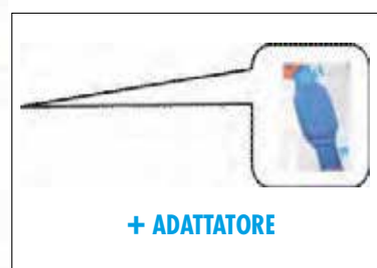


modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT PROMAST A XP	Imbracatura per lavori su tralicci, lavori in sospensione anche di lunga durata. Ancoraggio anticaduta dorsale a "D" in acciaio forgiato e sternale in fettuccia. Ancoraggio di posizionamento ventrale in fettuccia. Cintura di posizionamento con 2 anelli laterali, in acciaio forgiato, di grande dimensione. 7 punti di regolazione. Cinghia elastica per la tenuta dei cosciali. 2 porta utensili di grandi dimensioni. Cintura, cosciali e spallacci imbottiti. Dotata di fibbie automatiche e dorsalino X-PAD. Indicatori di caduta sulle cuciture degli ancoraggi.	S	2,0	065242
		M	2,1	065252
		XL	2,3	065262



HT PROMAST A XP

HT TRANSPORT A E XP	Imbracatura per lavori su tralicci, lavori in sospensione e in parete. Ancoraggio anticaduta dorsale a "D" in acciaio forgiato e sternale in fettuccia. Ancoraggio di posizionamento ventrale in due fettucce. Cintura di posizionamento con 2 anelli laterali, in acciaio forgiato, di grande dimensione. 7 punti di regolazione. 2 porta utensili di grandi dimensioni. Cintura, cosciali e spallacci imbottiti. Dotata di fibbie automatiche, dorsalino X-PAD e adattatori Elastrac. Indicatori di caduta sulle cuciture degli ancoraggi.	S	2,3	065972
		M	2,4	065982
		XL	2,5	065992



Accessori

HT TRANSPORT A E XP

SELLA DI LAVORO	Accessorio da collegare all'imbracatura, per lavorare confortevolmente in sospensione.	Univ.	1,1	065762
------------------------	--	-------	-----	--------

IMBRACATURE TECNICHE

EN361/2002, EN358/1999

ED EN813/2008

PER LAVORI
IN SOSPENSIONE
SU FUNI



modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT GREENTOOL A XP	Imbracatura per il settore boschivo e lavori in sospensione. Ancoraggio dorsale a "D" in acciaio forgiato, ancoraggio sternale con due anelli in fettuccia. Ancoraggio di posizionamento ventrale con 2 anelli laterali, in fettuccia. Cintura di posizionamento. Speciale fascia posteriore tipo "sella" per lavorare seduti: strato di tessuto rinforzato esterno resistente all'abrasione, strato intermedio in schiuma alveolare che consente il passaggio dell'aria, strato di microfibra alveolare, rinforzata con lamina in alluminio. 5 punti di regolazione. Imbracatura con cosciali tipo montagna. Indicatori di caduta sugli ancoraggi. Dorsalino in schiuma alveolare X-PAD. 3 agganci rapidi automatici.	S	3,6	066002
		M	3,7	066012
		XL	3,8	066022

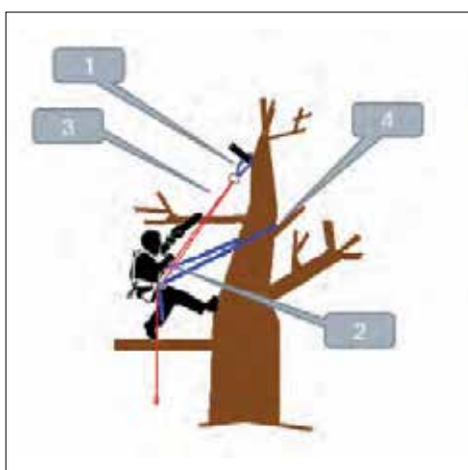


HT GREENTOOL

SELLA

N.b. per accessori vedi pag. 167

Esempio di sequenze di utilizzo nel settore boschivo con accessori (v. pag. 167):



2

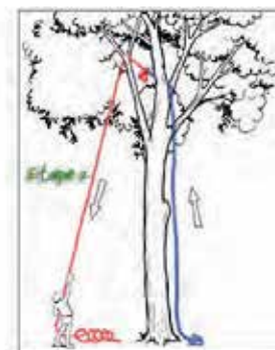
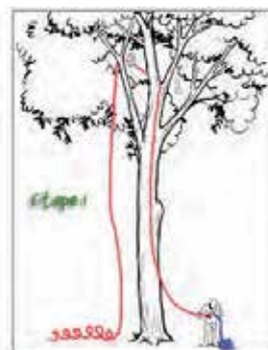


PRUSIK KNOT

3



4

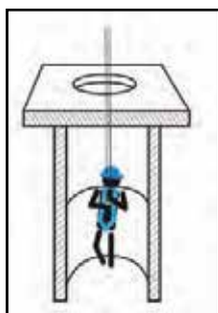


1

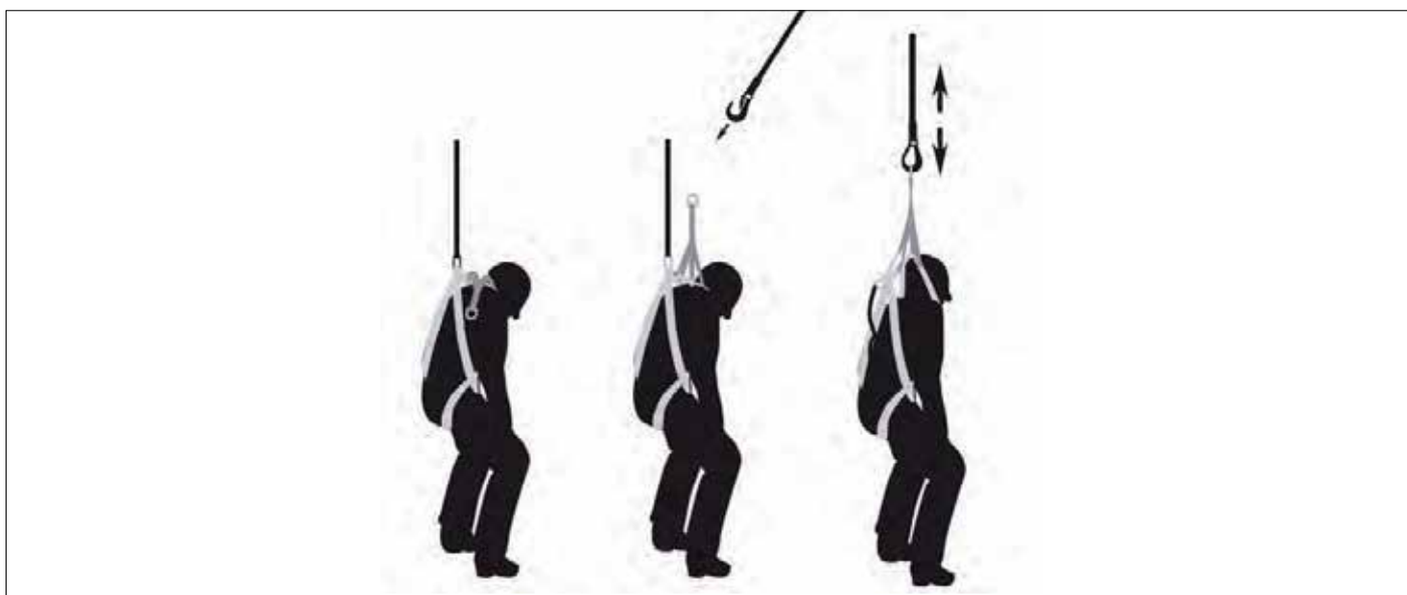


IMBRACATURE DI SALVATAGGIO EN1497 E ACCESSORI DI SALVATAGGIO EN354

modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT 22 R	Imbracatura certificata EN361+EN1497, ancoraggio dorsale e 1 sternale, a "D" in acciaio, 5 punti di regolazione dotata di fettuccia di evacuazione, che garantisce il recupero verticale anche di operatore non cosciente, indicata per necessità di recupero in ambienti angusti (es. luoghi confinati).	S	1,20	044952
		M	1,25	044962
		XL	1,30	044972



HT 22 R



IMBRACATURE TECNICHE

EN361/2002, EN358/1999

HT LADYTRAC

IMBRACATURA SPECIFICA PER LE DONNE

modello	descrizione	taglia	peso kg	codice
HT LADYTRAC™	Imbracatura specificamente progettata per le donne, completa di giubbotto ad alta visibilità. Ancoraggio dorsale a D in acciaio. 3 punti di aggancio rapido automatici. La posizione dei nastri si adatta alla morfologia della donna, nessun attrito delle bretelle sul torace. Giubbotto in tessuto ventilato elastico dotato di velcro multiplo. Forte riduzione dei rischi di lesioni sul torace dovute al contatto dei nastri in caso di caduta.	M	0,8	055882
		XL	0,8	055892
HT LADYTRAC™ B	Imbracatura come la precedente, dotata di cintura di posizionamento in schiuma rigida. Il lato esterno è in poliammide impermeabile, molto resistente all'abrasione. La sua schiuma compressa ad alta densità assicura un grande comfort all'utilizzatrice.	M	0,9	055282
		XL	0,9	055292

SICUR EXHIBITION - MADRID 2012
Premio Innovazione nella categoria di tutti i DPI.



PREMIO
per l'innovazione al
salone Expoprotection
2010 di Parigi

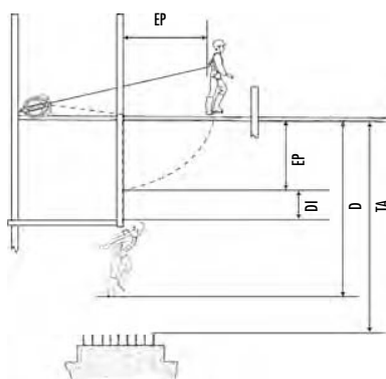
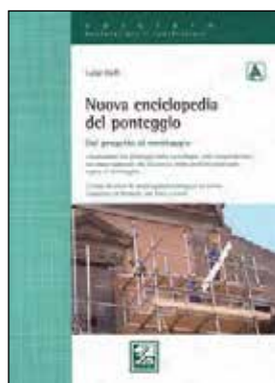


HT LADYTRAC™

HT LADYTRAC™ B



KIT PER IL MONTAGGIO PONTEGGI



- EP** = Effetto pendolo
- DI** = Distanza di intervento
- D** = Distanza di arresto
- TA** = Tirante d'aria
- TA** = D+1m

Durante le operazioni di montaggio e smontaggio dei ponteggi metallici la messa in sicurezza degli operatori risulta alquanto problematica. Grazie al lavoro con l' Ing. Galli in collaborazione con ACAL sezione ponteggi, è stato possibile sviluppare un metodo di utilizzo degli anticaduta retrattili a norma EN360, omologati anche per il funzionamento in orizzontale, che garantisce la salvaguardia dell'operatore, in alcuni casi anche a partire dal secondo impalcato.

Il libro "Nuova Enciclopedia del Ponteggio" prende in esame tutta una nuova serie di situazioni ed è in grado di illustrare la quasi totalità delle applicazioni sui ponteggi metallici. I dissipatori di energia retrattili Blocfor™ omologati per l' utilizzo in orizzontale (EN360 art VG 11 n°11.033 del 19/19/2001, con prova specifica) sono da considerarsi il cuore dei Kit di seguito descritti.



KIT B10 ESD_HT22



KIT B10 ESD_HT45

Kit per ponteggi con Blocfor™ con fune metallica e cordino per uso in orizzontale

modello	descrizione	codice
Kit B10 ESD_HT22	B10_HT22 M: HT22 taglia M + Blocfor™ B10 ESD (lungh. Cavo 10m) + Fettuccia + Borsa Nylon B10_HT22 XL: HT22 taglia XL + Blocfor™ B10 ESD (lungh. Cavo 10m) + Fettuccia + Borsa Nylon	443410 443420
Kit B20_HT22	B20_HT22 M: HT22 taglia M + Blocfor™ B20 (lungh. Cavo 18m) + Fettuccia + Borsa Nylon B20_HT22 XL: HT22 taglia XL + Blocfor™ B20 (lungh. Cavo 18m) + Fettuccia + Borsa Nylon	071578 071588
Kit B10 ESD_HT45	B10_HT45 M: HT45 taglia M + Blocfor™ B10 ESD (lungh. Cavo 10m) + Fettuccia + Borsa Nylon B10_HT45 XL: HT45 taglia XL + Blocfor™ B10 ESD (lungh. Cavo 10m) + Fettuccia + Borsa Nylon	443430 443440
Kit B20_HT45	B20_HT45 M: HT45 taglia M + Blocfor™ B20 (lungh. Cavo 18m) + Fettuccia + Borsa Nylon B20_HT45 XL: HT45 taglia XL + Blocfor™ B20 (lungh. Cavo 18m) + Fettuccia + Borsa Nylon	436570 436580

Kit per ponteggi con Blocfor™ con cavo sintetico

Kit UNIV B20_HT22	UNIV B20_HT22 M: HT22 taglia M + Blocfor™ B20SR con cavo sintetico lungh. 18m + Fettuccia + Borsa Nylon UNIV B20_HT22 XL: HT22 taglia XL + Blocfor™ B20SR con cavo sintetico lungh. 18m + Fettuccia + Borsa Nylon	071658 071668
Kit UNIV B20_HT45	UNIV B20_HT45 M: HT45 taglia M + Blocfor™ B20SR cavo sintetico lungh.18m + Estensione RL + Fettuccia + Borsa Nylon UNIV B20_HT45 XL: HT45 taglia XL + Blocfor™ B20SR cavo sintetico lungh.18m + Estensione RL + Fettuccia + Borsa Nylon	436610 436620

N.B.:

Tutti i Kit presenti possono essere utilizzati per il montaggio/smontaggio dei ponteggi in sicurezza

E' compito dell'RSPP valutare anche in base alla: Metodologia di montaggio, Tipologia di ponteggio (multi direzionale, tubi e giunti, ...), e alle caratteristiche dei DPI (Distanze di intervento, distanza di arresto, tirante d' aria) quale Kit dare in dotazione agli operatori

KIT PER IL MONTAGGIO PONTEGGI



KIT B1,8 A ESD_HT22



Kit B 1,8 A ESD_HT45

Kit per ponteggi con Blocfor™ 1,8 A ESD

modello	descrizione	codice
Kit B1,8 A ESD_HT22	B 1,8 A ESD_HT22 M: HT22 taglia M + Blocfor 1,8 A ESD 47-53 + Estensione RL + Borsa Nylon B 1,8 A ESD_HT22 XL: HT22 taglia XL + Blocfor 1,8 A ESD 47-53 + Estensione RL + Borsa Nylon	443270 443280
Kit B1,8 A ESD_HT45	B 1,8 A ESD_HT45 M: HT45 taglia M + Blocfor 1,8 A ESD 47-53 + Estensione RL + Borsa Nylon B 1,8 A ESD_HT45 XL: HT45 taglia XL + Blocfor 1,8 A ESD 47-53 + Estensione RL + Borsa Nylon	443290 443300

PROTEZIONE COLLETTIVA PER IL MONTAGGIO E LO SMONTAGGIO DEI PONTEGGI



* Interasse min.: 600 mm, max 1.000 mm



N.B.: regolazione delle staffe di fissaggio inferiori più semplice, grazie alle asole e alle viti con dadi autobloccanti in dotazione.

SPONDA SICURA	Parapetto provvisorio montabile dal basso per la protezione collettiva durante le fasi di montaggio/smontaggio dei ponteggi tubolari. Accessorio universale, non necessita di autorizzazione ministeriale, adattabile alla maggior parte di ponteggi grazie agli ancoraggi regolabili. Realizzato in lega di alluminio. Peso: 7,60 Kg. Interesse minimo tra le staffe superiori ed inferiori: 600 mm	
Singolo ALU		071918
Kit 20 pezzi vers. ALU	su bancale 20 pz.	446870
Kit 30 pezzi vers. ALU	su bancale 30 pz.	446880

ELMETTI DI PROTEZIONE

SOTTOGOLA DOTATO DI 4 PUNTI DI FISSAGGIO- ANTIROTAZIONE

> PROTEZIONE CORRENTE ELETTRICA
A 1000VAC, 1500V DC (EN50365)
> D.P.I. III CATEGORIA



Elmetto di protezione EN397 - EN50365

modello	descrizione	colore	peso g	codice
REFLEX	Elmetto di protezione adatto per lavori in quota, con cinghie sottogola in poliammide ad attacco rapido con 4 fori di fissaggio. Struttura interna con 6 punti di fissaggio, fascia antisudore, calotta con feritoia di aerazione in ABS stampata ad iniezione, ad elevata resistenza all'urto e alla compressione. Calotta posteriore di colore arancio, che favorisce maggiore visibilità in condizioni di illuminazione ridotta, e protegge la parte superiore del collo. Taglia min. 51 max. 63 cm. Protezione contro corrente elettrica a 1000 V AC, 1500 V DC (EN50365 2002-05).	Bianco	375	443240
		Giallo	375	444710



REFLEX R	Come Reflex ma con regolazione micrometrica con rotella basculante a scomparsa e appoggio morbido sp. 3mm "TWIST2FIT"	Bianco retro argento	400	048112
----------	---	----------------------	-----	--------



REFLEX HV	Come Reflex ma con colorazione high visibility e stickers argento riflettenti EN 12899-1	Giallo fluo high visibility	375	048122
		Arancio fluo high visibility	375	048132



ELMETTI DI PROTEZIONE

SOTTOGOLA DOTATO DI 4 PUNTI DI FISSAGGIO- ANTIROTAZIONE

> PROTEZIONE CORRENTE ELETTRICA
A 1000VAC, 1500V DC (EN50365)



> D.P.I. III CATEGORIA

Elmetto di protezione EN397 - EN50365

modello	descrizione	colore	peso g	codice
TR2000	<p>Elmetto di protezione particolarmente adatto per lavori in quota, con cinghie sottogola in poliammide ad attacco rapido con 4 fori di fissaggio. Visiera ridotta per una visione ottimale nei lavori in quota. Struttura interna con 6 punti di fissaggio, fascia antisudore. Calotta con 4 feritoie di aerazione in policarbonato stampata ad iniezione, ad elevata resistenza all'urto e alla compressione. Sistema di regolazione estremamente veloce e preciso, grazie alla pratica rotella. Taglia min. 45 max. 62 cm. Protezione contro corrente elettrica a 1000 V AC, 1500 V DC (EN50365 2002-05).</p>	Azzurro	380	060252
		Bianco	380	060442
		Rosso	380	060432



Accessori per TR2000

Occhiali di protezione	Certificati DIN EN166, 170, retrattili e trasparenti	44	060272
	Certificati DIN EN166, 172, retrattili e fumè	44	060262
Cuffie antirumore	Certificate EN352-3 (24 db)	262	060282
Kit tappi orecchie	Certificati EN352-2, forniti in bustina da posizionare con velcro nella parte posteriore dell'elmetto	15	060292
Attacchi porta-lampada	Idonei per il fissaggio del porta-lampada frontale.	10	060302



OCCHIALI DI PROTEZIONE



CUFFIE ANTIRUMORE



TAPPI ANTIRUMORE



ATTACCHI PORTA LAMPADA

ELMETTI DI PROTEZIONE

SecurePlus

modello	descrizione
SecurePlus BICOLORE	Colorazione Bicolore.



BIANCO NERO - codice 047682



ROSSO NERO - codice 047692



NERO AZZURRO - codice 047702



GIALLO AZZURRO - codice 047772



BLU ROSSO - codice 047782



BLU BIANCO - codice 047792



ROSSO GIALLO - codice 047712



GIALLO BLU - codice 047752



BIANCO ROSSO - codice 047732



ROSSO BLU - codice 047722



GIALLO ROSSO - codice 047762



BIANCAZZURRO - codice 047742

Accessori per SecurePlus		peso g	codice
Occhiali di protezione	Certificati DIN EN166, 170, retrattili trasparenti	30	047502
	Certificati DIN EN166, 172, retrattili fumè	30	047512
Cuffie antirumore	Certificate EN352-3 (25db)	170	047272
	Certificate EN352-3 (30db)	271	047282
Lampada frontale	Lampada frontale a LED, alimentata da 3 batterie alcaline AAA da 1,5 V (non fornite)	77	047632
Refrigeratore Kalis	Dispositivo ad acqua (capacità 50 ml) per un comfort ottimale nei luoghi di lavoro con alte temperature	40/90	047642
Refrigeratore Kalis frontale	Dispositivo ad acqua (capacità 20 ml) per un comfort ottimale nei luoghi di lavoro con alte temperature	16/36	048472
Protezione facciale	Schermo frontale in policarbonato per protezione da arco elettrico, certificato GS-ET-27 ver. 1 classe 1, EN 166, 170	313	047652



TRASPARENTE



FUMÈ

OCCHIALI DI PROTEZIONE



CUFFIE ANTIRUMORE



LAMPADA

REFRIGERATORE
KALIS FRONTALEREFRIGERATORE
KALIS

PROTEZIONE FACCIALE

CONNETTORI EN362/2005



MR9



M10



M11



M12



M15



M22



M23



M31 / M32 / M33



M41 / M42



M46



M51



M53



M60

modello	descrizione	W.L.M.	codice
MR9	maglia rigida 11 mm in inox con chiusura a vite per connessioni permanenti	40 kN	039822
M10	moschettone 15 mm in acciaio con chiusura a vite per connessioni permanenti	23 kN	031652
M11	moschettone 20 mm in acciaio con chiusura 1/4 di giro	23 kN	031662
M12	moschettone 23 mm in alluminio con chiusura a vite per connessioni permanenti	23 kN	031672
M15	moschettone 23 mm in alluminio con chiusura 1/4 di giro	23 kN	031692
M41	gancio 20 mm in acciaio	25 kN	031722
M42	gancio 18 mm in alluminio	25 kN	031732
M46	moschettone girevole 17 mm con segnalatore di caduta	23 kN	031742
M51	gancio 60 mm in alluminio forgiato	23 kN	031752
M53	gancio 58 mm in acciaio	25 kN	031772
M31	pinza in acciaio inox per ancoraggio sui ponteggi 75 mm	23 kN	010432
M32	pinza in acciaio inox per ancoraggio sui ponteggi 100 mm	23 kN	010442
M33	pinza in acciaio inox per ancoraggio sui ponteggi 140 mm	23 kN	010452
M22	moschettone 22 mm in alluminio con bloccaggio automatico a tripla sicurezza	26 kN	056222
M23	moschettone 17 mm in acciaio con bloccaggio automatico a tripla sicurezza	25 kN	059002
M60	moschettone 47 mm in acciaio con chiusura 1/4 di giro	30 kN	032482

CORDINI DI TRATTENUTA O POSIZIONAMENTO

Cordini di trattenuta EN354/2002 o posizionamento EN358/2000

modello	descrizione	codice
LS30 1 10-10	cordino in fettuccia lunghezza 1 m EN354/2002	012692
LS30 1,5 10-10	cordino in fettuccia lunghezza 1,5 m EN354/2002	012712
LS30 2 10-10	cordino in fettuccia lunghezza 2 m EN354/2002	012012
LD11 1-10-51	corda semistatica Ø 11 mm, lungh. 1m con moschettoni M10 e M51 (EN354/2002)	040202
LD11 1-10-53	corda semistatica Ø 11 mm, lungh. 1m con moschettoni M10 e M53 (EN354/2002)	040422
LD11 1,5-10	corda semistatica Ø 11 mm lungh. 1,5 m + 1 M10 (EN354/2002)	076722
LD11 1,5-10-53	corda semistatica Ø 11 mm lungh. 1,5 m con moschettoni M10 ed M53 (EN354/2002)	040432
LD11 2-10-10	corda semistatica Ø 11 mm lungh. 2 m + 2 M10 (EN354/2002)	037782
LDF11 1-10-51-51	corda semistatica Ø 11 mm a due braccia, lungh. 1m con un moschettone M10 e due M51 (EN354/2002)	037932
LDF11 2-10-53-53	corda semistatica Ø 11 mm a due braccia, lungh. 2 m con un moschettone M10 e due M53 (EN354/2002)	040412
LDR11 2-10-10	corda semistatica Ø 11 mm lungh. 2 m con riduttore + 2 M10 (EN358/2000)	078362
LCM06 2M M41	cordino a trefoli Ø 14 mm, tenditore con camma Stopfor™ B (EN358/2000)	079152
LCM03 3M M40*	corda semistatica Ø 16 mm con nervatura in acciaio lungh. 3 m con regolatore autom. + M40 (EN358/2000)	079102
LCM05 2M M41	nuova generazione di cordino a regolazione millimetrica, con una sola mano, anche in tensione lungh. 2 m (EN358/2000)	079122
PROTECTOR	guaina rinforzata per protezione cordini lungh. 0,5 m - Ø 18 mm. Apribile	018192

* non 150 kg



LS30 1 / 1,5 / 2 10-10



LD11 1,5 - 10 - 53



LD11 1,5/2 - 10 - 10



LDF11 2-10-53-53



LDR11



LD11 1-10-51; LD11 1-10-53



LDF11 1-10-51-51



LCM06 2M M41



LCM03 3M M40



LCM05 2M M41



PROTECTOR

DISSIPATORI D'ENERGIA

DISPOSITIVO ANTICADUTA EN360/2002

A RIAVVOLGIMENTO AUTOMATICO

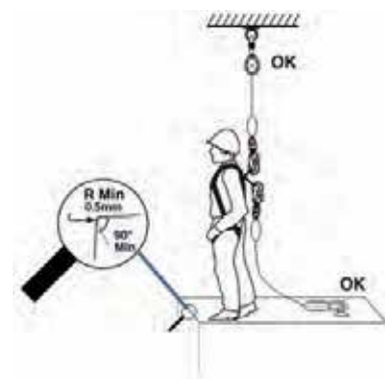
CON ASSORBITORE DI ENERGIA OMOLOGATO

PER L'USO VERTICALE ED ANCHE ORIZZONTALE

BLOCFOR™ 1,8 A ESD

VANTAGGI:

- Lunghezza utile sistema: 1,8 m
- Semplice da installare, grazie ai connettori M10 o M53
- Semplice da trasportare: compatto e leggero, non interferisce con i movimenti dell'operatore
- Semplice da collegare all'imbracatura, grazie al connettore M47 girevole
- Svolgimento del nastro flessibile e omogeneo senza intralci
- Distanza di intervento ridotta
- Dissipatore di energia ESD con funzione di indicatore di caduta.
- Conforme a EN360/2002 ed a VG11.060 del 8/10/2014 per utilizzo in orizzontale (struttura con raggio minimo di curvatura 0,5m)



Attenzione: è obbligatorio utilizzare il dispositivo BLOCFOR™ 1,8 A ESD esclusivamente collegando il gancio M47 munito di dissipatore al punto di ancoraggio anticaduta dell'imbracatura dell'utilizzatore e collegare il carter con moschettone M10 o M53 al punto di ancoraggio della struttura.



modello	descrizione	distanza di intervento	codice
BLOCFOR™ 1,8 A ESD M47-10	Corpo in poliammide rinforzato con fibre in ABS per maggiore resistenza a impatto, abrasione e logorio. Lunghezza nastro utile 1,45 m, Lunghezza utile sistema 1,80 m, Larghezza nastro 16 mm. Dimensioni corpo (in mm) 130 x 75 x 45. Nastro in aramide con fibre in poliestere. Peso: 0,98 kg . CE EN360 2002 + conformità uso orizzontale. Un moschettone M10 ed un moschettone M47.	0,50 m	070592
BLOCFOR™ 1,8 A ESD M47-53	Come sopra, ma con un moschettone M53 in acciaio zincato apertura 58 mm ed un moschettone M47. Peso: 1,20 kg	0,50 m	070612

DISSIPATORI D'ENERGIA

Dispositivi anticaduta EN360/2002 ed a VG 11.060

(a riavvolgimento automatico con assorbitore di energia per uso sia verticale che orizzontale)

Sistema ESD con pacchetto a strappo che riduce la forza di impatto anche quando la caduta avviene a nastro completamente estratto

modello	descrizione	distanza di intervento	codice
BLOCFOR™ 5 ESD M47-10	nastro tessile, larghezza 25 mm, carter in ABS, lungh. 5m, con M47 e M10, peso 2,17 kg	0,80 m	070652
BLOCFOR™ 6 ESD M47-10	nastro tessile, larghezza 25 mm, carter in ABS, lungh. 6m, con M47 e M10, peso 2,22 kg	0,80 m	070662
BLOCFOR™ 10 ESD M47-10	fune metallica Ø 4,9 mm, carter in ABS, lungh. 10 m, con M47 e M10, peso 4,9 kg	0,80 m	070572
BLOCFOR™ 10 ESD SR M47-10	cavo sintetico Ø 5,5 mm, carter in ABS, lungh. 10 m, con M47 e M10, peso 4,07 kg	0,80 m	074372
BLOCFOR™ 20 ESD M47-10	fune metallica Ø 4,9 mm, carter in ABS, lungh. 19 m, con M47 e M10, peso 8,5 kg	0,80 m	074512
BLOCFOR™ 20 ESD SR M47-10	cavo sintetico Ø 5,5 mm, carter in ABS, lungh. 18,2 m, con M47 e M10, peso 7,05 kg	0,80 m	074392



DISSIPATORI D'ENERGIA

Dispositivi anticaduta EN360/2002 ed a VG 11.060

(a riavvolgimento automatico con assorbitore di energia per uso sia verticale che orizzontale)

Sistema ESD con pacchetto a strappo che riduce la forza di impatto anche quando la caduta avviene a nastro completamente estratto

modello	descrizione	distanza di intervento	codice
BLOCFOR™ 30 ESD M47-10	fune metallica Ø 4,9 mm carcassa in alluminio lungh. 30 m con moschettone girevole, peso 15,70 kg	0,80 m	074532
BLOCFOR™ 30 ESD SR M47-10	cavo sintetico Ø 5,5 mm carcassa in alluminio lungh. 30 m con moschettone girevole, peso 13,50 kg	0,80 m	074412
BLOCFOR™ R 20 M47-10	Blocfor™ con doppia funzione: anticaduta e argano EN1496 per salvataggio persone per elevazione in caso di emergenza, lungh. fune 18 m, peso 9,34 kg	0,80 m	075492
BLOCFOR™ R 30 M47-10	Blocfor™ con doppia funzione: anticaduta e argano EN1496 per salvataggio persone per elevazione in caso di emergenza, lungh. fune 30 m, peso 16 kg	0,80 m	075502

uso verticale



BLOCFOR™ 30 ESD / 30 ESD SR M47-10

uso orizzontale



uso verticale



BLOCFOR™ R 20/30 M46-10 CON MANOVELLA PER RECUPERO (FORNITO SENZA MOSCHETTONE M10)

uso orizzontale



DISSIPATORI D'ENERGIA

Dispositivi anticaduta EN355 (assorbitore di energia a strappo con connettori)

modello	descrizione	distanza di intervento	codice
LSA30 1,5-10-10	nastro in poliestere 27 mm lungh. 1,5 m (connettori M10)	1,6 m	075182
LSA30 1,5-10-51	nastro in poliestere 27 mm lungh. 1,5 m (connettori M10 e M51)	1,6 m	075212
LSA30 1,5-10-53	nastro in poliestere 27 mm lungh. 1,5 m (connettori M10 e M53)	1,6 m	075232
LSA30 2-10-10	nastro in poliestere 27 mm lungh. 2 m (connettori M10)	1,6 m	075322
LSA30 2-10-51	nastro in poliestere 27 mm lungh. 2 m (connettori M10 e M51)	1,6 m	075352
LSA30 2-10-53	nastro in poliestere 27 mm lungh. 2 m (connettori M10 e M53)	1,6 m	075362
LSAD30 2-10-10-10	nastro doppio in poliestere 27 mm lungh. 2 m (connettori M10)	1,6 m	075102
LSAD30 2-10-51-51	nastro doppio in poliestere 27 mm lungh. 2 m (connettori M10 e M51)	1,6 m	075132
LSAD30 2-10-53-53	nastro doppio in poliestere 27 mm lungh. 2 m (connettori M10 e M53)	1,6 m	075142



LSA con
M10



LSA con
M51/M53



LSAD con
M10



LSAD con
M51/M53

LDA12 1,5-10-10	corda semistatica Ø 12 mm lungh. 1,5 m (connettori M10)	1,6 m	077532
LDA12 1,5-10-53	corda semistatica Ø 12 mm lungh. 1,5 m (connettori M10 e M53)	1,6 m	077572
LDA12 2-10-10	corda semistatica Ø 12 mm lungh. 2 m (connettori M10)	1,6 m	077712
LDA12 2-10-51	corda semistatica Ø 12 mm lungh. 2 m (connettori M10 e M51)	1,6 m	077742
LDA12 2-10-53	corda semistatica Ø 12 mm lungh. 2 m (connettori M10 e M53)	1,6 m	077752
LDAD12 1,5-10-51-51	corda semistatica Ø 12mm, lungh. 1,5 m con doppio cordino (connettori: M10 e M51)	1,6 m	077982
LDAD12 2-10-53- 53	corda semistatica Ø 12 mm lungh. 2 m con doppio cordino (connettori: M10 e M53)	1,6 m	078172
LDAD12 2-10-10-10	corda semistatica Ø 12 mm lungh. 2 m con doppio cordino (connettori M10)	1,6 m	078132



LDA con
M10



LDA con
M53



LDAD con
M10



LDAD con
M51/M53

DISSIPATORI D'ENERGIA

Dispositivi anticaduta EN353-2/2002

(per spostamenti verticali (SL, B), o su piani inclinati (MSP) per corda in poliammide Ø 14 mm RLX 14)

modello	descrizione	distanza di intervento	codice
STOPFOR™ SL 0,3-41	Dispositivo a scorrimento automatico + fettuccia 30 cm + M41	1,0 m	206958
STOPFOR™ MSP 0,3-41	Dispositivo a scorrimento manuale con leva di bloccaggio + fettuccia 30 cm + M41	1,0 m	207018
STOPFOR™ B 0,3-41	Dispositivo a scorrimento automatico senza ganascia antipánico + fettuccia 30 cm + M41	1,0 m	106169

N.B.: corda esclusa

Corde in poliammide per collegamento EN353-2 (estremità cucita)

RLX14 10 m + M10	Ø 14 mm lungh. 10 m + cappio di 20 cm, M10		045092
RLX14 20 m + M10	Ø 14 mm lungh. 20 m + cappio di 20 cm, M10		045112
RLX14 30 m + M10	Ø 14 mm lungh. 30 m + cappio di 20 cm, M10		045132
RLX14 40 m + M10	Ø 14 mm lungh. 40 m + cappio di 20 cm, M10		045142
RLX14 50 m + M10	Ø 14 mm lungh. 50 m + cappio di 20 cm, M10		045152



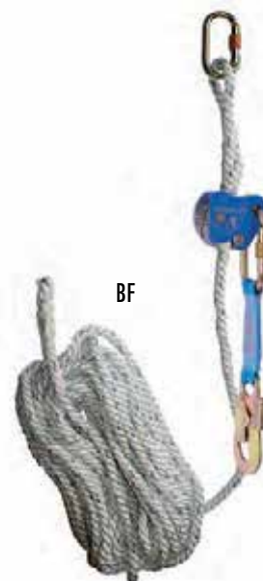
SL



MSP



B



BF

Dispositivi anticaduta EN353-2/2002 (per spostamenti verticali BF inseriti su corde in poliammide Ø 14 mm)

STOPFOR™ BF 0,3-41 + RLX14 10	Dispositivo a scorrimento automatico + corda Ø 14mm, lungh. 10 m	1,0 m	079992
STOPFOR™ BF 0,3-41 + RLX14 20	Dispositivo a scorrimento automatico + corda Ø 14mm, lungh. 20 m	1,0 m	080012

DISSIPATORI D'ENERGIA

Dispositivi anticaduta EN353-2/2002 (per spostamenti verticali per corde semistatiche \varnothing 11 mm)		distanza di intervento	codice
STOPFOR™ K 10-42	Dispositivo a scorrimento automatico di nuova generazione+fettuccia 20cm+ M42 (corda esclusa)	1,0 m	079942



Stopfor K 10-42

Dispositivi anticaduta EN353-2/2002 per spostamenti su piani verticali da utilizzare con funi RLX11 EN353-2 \varnothing 11 mm (corda esclusa)			
STOPFOR™ KS M10	Dispositivo a scorrimento automatico di nuova generazione, comprensivo di dispositivo anti-inversione per assicurare il corretto inserimento sulla fune, + M10	1,0 m	276279
STOPFOR™ KS LS 30 M41	Stopfor KS M10 + fettuccia 30 cm + M41	1,0 m	079962
STOPFOR™ KS LS 30 M42	Stopfor KS M10 + fettuccia 30 cm + M42	1,0 m	079972

Dispositivi anticaduta EN353-2/2002 per spostamenti su piani inclinati od orizzontali da utilizzare con funi RLX11 EN353-2 \varnothing 11 mm (corda esclusa)			
STOPFOR™ KSP M10	Dispositivo a scorrimento manuale di nuova generazione, comprensivo di dispositivo e di leva di bloccaggio per assicurare il corretto inserimento sulla fune + M10	1,0 m	080022
STOPFOR™ KSP LS 30 M41	Stopfor KSP M10 + fettuccia 30 cm + M41	1,0 m	079072
STOPFOR™ KSP LS 30 M42	Stopfor KSP M10 + fettuccia 30 cm + M42	1,0 m	079082



Stopfor KS M10



Stopfor KS LS30 e M41



Stopfor KSP LS30 M42



Stopfor KSP M10

Corde semistatiche per collegamento EN353-2/2002 Stopfor K/KS/KSP		
RLX11 10	\varnothing 11 mm lungh. 10 m con anello	014102
RLX11 20	\varnothing 11 mm lungh. 20 m con anello	014112

Sono disponibili corde con lunghezza fino a 50 metri. Per i prezzi vedi a pag. 301



NORMATIVE - RESPIRATORI

NORMATIVA EN 140: - Semimaschere e quarti di maschera

Le semimaschere antigas marcate EN 140 sono dispositivi progettati per fornire protezione all'utilizzatore quando impiegati contestualmente a filtri antigas, filtri antipolvere e filtri combinati; soddisfano ampiamente tutti i requisiti della normativa tra cui la resistenza respiratoria, la perdita di tenuta e il contenuto di anidride carbonica dell'aria inspirata.

NORMATIVA EN 143 - Filtri antipolvere

I filtri antipolvere sono dispositivi progettati per fornire all'utilizzatore protezione contro:

- polveri
- fumi
- nebbie

Soddisfano ampiamente tutti i requisiti della normativa tra cui la resistenza respiratoria, la penetrazione del filtro, l'intasamento e la resistenza meccanica.

I filtri antipolvere sono classificati anche in base alla loro riutilizzabilità nel tempo e presentano le seguenti marcature:

- NR non riutilizzabili: filtri destinati ad essere utilizzati per un singolo turno di lavoro
- R riutilizzabili: filtri destinati ad essere utilizzati per più di un turno di lavoro.

NORMATIVA EN 14387 - Filtri antigas e filtri combinati

I filtri antigas sono dispositivi progettati per fornire all'utilizzatore protezione contro:

- gas
- vapori

Nel caso in cui nell'ambiente di lavoro l'aria sia contaminata non solo da gas e vapori, ma anche da polveri in concentrazioni maggiori rispetto al TLV, è necessario l'utilizzo di filtri combinati, costituiti da elementi filtranti sia antigas che antipolvere che dunque forniscono una protezione efficace anche contro polveri, fumi e nebbie. I filtri marcati EN 14387 soddisfano ampiamente tutti i requisiti della normativa tra cui la resistenza respiratoria, la capacità di protezione contro i gas, la penetrazione del filtro, l'intasamento e la resistenza meccanica.

Ad ogni tipologia di contaminante è associato un codice colore come schematizzato di seguito:

- A** **GAS E VAPORI ORGANICI**
- B** **GAS E VAPORI INORGANICI**
- E** **GAS E VAPORI ACIDI**
- K** **AMMONIACA E SUOI DERIVATI**
- P** **AEROSOL TOSSICI, SOLIDI E LIQUIDI**

CLASSI DI PROTEZIONE DEI FILTRI ANTIGAS E DEI FILTRI ANTIPOLVERE

I filtri antigas sono identificati in base alla loro capacità di protezione contro i gas e quindi suddivisi in tre classi di protezione definite dai numeri 1, 2 e 3. Il filtro antigas va immediatamente sostituito nel momento in cui si inizia a percepire l'odore della sostanza contaminante. Il filtro sarà infatti saturo e non riuscirà più a filtrare e/o ad assorbire alcuna sostanza.

I filtri antipolvere sono suddivisi in tre classi di protezione definite dalle sigle P1, P2 e P3. Ad ogni classe di protezione corrisponde un valore di efficienza filtrante espressa in %. L'efficienza filtrante della classe P3 ingloba quella delle classi P1 e P2. Il filtro antipolvere deve essere sostituito nel momento in cui si inizia ad avvertire difficoltà nella respirazione.

CLASSE DI PROTEZIONE	MASSIMA CONCENTRAZIONE DEL GAS DI PROVA
Classe 1 PICCOLA CAPACITA'	1.000 ppm oppure 0,1% in volume
Classe 2 MEDIA CAPACITA'	5.000 ppm oppure 0,5% in volume
Classe 3 GRANDE CAPACITA'	10.000 ppm oppure 1,0% in volume
CLASSE DI PROTEZIONE / FPN	MAX CONCENTRAZIONE DELL'AEROSOL DI PROVA
P1 / 4	4 x TLV
P2 / 12	12 x TLV
P13 / 50	50 x TLV

Per determinare la concentrazione massima (teorica) di contaminante consentita nell'ambiente di lavoro è necessario moltiplicare il Fattore di Protezione Nominale (FPN) per il TLV. L'FPN è un valore che indica il livello teorico di protezione di un respiratore e che indirettamente esprime il valore della capacità del filtro di trattenere o meno i contaminanti aerodispersi; il TLV è un valore che indica la concentrazione limite di riferimento delle sostanze pericolose alla quale un lavoratore può essere esposto senza subire danni alla salute (esposizione prolungate fino ad un turno di lavoro). Ad esempio, "12xTLV" significa che la maschera P2 è idonea a proteggere l'utilizzatore in ambienti in cui è presente una concentrazione di contaminante fino a 12 volte il massimo consentito.



NORMATIVE - PROTETTORI UDITO

EN 352-1	cuffie
EN 352-2	inserti
EN 352-3	cuffie montate su un elmetto di protezione per l'industria
EN 352-4	cuffie con risposta del livello sonoro
EN 352-5	cuffie con controllo attivo della riduzione del rumore
EN 352-6	cuffie con comunicazione audio
EN 352-7	inserti con attenuazione in funzione del livello sonoro

Attenuazione sonora

È la differenza tra l'intensità del "rumore" a cui è esposto l'operatore e quello effettivamente trasmesso all'orecchio. il livello di attenuazione viene espresso nei seguenti modi:

HML: indica l'attenuazione in base alla frequenza del rumore, di alta (H), media (M), bassa (L) frequenza ?

I valori sono espressi tramite un numero preceduto dalla lettera della frequenza a cui si riferisce.

SNR: Esprime tramite un unico valore il livello di attenuazione del protettore.

DPI e livello di esposizione quotidiana

Secondo l'art. 193 del D.Lgs 81/08, se l'esposizione quotidiana dell'operatore è:

80 dBA il datore di lavoro mette a disposizione dei lavoratori i dispositivi di protezione individuale dell'udito

85 dBA esige che i lavoratori utilizzino i dispositivi di protezione individuale dell'udito

Il datore di lavoro tiene conto dell'attenuazione prodotta dai dispositivi di protezione individuale dell'udito ? lavoratore ai fini di valutare l'efficienza dei DPI e il rispetto dei lavoratori limite disposizione [87 dB(A)] i lavoratori esposti a livelli superiori a 80 dB(A) ricevono adeguata formazione ed addestramento (art. 195)



.....Facciali Filtranti per polveri, fumi e nebbie



3M™ SERIE AURA™ 9300+ - PIEGHEVOLE (COMFORT)



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
9310	Respiratore per polveri Classe FFP1 NR D	20	240
9312	Respiratore per polveri Classe FFP1 NR D con valvola	10	120
9320	Respiratore per polveri Classe FFP2 NR D	20	240
9322	Respiratore per polveri Classe FFP2 NR D con valvola	10	120
9332	Respiratore per polveri Classe FFP3 NR D con valvola	10	120

3M™ SERIE 8000 - CONCHIGLIA CON ELASTICI REGOLABILI (PREMIUM)



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
8233 (ex 8835)	Respiratore per polveri Classe FFP3 R D con valvola misura M/L	5	50

3M™ SERIE 9000 SPECIAL - CON CARBONI ATTIVI (PER GAS ACIDI)



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
9926	Respiratore per gas acidi e cloro in concentrazioni < TLV Classe FFP2 NR D con valvola	10	100

3M™ SERIE 9000 - SPECIALI CON CARBONE ATTIVO (VAPORI ORGANICI)



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
9913	Respiratore per odori fastidiosi e verniciatura a pennello in concentrazioni < TLV Classe FFP1 NR D	20	100
9914	Respiratore per odori fastidiosi e verniciatura a pennello in concentrazioni < TLV Classe FFP1 NR D con valvola	10	100
9922	Respiratore per polveri, ozono e vapori organici in concentrazioni < TLV Classe FFP2 NR D con valvola	10	100

3M™ SERIE 9000 - SPECIALI PER SALDATURA



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
9925	Respiratore per polveri, fumi di saldatura e ozono Classe FFP2 NR D con valvola	10	80

3M™ SERIE 8000 - CONCHIGLIA (CLASSIC)



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
8710	Respiratore per polveri Classe FFP1 NR D	20	240
8812	Respiratore per polveri Classe FFP1 NR D con valvola	10	240
8810	Respiratore per polveri Classe FFP2 NR D	20	240
8822	Respiratore per polveri Classe FFP2 NR D con valvola	10	240

..... Semimaschere senza manutenzione

3M™ SERIE 4000



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
4251	Respiratore per vapori organici + polveri Classe FFA1P2	1	10
4255	Respiratore per vapori organici + polveri classe FFA2P3	1	10
4277	Respiratore per vapori organici, gas/vapori inorganici, gas acidi + polveri Classe FFABE1P3	1	10
4279	Respiratore per vapori organici, gas/vapori inorganici, gas acidi e ammoniaca/metilammina + polveri Classe FFABEK1P3	1	10
400	Prefiltro di protezione per respiratore 4251 e 4255	10	500

..... Semimaschere con manutenzione

3M™ SERIE 6000



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
6200	Facciale a semimaschera misura media	1	8
6300	Facciale a semimaschera misura grande	1	8

..... Maschere pieno facciale con manutenzione

3M™ SERIE 6000



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
6800	Maschera a pieno facciale in gomma siliconica misura media	1	4



Filtri per gas e vapori.....

3M™ SERIE 6000



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
6051	Filtro per gas e vapori organici Classe A1	2	64
6055	Filtro per gas e vapori organici Classe A2	2	64
6057	Filtro per vapori organici, inorganici e gas acidi Classe ABE1	2	64
6059	Filtro per vapori organici, gas/vapori inorganici, gas acidi e ammoniaca/metilammina Classe ABEK	2	64
6099	Filtro per vapori organici, gas/vapori inorganici, gas acidi e ammoniaca/metilammina + polveri Classe ABEK2P3 (a Norma EN 141)	2	32

3M™ SERIE 2000



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
2125	Filtro per polveri Classe P2	2	80
2128	Filtro per polveri, vapori organici e gas acidi in concentrazioni < TLV Classe P2	2	80
2135	Filtro per polveri Classe P3	2	80
2138	Filtro per polveri, vapori organici e gas acidi in concentrazioni < TLV Classe P3	2	80

3M™ SERIE 5000



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
5911	Filtro per polveri Classe P1	2	120
5935	Filtro per polveri Classe P3	2	80
5925	Filtro per polveri Classe P2	2	80



Ghiere e adattatori per filtri.....



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
501	Ghiera da utilizzare per combinare i filtri Serie 5000 con i filtri Serie 6000	2	20

.....Inserti auricolari - modellabili



CLASSIC



ART.	DESCRIZIONE	PA. PER CONFEZIONE	PA. PER CARTONE
PP-01-002X	Inserti monouso astuccio in carta SNR=28 dB	250	4000
CC-01-000	Inserti monouso con cordicella SNR=28 dB	200	2000

SERIE 1100



ART.	DESCRIZIONE	PA. PER CONFEZIONE	PA. PER CARTONE
1100	Inserti auricolari monouso SNR = 37 dB	200	1000
1110	Inserti auricolari monouso con cordicella SNR = 37 dB	100	500

EARSOFT



ART.	DESCRIZIONE	PA. PER CONFEZIONE	PA. PER CARTONE
ES-01-001	Inserti monouso yellow neons SNR=36 dB	250	1000

.....Inserti auricolari - con stelo



EXPRESS



ART.	DESCRIZIONE	PA. PER CONFEZIONE	PA. PER CARTONE
EX-01-002	Inserti riutilizzabili SNR=28 dB	100	400

ULTRAFIT



ART.	DESCRIZIONE	PA. PER CONFEZIONE	PA. PER CARTONE
UF-01-000X	Inserti riutilizzabili con cordicella SNR=32 dB	50	500

TRACERS



ART.	DESCRIZIONE	PA. PER CONFEZIONE	PA. PER CARTONE
TR-01-000	Inserti riutilizzabili con cordicella SNR=32 dB	50	200



Dispenser per inserti



DISPENSER E RICARICA INSERTI

ART.	DESCRIZIONE	PA. PER CONFEZIONE	PA. PER CARTONE
PD-01-001	CLASSIC - Boccione da ricarica	500	500
391-0000	ONE TOUCH - Base per il boccione	1 pezzo	1 pezzo
PD-01-002	EARSOFT - Ricarica per il boccione	500	500



Archetti auricolari

SERIE 1310



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
1310	Inserti auricolari con archetto SNR = 25 dB	10	50
1311	Tamponi ricambio per archetti 1310	20 coppie	100 coppie

BARDATURA TEMPORALE



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZIONE	Pz. PER CARTONE
EC-01-000	EARCAP - Archetto riutilizzabile SNR=23 dB	40	400

TAMPONI DI RICAMBIO



ART.	DESCRIZIONE	PA. PER CONFEZIONE	PA. PER CARTONE
ES-01-300	EARCAP / EARBAND / FLEXICAP - Tamponi di ricambio - SNR=23 dB	10	500

OPTIME I



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZ.	Pz. PER CARTONE
H510A-401-GU	Cuffia temporale gialla SNR=27 dB	1	20
H510P3E-405-GU	Cuffia con attacco per elmetto G22/G3000 giallo SNR=26 dB	1	20
H510F-404-GU	Cuffia ripiegabile gialla SNR=28 dB	1	10

OPTIME II



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZ.	Pz. PER CARTONE
H520A-407-GQ	Cuffia temporale verde SNR=31 dB	1	20
-410-GQ	Cuffia con attacco per elmetto G22/G3000 verde SNR=30 dB	1	20

OPTIME III



ART.	DESCRIZIONE	Pz. PER CONFEZ.	Pz. PER CARTONE
H540A-411-SV	Cuffia temporale nera SNR=35 dB	1	20
H540P3E-413-SV	Cuffia con attacco per elmetto G22/G3000 nero SNR=34 dB	1	20

MOLDEX

..... Polvere, nebbia e fumo



FFP1

CLASSIC - EN149:2001 + A1:2009 - Forma classica, elastico regolabile

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
2360	FFP1 NR D	20	12	240
2365	FFP1 NR D con valvola	20	12	240



SMART - EN149:2001 + A1:2009 - Comoda flangia nasale, elastico con clip

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
2380	FFP1 NR D	20	12	240
2385	FFP1 NR D con valvola	20	12	240



FFP2

CLASSIC - EN149:2001 + A1:2009 - Forma classica, elastico regolabile

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
2400	FFP2 NR D	20	12	240
2405	FFP2 NR D con valvola	20	12	240



SMART - EN149:2001 + A1:2009 - Comoda flangia nasale, elastico con clip

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
2485	FFP2 NR D con valvola	20	12	240
2435	FFP2 NR D con valvola gas organici, acidi e ozono < TLV + odori sgradevoli	10	12	120

**SMART SOLO - EN149:2001 + A1:2009** - Comoda flangia nasale, facile da usare

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
2495	FFP2 NR D con valvola taglia M/L	20	12	240

**FFP3****CLASSIC - EN149:2001 + A1:2009** - Forma classica, elastico regolabile

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
2555	FFP3 NR D con valvola	20	12	240

**SMART - EN149:2001 + A1:2009** - Comoda flangia nasale, elastico con clip

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
2505	FFP3 NR D con valvola	10	12	120

**AIR PLUS - EN149:2001 + A1:2009** - Tecnologia filtro pieghettato, bassa resistenza

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
3405	FFP3 R D con valvola guarnizione di tenuta completa, riutilizzabile	5	12	60




Gas, vapori e polvere.....

SEMIMASCHERA**COMPACTMASK - EN149:2001 + A1:2009** - ultra compatta, pre-assemblata

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
5120	FFA1 P2 RD gas organici (p.e. >65°C)	1	10	10
5230	FFA2 P3 RD gas organici (p.e. >65°C), particolati	1	10	10
5430	FFABEK1 P3 RD gas organici (p.e. >65°C), inorganici, acidi & ammo- niaca, particolati	1	10	10



SERIE 5000 - EN405:2001 - pre-assemblata

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
5104	FFA1 taglia M/L gas organici (p.e. >65°C)	1	10	10
5174	FFA1 P2 RD taglia M/L gas organici (p.e. >65°C), particolati	1	10	10
5904	FFABEK1 taglia M/L gas organici (p.e. >65°C), inor- ganici, acidi & ammoniaca	1	10	10

**SEMIMASCHERA RIUTILIZZABILE****SERIE 7000 - EN140:1998** Corpo maschera, morbido elastomero TPE

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
7002	Taglia M con raccordo Easy- Lock	1	10	10
7003	Taglia L con raccordo Easy- Lock	1	10	10

**MASCHERA PIENO FACCIALE****SERIE 9000 - EN136:1998 CL.2** Corpo maschera, leggerissimo, facile da indossare

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
9002	Taglia M con raccordo Easy- Lock	1	1	1
9003	Taglia L con raccordo Easy- Lock	1	1	1
9006	Taglia L con raccordo DIN EN 148-1	1	1	1
9993	Pellicole di protezione lente	15	6	90
9994	Custodia	1	1	1

**FILTRI GAS EASYLOCK - EN 14387:2004 + A1:2008** - per SERIE 7000 e 9000

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
9100	A1 gas organici (p.e.>65°C)	10	6	60
9200	A2 gas organici (p.e.>65°C)	8	6	48
9400	ABEK1 gas organici (p.e.>65°C), inorganici, acidi & ammoniaca	10	6	60

**FILTRI PARTICOLATI EASYLOCK - EN 143:2000 + A1:2006** - per SERIE 7000 e 9000

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
9020	P2 R	20	6	120
9030	P3 R	12	6	72



FILTRI COMBINATI EASYLOCK EN 14387:2004 + A1:2008 - per SERIE 7000 e 9000

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
9430	ABEK1P3 R	6	6	36

**SEMIMASCHERA RIUTILIZZABILE**

SERIE 8000 - EN 140:1998 Corpo maschera - morbido e flessibile

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
8002	Taglia M	1	10	10
8003	Taglia L	1	10	10

**CARTUCCE FILTRO GAS** - per SERIE 8000 EN 14387:2004

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
8100	A1 gas organici (p.e.>65°C)	10	6	60
8500	A2 gas organici (p.e.>65°C)	10	6	60
8900	ABEK1 gas organici (p.e.>65°C), inorganici, acidi & ammoniaca	10	6	60

**FILTRI PARTICOLATI - EN 143:2000** - per SERIE 5000 e 8000

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
8060	P1 R D	12	12	144
8070	P2 R D	8	12	96
8080	P3 R D	8	12	96

**ACCESSORI PER SEMIMASCHERA**

Supporti per filtri particolati - per SERIE 5000 e 8000

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
8090	Si aggancia al filtro gas. Per tutti i filtri particolati (PER SERIE 5000 e 8000)	10	6	60
8095	Si aggancia direttamente al corpo maschera. Per tutti i filtri particolati (PER SERIE 8000)	10	6	60

**MANUTENZIONE E CUSTODIA** - per SERIE 5000, 7000 e 8000

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
7995 (ex 8093)	Contenitore rigido richiudib. (PER SERIE 5000, 7000 e 8000)	1	4	4





INSERTI AURICOLARI MONOUSO

PURA-FIT - EN352-2:2002 - SNR 36dB, classica forma standard

ART. NR.	DESCRIZIONE	PAIA/ CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	PAIA/ CARTONE
7700	Pura-Fit 1 paio in bustina di carta	200	10	2000



SPARK PLUGS - EN352-2:2002 - SNR 35dB, forma anatomica per una protezione ottimale

ART. NR.	DESCRIZIONE	PAIA/ CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	PAIA/ CARTONE
7800	Spark Plugs 1 paio in bustina di plastica	200	10	2000
7825	Spark Plugs Station distributore piccolo	250	8	2000
7850	Spark Plugs Station distributore grande	500	8	4000



MELLOWS - EN352-2:2002 - SNR 22dB, protezione contro livelli di rumore più bassi

ART. NR.	DESCRIZIONE	PAIA/ CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	PAIA/ CARTONE
7600	MelLows 1 paio in bustina di plastica	200	10	2000
7650	MelLows Station distributore grande	500	8	4000



INSERTI AURICOLARI RIUTILIZZABILI

TWISTERS - SNR 34 dB, inserto morbido in spugna, comoda impugnatura

ART. NR.	DESCRIZIONE	PAIA/ CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	PAIA/ CARTONE
6441	Twister Cord	80	4	320
7809	Spark Plugs® Detect con cordino	80	4	320



ROCKETS - EN352-2:2002 - SNR 30dB, bi-materiale per un facile inserimento

ART. NR.	DESCRIZIONE	PAIA/ CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	PAIA/ CARTONE
6401	Rockets Cord 1 paio in PocketPak	50	4	200
6409	Rockets Full Detect completamente rintracciabile 1 paio in PocketPak	50	4	200



ACCESSORI

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./ CARTONE	Pz./CARTONE
7060	Supporto a muro per distributore Moldex Station 7725, 7750, 7825, 7829, 7850, 7859, 7625, 7650 (tasselli inclusi)	1	8	8



INSERTI AURICOLARI MONOUSO

SPARK PLUGS BLISTER - EN352-2:2002 - SNR 35dB, forma anatomica per una protezione ottimale

ART.NR.	DESCRIZIONE	PAIA/CONFEZ.	CONFEZ./CARTONE	PAIA/CARTONE
7812-01	Spark Plugs Blister - Blister con 5 paia + contenitore PocketPak, 20 blister in una confezione (espositore da banco)	100	4	400



INSERTI AURICOLARI CON ARCHETTO

PURA-BAND - EN352-2:1993 - SNR 22dB, capsule lavabili

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./CARTONE	Pz./CARTONE
6600	Pura-Band	10	10	100



JAZZ-BAND - EN352-2:1993 - SNR 23dB, capsule in schiuma e cordino

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./CARTONE	Pz./CARTONE
6700	Jazz-Band compreso 1 paio di capsule di ricambio	8	10	80



WAVEBAND - EN352-2:2002 - SNR 27dB, design anatomico, capsule in schiuma

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./CARTONE	Pz./CARTONE
6800	WaveBand 2K, punti di presa in gomma morbida compreso 1 paio di capsule di ricambio	8	10	80
6810	WaveBand 1K	8	10	80
6825	Capsule di ricambio per 6700,6800 e 6810	50	10	500



CUFFIE AURICOLARI

EN352-1:2002

ART. NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./CARTONE	Pz./CARTONE
6200	M2 SNR 27-30 dB	1	20	20
6220	Z2 SNR 28dB	1	20	20



EN352-1:2002

ART.NR.	DESCRIZIONE	Pz./CONFEZ.	CONFEZ./CARTONE	Pz./CARTONE
6110	M4 SNR 30dB	1	10	10
6120	M5 SNR 34dB	1	10	10
6130	M6 SNR 35dB	1	10	10
	MX-7 SNR 31dB	1	10	10

Honeywell

2311 - FFP3 NR D SERIE 2000 PIEGHEVOLE CODICE: 1031594

SERIE 2000 Pieghevole Honeywell 2311 FFP3 NR D.
Facciale filtrante FFP3, pieghevole, monouso, appartenente alla gamma Standard. Dotato di guarnizioni in morbido Willtech™, la serie 2000 è studiata in maniera ergonomica per conferire eccezionali livelli di comfort e di adattabilità, ideale per gli ambienti esigenti, con valvola di espirazione

SPECIFICHE:

Taglia M/L

Confezione da 20 pezzi, scatola 320 pezzi



5110 - FACCIALE FILTRANTE MONOUSO FFP1D PREMIUM SERIE 5000 CODICE: 1005580

PREMIUM SERIE 5000 Honeywell 5110 FFP1 NR D
Senza valvola di espirazione

SPECIFICHE:

Taglia M/L

Confezione da 20 pezzi, scatola 200 pezzi



5120 - FACCIALE FILTRANTE MONOUSO FFP2D - PREMIUM SERIE 5000 CODICE: 1005120

Con valvola e guarnizione di tenuta totale - Sperian 5221 XL
Honeywell 5321 FFP3 NR D
Con valvola di espirazione

SPECIFICHE:

Taglia M/L

Confezione da 5 pezzi, scatola 50 pezzi



303L-NST CODICE: 186126

Inseri auricolari monouso in schiuma di poliuretano

SPECIFICHE:

Di forma anatomica

Superficie liscia che ne aumenta l'igiene

Confezione da 200 paia

SNR 33

RICARICA 303L CODICE: 1006186

Ricarica sacchetto 200 paia



LASER-LITE

CODICE: 3301105

Inseri auricolari monouso in schiuma di poliuretano

SPECIFICHE:

Non irritanti e ipoallergenici

Superficie liscia che ne aumenta l'igiene

Seguono perfettamente la forma del condotto uditivo

Confezione da 200 paia

SNR 35



PERCAP - 5720

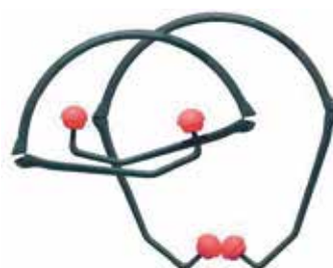
CODICE: 1005952

Inseri auricolari con archetto SNR 24

KIT RICAMBI PERCAP - 5730

CODICE: 1005980

10 paia per confezione



MACH 1

CODICE: 1010421

Cuffie antirumore

SPECIFICHE:

Leggera

Archetto in plastica regolabile

Buon livello di attenuazione

PESO: 141 g

COLORE: ROSSO

SNR 23



LEIGHTNING L1

CODICE: 1010922

Cuffia ad archetto

SNR 30dB



V1

CODICE: 1010925

Cuffie antirumore

SPECIFICHE:

Archetto ruotabile in tre posizioni

Regolazione dell'altezza a scatto

Possono essere combinati con elmetti, visiere e maschere

PESO: 191 g

COLORE: BLU

SNR 30



V3

CODICE: 1011170

Cuffie antirumore

SPECIFICHE: Archetto ruotabile

Regolazione dell'altezza a scatto

PESO: 248 g

SNR 32



C1

CODICE: 1011142

Cuffie antirumore

SPECIFICHE:

Leggera e confortevole, idonea nella maggior parte delle situazioni di rumorosità in ambiente lavorativo

Regolazione dell'altezza a scatto

Consente di udire il parlato e i segnali d'allarme, bloccando i rumori dannosi

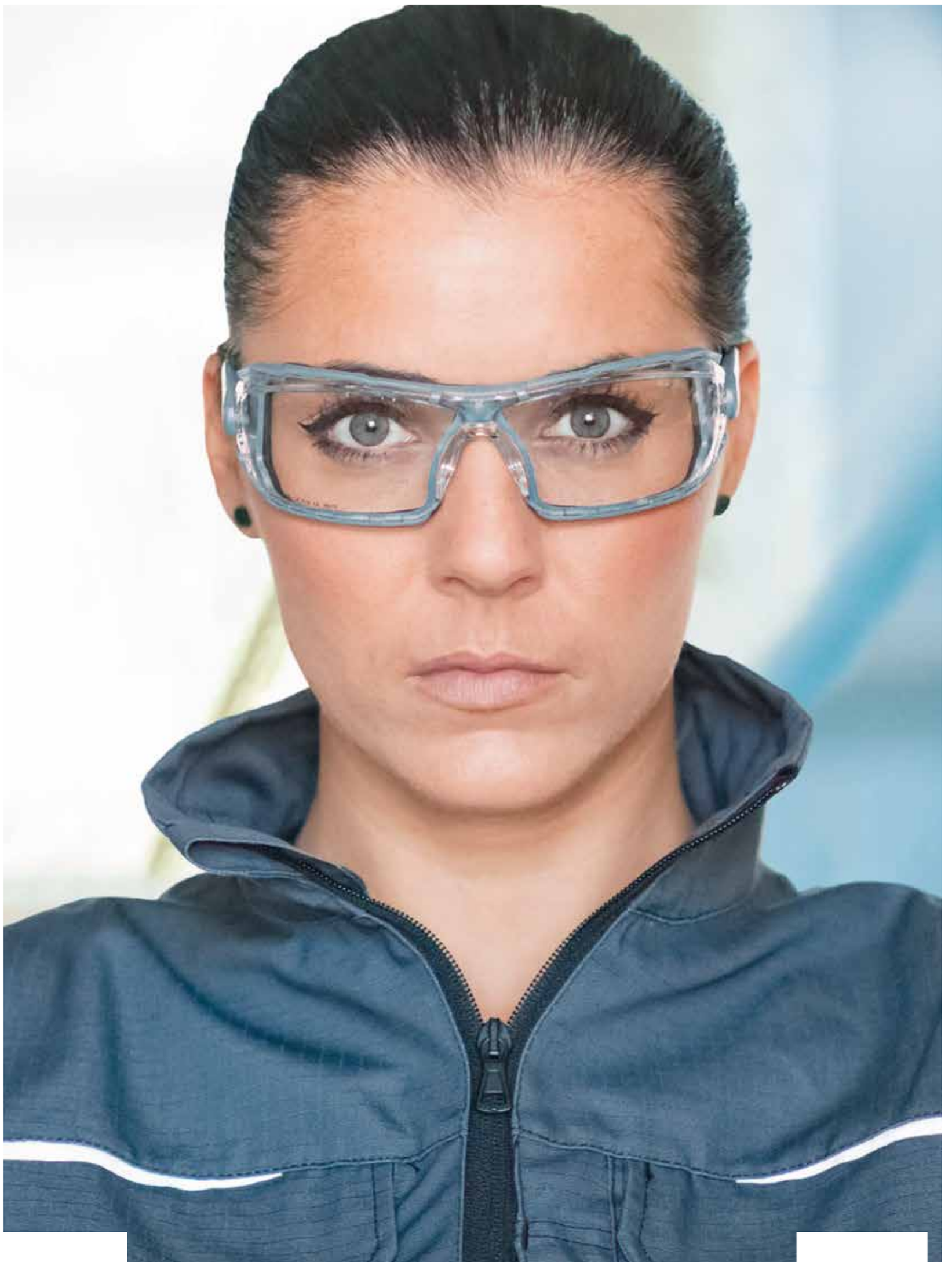
PESO: 192 g

SNR 25





protezione
visiva e del capo





EN 166 - Normativa generale

La presente norma europea contiene le specifiche di costruzione ed i requisiti funzionali e prestazionali (proprietà ottiche e meccaniche) dei vari tipi di protettori individuali dell'occhio, oltre che i requisiti di marcatura.

EN 169 - Filtri per la saldatura

La presente norma europea specifica i numeri di scala ed i requisiti del fattore di trasmissione dei filtri destinati a proteggere gli operatori che svolgono un lavoro che comprende la saldatura, la saldobrasatura, taglio ad arco e taglio plasma jet.

EN 170 - Filtri ultravioletti

La presente norma europea specifica i numeri di scala ed i requisiti del fattore di trasmissione dei filtri per la protezione dalle radiazioni ultraviolette.

EN 172 - Filtri solari per uso industriale

La presente norma specifica i numeri di graduazione, i fattori di trasmissione ed i relativi requisiti per i filtri solari per uso industriale.

REACH

Allo scopo di tutelare la salute dei consumatori, l'Unione Europea ha emanato il Regolamento Reach (entrato in vigore il 1° Giugno 2007) che vieta l'utilizzo di talune sostanze chimiche. COFRA garantisce la conformità al Regolamento Reach di tutti i protettori dell'occhio; essi non contengono sostanze vietate o limitate (Ammine aromatiche e 4-aminoazobenzene derivate da azocoloranti, metalli pesanti, ftalati, ecc) e, per garantire ciò, vengono effettuati controlli su tutti i tessuti e accessori utilizzati durante le fasi di produzione.

EAC TP TC 019/2011

Regolamento tecnico sulla sicurezza dei dispositivi di protezione individuali posti in circolazione nel territorio dell'unione doganale Euroasiatica.

CAMPI DI APPLICAZIONE

CODICE	DESIGNAZIONE	DESCRIZIONE DEL CAMPO DI APPLICAZIONE
-	BASIC	Pericoli meccanici non specificati e pericoli derivanti dalle radiazioni ultraviolette, visibili, infrarosse e solari
3	LIQUIDI	Goccioline di liquido / Spruzzi di liquido
4	PARTICELLE DI POLVERI GRANDI	Polvere con particelle di dimensioni > 5 µm
5	GAS E PARTICELLE DI POLVERI FINI	Gas, vapori, spruzzi, fumo e polvere con particelle di dimensioni < 5 µm
8	ARCO ELETTRICO DA CORTOCIRCUITO	Arco elettrico dovuto a cortocircuito nell'impianto elettrico
9	METALLI FUSI E SOLIDI CALDI	Spruzzi di metalli liquidi e penetrazione di solidi caldi

RESISTENZA MECCANICA

CODICE	REQUISITI DI RESISTENZA MECCANICA	VELOCITA' DI IMPATTO
-	MINIMA ROBUSTEZZA	-
S	ROBUSTEZZA INCREMENTATA	5,1 m/s
F	IMPATTO A BASSA ENERGIA	45 m/s
B	IMPATTO A MEDIA ENERGIA	120 m/s
A	IMPATTO AD ALTA ENERGIA	190 m/s
T	SE IL SIMBOLO F, B O A NON È COMUNE SIA ALLE LENTI CHE ALLA MONTATURA, ALLORA VIENE ASSEGNATO IL VALORE INFERIORE AGLI OCCHIALI DI PROTEZIONE COMPLETI. SE È RICHIESTA LA PROTEZIONE CONTRO LE PARTICELLE AD ALTA VELOCITÀ ALLE TEMPERATURE ESTREME (-5°C E +55°C), ALLORA GLI OCCHIALI DI PROTEZIONE CONSIDERATI DEVONO ESSERE MARCATI CON LA LETTERA T IMMEDIATAMENTE DOPO LA LETTERA INDICANTE LA RESISTENZA ALL'IMPATTO, CIOÈ FT, BT O AT. SE LA LETTERA INDICANTE LA RESISTENZA ALL'IMPATTO NON È SEGUITA DALLA LETTERA T, ALLORA GLI OCCHIALI DI PROTEZIONE DEVONO ESSERE USATI SOLO CONTRO LE PARTICELLE AD ALTA VELOCITÀ A TEMPERATURA AMBIENTE.	

NUMERO DI SCALA

CODICE	NUMERO DI GRADAZIONE	TIPO DI FILTRO
-	1,2 - 16	Filtri per saldatura
2	1,2 - 5	Filtri per ultravioletti (UV)
2C - 3	1,2 - 5	Filtri per ultravioletti (UV) con buon riconoscimento dei colori
4	1,2 - 10	Filtri per infrarossi (IR)
5	1,1 - 4,1	Filtri solari (senza specifiche IR)
6	1,1 - 4,1	Filtri solari (con specifiche IR)

Il numero di scala è la combinazione di un numero di codice ed un numero di graduazione del filtro, uniti da un trattino.

CLASSE OTTICA

CODICE	DESIGNAZIONE
1	lavoro continuo
2	lavoro intermittente
3	lavoro occasionale (non per uso prolungato)

ALTRE SPECIFICHE

CODICE	DESIGNAZIONE
8	Arco elettrico da cortocircuito
9	Metalli fusi e solidi caldi
K	Resistenza al danneggiamento di superficie causato da particelle fini
N	Resistenza all'appannamento
R	Riflettanza incrementata

INFIELD

VISITOR

CODICE: 9080 111

SPECIFICHE:

sovracchiale di sicurezza tipo "visitatore" con stanghette in gomma sofflex per un maggior confort.

Marcatura lenti: GA 1 F

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

montatura cristallo / lenti trasparenti



ONTOR

CODICE: 9090 105

SPECIFICHE:

sovracchiale di nuova generazione "top di gamma". Stanghette regolabili in lunghezza e inclinazione, tipo "sport" con speciale cuscinetto per garantire maggior stabilità e scarico del peso sul viso. Ampio e confortevole è adatto per essere indossato sopra tutti gli occhiali da vista.

Marcatura lenti: 2C-1.2 GA 1 F K.

Disponibile versione antiappannante, antiriflesso, lente grigia per protezione solare e lenti verdi DIN 2-3-5 per saldatura.

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

montatura nero turchese / lenti trasparenti



ECONOR

CODICE: 9220 105

SPECIFICHE:

occhiale di sicurezza con lente ampia panoramica con protezioni laterali e sopraccigliari integrate. Regolazione delle stanghette in lunghezza per miglior adattabilità al singolo viso.

Marcatura: GA 1 F

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

montatura nero / lenti trasparenti



MILOR

CODICE: 9232 155

SPECIFICHE:

occhiale di nuova generazione con guarnizione in gomma per una maggior tenuta e relativa protezione da rischi meccanici. Lente antistatica con trattamento antiappannante. Regolazione delle stanghette in inclinazione per una miglior adattabilità su ogni viso.

Marcatura lenti: 2C-1.2 GA 1 F N.

Disponibile anche in versione con lente antigraffio superiore HC

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

montatura blu grigio / lenti trasparenti



TERMINATOR XTRA

CODICE: 9320 006

SPECIFICHE:

soluzione "best seller" della gamma Infield di nuova generazione con guarnizione in gomma per una maggior tenuta e migliore protezione. Possibilità di sostituire le stanghette (regolabili in lunghezza e inclinazione) con la fascetta elastica, disponibile di serie, per garantire maggior stabilità sul viso.

Marcatura lenti: 2C-1.2 GA 1 FKN

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

montatura nero / lenti trasparenti



VICTOR

CODICE: 9752 155

SPECIFICHE:

occhiale dal design sportivo con stanghette morbide e flessibili per maggior tenuta e comfort. Lente ampia e avvolgente garantisce la miglior protezione con il massimo comfort. Lenti antistatiche e antiappannamento.

Marcatura lenti: 2C-1.2 GA 1 F N

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

montatura nero arancione / lenti trasparenti



VICTOR SMALL

CODICE: 9761 155

SPECIFICHE:

occhiale dal design sportivo con stanghette morbide e flessibili per maggior tenuta e comfort. Lente ampia e avvolgente garantisce la miglior protezione con il massimo comfort. Lenti antistatiche e antiappannamento. Versione SMALL per visi piccoli.

Marcatura lenti: 2C-1.2 GA 1 F N

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

montatura blu grigio / lenti trasparenti

DONNA



VICTOR

CODICE: 9753 625 AF

SPECIFICHE:

occhiale dal design sportivo con stanghette morbide e flessibili per maggior tenuta e comfort. Lente ampia e avvolgente garantisce la miglior protezione con il massimo comfort. Lenti antistatiche e antiappannamento di colore grigio per protezione solare.

Marcatura lenti: 5-2.5 GA 1 F N

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

montatura grigio turchese / lenti grigio



VICTOR

CODICE: 9754 530

SPECIFICHE:

occhiale di sicurezza con lente specifica per protezione LUCE BLU. Occhiale dal design sportivo con stanghette morbide e flessibili per maggior tenuta e comfort. Lente ampia e avvolgente garantisce la miglior protezione con il massimo comfort. Lenti antistatiche e antiappannamento con filtro per protezione luce blu.

Marcatura lenti: 2C-1.4 GA 1 F N

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

montatura blu grigio / lenti BLUECUT 530 arancio-marrone



GONDOR

CODICE: 9550 255

SPECIFICHE:

occhiale a mascherina ampio e panoramico con lente in acetato, specifico per protezione da spruzzi e sostanze chimiche. Disponibile anche nella versione con lente in policarbonato (ventilazione indiretta e non ventilato per protezione da polveri fini/gas "5") e con fascia elastica in gomma (GONDOR CHEM).

Possibilità di inserire clip interna per lenti correttive. Marcatura montatura: GA BT 3 4.

Marcatura lenti: 2C-1.2 GA 1 F N

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

montatura smoke nero / lenti trasparenti



PRESETER (espositore)

CODICE: 9923

SPECIFICHE:

espositore in metallo per 5 occhiali



LENTI CORRETTIVE:

soluzioni di occhiali di sicurezza "premontati"

VISION 12 READER

CODICE: 2065 06 150 5617 (+1.50)

CODICE: 2065 06 200 5617 (+2.00)

CODICE: 2065 06 250 5617 (+2.50)

SPECIFICHE:

occhiale di sicurezza certificato secondo EN166 con lenti correttive per lettura disponibile con **3 diottrie: +1.50 / +2.00 / +2.50**. Soluzione di lenti per correggere la presbiopia in tutti i casi in cui è necessario migliorare la visione per vicino ed è necessario avere un occhiale di protezione per gli occhi.



TERMINATOR DIOPTRIE

CODICE: 9396 150 (+1.50)

CODICE: 9295 200 (+2.00)

CODICE: 9380 250 (+2.50)

SPECIFICHE:

occhiale di sicurezza certificato secondo EN166 con lenti bifocali per lettura disponibile su **3 diottrie: +1.50 / +2.00 / +2.50**. Soluzione con lente neutra per lontano e lunetta bifocale per correggere la presbiopia in tutti i casi in cui è necessario indossare l'occhiale di sicurezza in modo continuativo.

BIFOCALE



9396 150



9395 200



9380 250

LENTI CORRETTIVE:

soluzioni di occhiali di sicurezza con lenti correttive su prescrizione medica oculistica

Per tutti i lavoratori che svolgono attività lavorative con rischi di infortunio all'occhio e hanno necessità di correzione visiva (miopia, ipermetropia, astigmatismo e presbiopia) siamo in grado di realizzare occhiali di sicurezza certificati secondo EN166 con lenti graduate "personalizzate" secondo singola ricetta oculistica.

OPTOR (montatura su ordinazione)

SPECIFICHE:

montatura di sicurezza "best seller" nella gamma Infield ideale per lenti correttive (monofocali, bifocali, progressive) disponibile in due misure S e XXS per visi piccoli con montatura CRYSTAL o SMOKE. Stanghette softflex regolabili in lunghezza e inclinazione. Possibilità di integrare una mascherina interna per maggior protezione, versione OPTOR PLUS.



OPTOR PLUS

SUPERIOR (montatura su ordinazione)

SPECIFICHE:

disponibile con montatura CRYSTAL o SMOKE, misura unica standard, stanghette softflex regolabili in lunghezza. Consigliabile per visi grandi.



VISION 12 (montatura su ordinazione)

SPECIFICHE:

disponibile con montatura CRYSTAL o SMOKE, misura unica standard, stanghette softflex regolabili in lunghezza. Consigliabile per visi grandi.



COFRA®

BORN TO WORK

OVERCARE

EN 166 - EN170, CODICE: E011-B100

Sovraocchiali con ampio campo visivo.

Protezioni laterali integrate con sistema di aerazione.

Particolarmente indicati per i visitatori aziendali e sovrapponibili agli occhiali correttivi.

Lente incolore.

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



LIGHTNING POLAR

EN166 - EN172, CODICE: E001-B111

Occhiali dotati di lenti polarizzate ad 8 punti di curvatura con un'eccellente adesione ed adattabilità a qualsiasi conformazione del volto. Si distinguono, oltre che per lo stile sportivo, anche per la confortevole leggerezza ed il design flessibile. Montatura in polycarbonato in grado di offrire una maggiore resistenza meccanica, dotata di canali di ventilazione che aiutano a prevenire l'appannamento ed il calore interno. Terminali e nasello regolabile in materiale morbido e dal comfort eccellente.

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



LIGHTNING

EN166-EN170, COD.: E001-B100 lente incolore

EN166-EN172, COD.: E001-B140 lente rosso

specchiato

Occhiali dotati di lenti ad 8 punti di curvatura con un'eccellente adesione ed adattabilità a qualsiasi conformazione del volto. Si distinguono, oltre che per lo stile sportivo, anche per la confortevole leggerezza ed il design flessibile. Montatura in policarbonato in grado di offrire maggiore resistenza meccanica, dotata di canali di ventilazione che aiutano a prevenire l'appannamento ed il calore interno. Terminali e nasello regolabile in materiale morbido e dal comfort eccellente.

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



SHARPEN

EN166 - EN170, CODICE: E006-B100

Occhiali dotati di lente unica a 7 punti di curvatura, caratterizzati da un'eccezionale leggerezza e da un'ampia protezione. Terminali e nasello in materiale morbido e confortevole anche in caso di utilizzo prolungato.

Lente incolore

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



ARMEX

EN166-EN170, COD.: E003-B100 lente incolore

EN166-EN172, COD.: E003-B110 lente grigia

EN166-EN170, COD.: E003-B120 lente gialla

Occhiali dotati di lenti ad 8 punti di curvatura con un ampio campo visivo. Si distinguono, oltre che per lo stile sportivo, anche per la confortevole leggerezza. Montatura in nylon che abbraccia interamente le lenti e con una forma particolarmente avvolgente. Terminali e nasello in materiale morbido e dal comfort elevato.

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



COVERTECH WELD

EN166-EN169, COD.: E009-B150

Occhiali dotati di lenti a 6 punti di curvatura e di ribaltina amovibile per l'utilizzo durante i processi di saldatura. Montatura dalla forma molto coprente in grado di offrire un elevato livello di protezione laterale, superiore ed inferiore. Sistema di aerazione laterale. Occhiali con sistema di regolazione delle bacchette sia in lunghezza che in inclinazione per una perfetta adattabilità al viso. Terminali e nasello in materiale morbido e confortevole. Lenti verde welding 5.

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



SOFYTOUCH-V

EN166-EN170, COD.: E015-B100

Occhiali a maschera in morbido PVC con un'ampia area di supporto intorno a tutto il viso per un maggior comfort. Forma aerodinamica con lente in policarbonato a 5 punti di curvatura per una migliore visione senza distorsione. Sistema di aerazione che ne limita l'appannamento ricavato attraverso fori sia nella parte superiore che inferiore della montatura. Compatibili con l'uso di occhiali correttivi e maschere antipolvere COFRA delle linee Pioneer e Starter. Alto livello di protezione da impatto, protezione da spruzzi di liquidi, da polveri grossolane, da spruzzi di metallo fuso e da penetrazione di solidi caldi. Ampia bardatura elastica (25 mm) facilmente regolabile grazie ad un sistema a fibbia e ad un meccanismo di applicazione rotante, per la massima adattabilità al viso. Lente incolore.

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 5 pz.



WELDMASTER

CODICE: 161045

Occhiale a mascherina in PVC

Montatura in PVC: 3 4

Lenti ribaltabili in vetro

Lente bianca per molare spessore 5 mm: 1 S

Lente scura spessore 5 mm: 1 - Filtro lenti: EN 169 5

4 valvole d'aerazione

Fascia elastica

COLORE: ROSSO





..... Protezione visiva e del capo



ET 46

CODICE: 162013

Occhiale a stanghetta

SPECIFICHE:

Montatura in policarbonato colore blu: FT

Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT

FILTRO LENTI: EN 170 3 - 1.2

Struttura panoramica avvolgente

Stanghette regolabili in lunghezza

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.



ET 81 BS

CODICE: 162003 Lenti trasparenti

CODICE: 162004 Lenti gialle

CODICE: 162005 Lenti grigie

Occhiale a stanghetta

SPECIFICHE:

Montatura in policarbonato colore nero opaco/arancio: FT

Lenti con trattamento antigraffio e antiappannante: 1 FT

Struttura panoramica avvolgente

Inseri in gomma siliconica

LENTI: trasparenti

FILTRO LENTE: EN 170 3 - 1.2

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.



317/N

CODICE: 161086 Lenti temperate trasparenti: 1 S

CODICE: 161095 Lenti temperate verdi: 2

Occhiale a stanghetta

SPECIFICHE:

Montatura colore nero

Protezioni laterali

Stanghette regolabili

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



LENTI 317/N

CODICE: 161094 Trasparenti: 1 S

CODICE: 161097 Verdi: 2

Lenti di ricambio per art. 317

CONFEZIONE 1 coppia / **CARTONE** 25 coppie

551

CODICE: 151271

Schermo a mano in materiale termoplastico
Impugnatura inclinata per una migliore aderenza al viso
Impugnatura ad aggancio rapido
Rinforzo interno removibile
Portavetro 75x98 mm

COLORE: GRIGIO



S/800

CODICE: 151273

Maschera a casco in materiale termoplastico
Autoestingente
Inclinazione regolabile
Portavetro 75x98 mm

COLORE: BORDEAUX



VETRI ATHERMAL

CODICE: 196025 Tipo 666 - DIN 10

CODICE: 196026 Tipo 777 - DIN 11

CODICE: 196027 Tipo 787 - DIN 12

Vetri scuri per le maschere di saldatura

DIMENSIONI: 75x98 mm

CONFEZIONE 10 pz. / **CARTONE** 100 pz.



GLASS

CODICE: 196010

Vetri trasparenti per le maschere di saldatura

DIMENSIONI: 75x98 mm

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 500 pz.



VSP

CODICE: 197072 schermo policarbonato

CONFEZIONE 10 pz. / **CARTONE** 100 pz.

VSR

CODICE: 197073 schermo retinato alluminio

CONFEZIONE 10 pz. / **CARTONE** 100 pz.

Semicalotta con schermo in policarbonato rialzabile

SPECIFICHE:

Regolazione a cricchetto

Modello economico

DIMENSIONE: cm 23 x 30

COLORE: NERO/GIALLO

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



B1

CODICE: 197030

Semicalotta in ABS

SPECIFICHE:

Regolazione a cricchetto

Rialzabile

Schermo a parte

COLORE: GIALLO

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 35 pz.

VISIERA NON COMPRESA



FC 45

CODICE: 197034 policarbonato

FC 49

CODICE: 197036 retinato

Schermi idonei per art. B1

DIMENSIONI: 20 x 40 cm

In policarbonato

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 35 pz.



H8

CODICE: 197025

Semicalotta in ABS

SPECIFICHE:

Regolazione a cricchetto

Rialzabile

Schermo venduto a parte (WP 96)

COLORE: ARGENTO

WP 96

CODICE: 197028

Schermo in policarbonato incolore per art. H8

SPECIFICHE: antiurto

COLORE: TRASPARENTE



SB600

CODICE: 197082

Con completa protezione frontale

Bardatura nucale regolabile a cremagliera con sistema di bloccaggio dell'inclinazione dello schermo

Testiera ergonomica con regolazione dell'altezza

Resistenza all'impatto livello B

Schermo venduto a parte

COLORE: ARGENTO

SV9PC

CODICE: 197087

Idoneo per art. SB600

COLORE: TRASPARENTE



VISAGOM

CODICE: 197020

Visiera protettiva con schermo in policarbonato incolore

Applicabile a tutti gli elmetti con scanalatura

DIMENSIONI: 35 x 20 cm



RICAMBIO VISAGOM

CODICE: 197016

Schermo di ricambio per VISAGOMA e VISAGOM in policarbonato incolore

V4F

CODICE: 197255

Visiera per elmetto completa di schermo in policarbonato incolore

SPECIFICHE:

Schermo: 1 F

Idonea per selvicoltura

Da abbinare a tutte le cuffie da elmetto della linea OPTIME o direttamente con l'aggiunta dell'art. P3EV12

COLORE: TRASPARENTE



P3EV/2

CODICE: 197261

Attacco universale per elmetto a clip (tranne Terano)

VISIERA ARCO ELETTRICO CLASSE 1

CODICE: PS90

La visiera PS90 è classificata come protezione da Arco Elettrico di Classe 1 e VLT (Trasmittanza di Luce Visibile) di Classe 0, in base alle norme GS-ET-29 ed E DIN 58118. Offre il massimo livello di trasmittanza di luce visibile ed un riconoscimento colori ottimizzato, come previsto dalla norma EN 170. Questa visiera si compone di uno schermo facciale con braccetto porta visiera per elmetti provvisti di attacchi laterali. E' compatibile con tutti gli elmetti Portwest, e si raccomanda l'utilizzo unicamente con elmetti testati e certificati per il massimo livello di protezione contro l'arco elettrico.

SPECIFICHE:

CE-CAT III

Protezione del viso laterale e frontale superiore

Può essere messo in posizione di stand-off per l'uso intermittente

Adattatore universale

Adatto per molti tipi di elmetti standard

COLORE: TRASPARENTE



VISIERA ARCO ELETTRICO CLASSE 2

CODICE: PS91

La visiera PS91 è classificata come protezione da Arco Elettrico di Classe 2 e VLT (Trasmitanza di Luce Visibile) di Classe 1. Supera i più elevati livelli di protezione da arco elettrico, in base alle norme GS-ET-29 ed E DIN 58118 ed è studiata per ottimizzare il riconoscimento colori e la trasmittanza di luce visibile. E' dotata di attacco universale per elmetti da lavoro, mentoniera di protezione incorporata e visiera iniettata in colore verde chiaro, con trattamento anti-appannante. Si raccomanda l'utilizzo unicamente con elmetti testati e certificati contro l'arco elettrico.

SPECIFICHE:

CE-CAT III

Protezione del viso laterale e frontale superiore

Trattamento Anti-Appannante per un a maggior comfort

Può essere messo in posizione di stand-off per l'uso intermittente

Adattatore universale

COLORE: VERDE



LAMPADA FRONTALE PORTWEST

CODICE: PA63

Questa lampada frontale potente e affidabile utilizza la tecnologia CREE per darvi luminosità, è compatta e leggera.

Lucentezza 100 Lumen / Durata 8 ore

Batterie incluse AAA x 3 / Funzione: Alto-Medio-Flash

Distanza del fascio 10m (alto), 5m (medio)

Brillante, compatto e leggero

Controllo dell'inclinazione per diverse posizioni di lavoro

Leggero e confortevole / Certificato CE

Resistente e pratico con rivestimento in gomma

COLORE: GIALLO/NERO



CLIP UNIVERSALE PER LAMPADINE

DA ELMETTO

CODICE: PA04

Aggancio sicuro su ogni tipo di elmetto. Questa clip impedirà alla vostra lampada di cadere e danneggiarsi. Compatibile con tutte le lampade frontali della gamma Portwest.

COLORE: NERO



ADAMELLO

CODICE: 131120 giallo

CODICE: 131121 bianco

CODICE: 131122 arancio

CODICE: 131123 blu

Elmetto in polietene

SPECIFICHE:

Bardatura regolabile con 6 punti di ancoraggio

Isolamento elettrico fino a 440 V

Economico

Con fascia antisudore

PESO: 380 g circa

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO, GIALLO



ELMETTO BRENTA

CODICE: EEBRWH bianco

CODICE: EEBRYE giallo

Elmetto in polietene HD

SPECIFICHE:

Elmetto speciale con aerazione, con regolazione, 6 punti di ancoraggio alla calotta, innesti per cuffie, sottogola ed accessori.

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 20 pz.



SOTTOGOLA

compatibile con **ELMETTO ADAMELLO e BRENTA**

CODICE: STVX

Assorbisudore per elmetto con mentoniera

SPECIFICHE:

Vellutino / PE + tessuto



ELMETTO ENDURANCE PLUS

CODICE: PS54

Elmetto Endurance Plus, con calotta in ABS - senza la visierina a scomparsa. Migliorato - venduto con sottogola a 4 punti incluso. CE-CAT III. Isolamento elettrico fino a 1000Vac o 1500Vdc (EN 50365). Protezione contro il metallo fuso. Deformazione laterale. Bardatura tessile a 6 punti. Regolazione con rotella per un facile aggiustamento. 7 anni di vita dalla data di produzione indicato nel foglietto illustrativo. Sottogola incluso. Compatibile con cuffie PW47 e PS47. Disponibilità di accessori compatibili

PESO: 416 g

DISPONIBILE A MAGAZZINO:

ARANCIO HV, BIANCO, BLU ROYAL, GIALLO HV



KIT FORESTALE

CODICE: PW98

Kit Forestale professionale contenente: -Elmetto di sicurezza ventilato in ABS con regolazione a cremagliera taglia 56-63cm (PS55) - Cuffie antirumore in ABS, regolabili in altezza per una migliore vestibilità (PW47); - Porta-visiera rinforzato e visiera a rete (PS58).

Certificato CE, CE-CAT III

L'elmetto ventilato permette un flusso d'aria rinfrescante intorno alla testa. Deformazione laterale. Bardatura tessile a 6 punti. Regolazione con rotella per un facile aggiustamento. Sottogola incluso. Banda per il sudore in soffice schiuma inclusa. 7 anni di vita dalla data di produzione indicato nel foglietto illustrativo. Accessori di ricambio disponibili. Scatola di vendita per presentazione in negozio

COLORE: ARANCIO



KASK

PLASMA AQ elmetto

EN 397

CODICE: WHE00008

SPECIFICHE:

Calotta esterna ad alta intensità resistente agli urti. Calotta interna in polistirolo espanso provvista di canali per il deflusso e riciclo d'aria. Dotato di clips ferma lampada esterne compatibili con tutte le lampade frontali presenti sul mercato, in materiale resina acetica ad alta tenacità. Fascia girotesta in nylon morbido, fissata alla calotta esterna senza l'ausilio di rivetti metallici. Dotata di aperture che garantisce una migliore areazione. Imbottitura interna composta da fascia girotesta, disco e inserto frontale, totalmente removibili e lavabili a mano e in lavatrice a 30°C. Il tessuto ad alta tecnologia 2DRY® offre il massimo comfort e un rapido assorbimento del sudore mantenendo la pelle fresca e asciutta. L'imbottitura interna trattata Polygiene® inibisce la crescita di batteri che causano cattivi odori, garantisce una maggiore freschezza, eliminazione degli odori, l'integrità e la conservazione del materiale, e la riduzione della frequenza di lavaggio. L'imbottitura è fornita con due etichette/cartellini che garantiscono l'originalità del tessuto e il suo trattamento Polygiene®. Cinturino a 4 punti di attacco per un miglior fissaggio del casco alla testa. Fissato alla calotta senza l'ausilio di rivetti metallici. Chiusura e apertura a sganciamento rapido in accordo con la normativa CE EN 397; provvisto di due divaricatori laterali in polietilene morbido per la regolazione della lunghezza dei nastri. Provvisto di anello per l'aggancio del casco dell'imbrago. Predisposto per l'applicazione della visiera Kask. Compatibile con tutte le cuffie con attacco a baionetta Peltor tramite l'apposito accessorio



VISIERA VISOR V2 TRASPARENTE (PLASMA AQ)

CODICE: WVI00002.500



VISIERA VISOR V2 SMOKE (PLASMA AQ)

CODICE: WVI00002.510



VISIERA VISOR FULL FACE (PLASMA AQ)

CODICE: WVI00003.500



**ADATTATORE
PER CUFFIE ANTIRUMORE**
con attacco a baionetta
CODICE: WAC00003



ZENITH COMBO
CODICE: WHE00026
EN 397 - EN 50365 (Classe 0)

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm
PESO: 400 g (accessori esclusi)

COLORE: **GIALLO, ARANCIO, NERO**
DISPONIBILE A MAGAZZINO: **ARANCIO**



ZENITH
CODICE: WHE00024
EN 397 - EN 50365

CALOTTA ESTERNA: PP Polipropilene
CALOTTA INTERNA: HD Polistirolo espanso
FASCIA GIROTESTA: PA Nylon morbido
TAGLIA: Universale regolabile da 53 a 63 cm
PESO: 400 g

COLORE: **BIANCO, GIALLO, ARANCIO, ROSSO, VERDE, BLU, NERO**
DISPONIBILE A MAGAZZINO: **BIANCO**



VISIERA (ZENITH)
CODICE: WVI00007.015
EN 166 / EN 170 ANSI Z87.1 / AS/NZS 1337

MATERIALE: Policarbonato

PESO: 80 g

CLASSE OTTICA: 2

Trattamento antiappannamento ed antigraffio

Lente panoramica sovrapponibile agli occhiali correttivi

Bordo antitaglio

Profilo in gomma superiore antigocciolamento



VISIERA ARCO ELETTRICO ARC FLASH 1 (ZENITH)

CODICE: WVI00014

La visiera Arc Flash Visor 1 abbinata al casco Zenith (con normativa EN 50365 o EN397) permette all'utilizzatore di lavorare su o nelle vicinanze di apparecchiature elettriche in alta tensione. Grazie al suo alto livello di protezione contro il rischio termico, l'Arc Flash Visor 1 può essere utilizzata su impianti elettrici con maggiore tensione di corto circuito (fino a WLBP = 168 kJ in base alla valutazione del rischio secondo la normativa tedesca BGI / GUV-I 5188)

Filtro UV, con riconoscimento dei colori

Classe ottica: 1

Trasmissione luminosa NA: 88%

Indice di resa cromatica > 95%

Protezione contro gli schizzi di liquidi: 3

Resistenza contro le particelle ad alta velocità: impatto ad energia media: (B)



VISIERA ARCO ELETTRICO ARC FLASH 2 (ZENITH)

CODICE: WVI00015

La visiera Arc Flash Visor 2 abbinata al casco Zenith (con normativa EN 50365 o EN397) permette all'utilizzatore di lavorare su o nelle vicinanze di apparecchiature elettriche in alta tensione. Grazie al suo alto livello di protezione contro il rischio termico, l'Arc Flash Visor 2 può essere utilizzata su impianti elettrici con maggiore tensione di corto circuito (fino a WLBP = 320 kJ in base alla valutazione del rischio secondo la normativa tedesca BGI / GUV-I 203-077 e le linee guida IEEE 1584 e NFPA 70E)

Filtro UV, con riconoscimento dei colori

Classe ottica: 1

Trasmissione luminosa NA: 42%

Indice di resa cromatica > 95%

Protezione contro gli schizzi di liquidi: 3

Resistenza contro le particelle ad alta velocità: impatto ad energia media: (B)



ATTACCHI (ZENITH)

CODICE: WAC 00090000

ADATTATORI PER ATTACCO VISIERE



OREKA

EN 397

CODICE: 10260130000

Nuovo casco, compatto, superleggero e dal design innovativo conforme alla Norma EN 397 per lavori in quota.

SPECIFICHE:

Calotta esterna fabbricata in policarbonato. Sistema di area-azione con protezione per una maggiore traspirabilità. Fissaggio con fibbia per una regolazione semplice, rapida ed efficiente. Scanalature per innesto protezione uditiva da 30 mm. Include il cinturino sottogola e il protettore del mento per un uso confortevole.

COLORE: BIANCO, GIALLO, ROSSO, VERDE, AZZURRO, NERO, ROSA.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: BIANCO, GIALLO

i.rudek



BUMP CAP AIR TECH

CODICE: PS59

EN 812

Regolabile 54-59cm

Caschetto anti urto dal design innovativo. Massimizzata la ventilazione grazie al tessuto in mesh laterale e ampie aperture sul guscio interno. Tessuto con design moderno e nastro riflettente per una migliore visibilità. La visiera di media lunghezza rende questo caschetto antiurto adatto a tutti gli usi. Misura regolabile grazie alla fibbia.

CARATTERISTICHE:

Certificato CE

Visierino medio (5cm) ideale per tutti gli utilizzi

Colore ad alta visibilità

Fresco tessuto in rete

Interno calotta in ABS e panno morbido per assorbire gli shock

Piping riflettente per una maggiore visibilità

Regolazione della fibbia per una facile vestibilità

Sacchetto di vendita per presentazione in negozio

Nuovo colore

CONFEZIONE 10 pz. / CARTONE 60 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: GIALLO e BLU

CE 



BERRETTO ANTI URTO

CODICE: PW59

CARATTERISTICHE:

Certificato CE

100% Cotone, ABS, EVA

Visierino lungo (7cm) per la massima protezione da impatti e luce

EVA ad alta densità protegge e da comfort all'utilizzatore

Interno calotta in ABS e panno morbido per assorbire gli shock

CONFEZIONE 12 pz. / CARTONE 60 pz.

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO







g u a n t i





NORMATIVE - GUANTI

A seguito dell'adeguamento dal nuovo Regolamento UE 2016/425 ed alle nuove normative sui Guanti di Protezione EN 388:2016, EN 374-2:2015 ed EN 16523-1:2015, siamo impegnati nella ricertificazione di tutti i Guanti di Protezione. Per tale motivo, possono essere presenti in magazzino e sul mercato, guanti marcati ancora con le vecchie normative EN 388:2003, EN 374-1:2003, EN 374-2:2003, EN 374-3:2003. Garantiamo che tutte le produzioni non hanno differenze tecniche e qualitative e sono conformi alle normative vigenti.



EN 388:2003 - Guanti di protezione contro rischi meccanici

Definisce la protezione da almeno uno dei seguenti rischi meccanici (se non è raggiunto almeno il livello 1 la marcatura sarà "0"):

PRESTAZIONI	Liv. 1	Liv. 2	Liv. 3	Liv. 4	Liv. 5
A. Resistenza all'abrasione (cicli)	≥ 100	≥ 500	≥ 2000	≥ 8000	
B. Resistenza al taglio da lama (indice)	≥ 1,2	≥ 2,5	≥ 5,0	≥ 10,0	≥ 20,0
C. Resistenza alla lacerazione (Newton)	≥ 10	≥ 25	≥ 50	≥ 75	
D. Resistenza alla perforazione (Newton)	≥ 20	≥ 60	≥ 100	≥ 150	



EN 388:2016 - Aggiornamento della Norma Europea EN 388:2003

Revisione della Norma EN 388 sui guanti protettivi per rischi meccanici, che accresce l'accuratezza e l'affidabilità delle prove di taglio. La EN 388:2003 descrive il metodo di prova chiamato Coup Test il quale calcola il numero di cicli necessari per tagliare il guanto a una pressione di 5 N (circa 500 g). La EN 388:2016 introduce un secondo test, il TDM Test definito dalla EN ISO 13997:1999 (lama dritta, che si muove ad una distanza prefissata, soggetta a forza variabile) che sarà adottato per i guanti resistenti al taglio, mentre sarà facoltativo per i guanti meno resistenti ai quali verrà applicato il metodo di prova del Coup Test.

Un guanto di protezione contro rischi meccanici deve avere un livello di prestazione di 1 o maggiore per almeno una delle proprietà (abrasione, taglio di lama, lacerazione e perforazione) o almeno un livello A della EN ISO 13997:1999 TDM prova di resistenza al taglio; classificate secondo i requisiti minimi per ogni livello illustrato nel prospetto seguente:

MARCATURA	Liv. 1	Liv. 2	Liv. 3	Liv. 4	Liv. 5	
A. Resistenza all'abrasione (numero di sfregamenti)	≥ 100	≥ 500	≥ 2000	≥ 8000		
B. Prova di taglio*: Resistenza al taglio da lama (indice)	≥ 1,2	≥ 2,5	≥ 5,0	≥ 10,0	≥ 20,0	
C. Resistenza alla lacerazione (N)	≥ 10	≥ 25	≥ 50	≥ 75		
D. Resistenza alla perforazione (N)	≥ 20	≥ 60	≥ 100	≥ 150		
E. TDM*: resistenza al taglio (N) EN ISO 13997	A ≥ 2	B ≥ 5	C ≥ 10	D ≥ 15	E ≥ 22	F ≥ 30
F. Protezione contro l'urto EN 13594:2015	P: Raggiunto		ASSENTE: prova non eseguita			

* Per l'opacizzazione durante la prova della resistenza al taglio (indice B), i risultati della prova di taglio sono solo indicativi mentre la prova di resistenza al taglio TDM (indice E) è il risultato della prestazione di riferimento.

Se uno degli indici di marcatura è contrassegnato con:

- la lettera "X" significa che la prova non è stata eseguita o non è applicabile;
- il numero "0" significa che la prova è stata eseguita ma non è stato raggiunto il livello minimo di prestazione.



EN 407:2004 - Guanti di protezione contro rischi termici (calore e/o fuoco)

Definisce la protezione da almeno una delle seguenti fonti di calore. La presente norma è applicabile solo congiuntamente alla EN 420; il materiale dei guanti di protezione deve corrispondere almeno al livello prestazionale 1 dell'abrasione e della resistenza allo strappo secondo la EN 388.

MARCATURA	Liv. 1	Liv. 2	Liv. 3	Liv. 4
A. Comportamento al fuoco Tempo di persistenza della fiamma (s)	≥ 20	≥ 10	≥ 3	≥ 2
A. Comportamento al fuoco Tempo di incandescenza residua (s)	--	≥ 120	≥ 25	≥ 5
B. Calore per contatto Temperatura di contatto Tc (°C)	100	250	350	500
B. Calore per contatto Tempo di soglia tt (s)	≥ 15	≥ 15	≥ 15	≥ 15
C. Calore convettivo Indice di trasmissione del calore HTI (s)	≥ 4	≥ 7	≥ 10	≥ 18
D. Calore radiante Trasmissione del calore t24 (s)	≥ 7	≥ 20	≥ 50	≥ 95
E. Piccoli spruzzi di metallo fuso Numero di goccioline	≥ 10	≥ 15	≥ 25	≥ 35
F. Grandi proiezioni di metallo fuso Ferro fuso (g)	30	60	120	200

Se uno degli indici di marcatura è contrassegnato con:

- la lettera "X" significa che la prova non è stata eseguita o non è applicabile;
- il numero "0" significa che la prova è stata eseguita ma non è stato raggiunto il livello minimo di prestazione.

EN 12477:2001+A1:2005 - Guanti di protezione per saldatori

Definisce le prestazioni di saldatura dividendole tra TIPO A e TIPO B, dove il TIPO A identifica i guanti ad elevate prestazioni ma, conseguentemente, a bassa destrezza, mentre al contrario il TIPO B identifica i guanti ad alta destrezza ma con prestazioni più contenute.

REQUISITI GENERALI	N. EN	TIPO A	TIPO B
Resistenza all'abrasione	EN 388	2 (500 cicli)	1 (100 cicli)
Resistenza al taglio da lama	EN 388	1 (ind. 1,2)	1 (ind. 1,2)
Resistenza allo strappo	EN 388	2 (25 N)	1 (10 N)
Resistenza alla perforazione	EN 388	2 (60 N)	2 (20 N)
Comportamento al fuoco	EN 407	3	2
Resistenza al calore per contatto	EN 407	1 (100°)	1 (100°)
Resistenza al calore convettivo	EN 407	2 (HTI ≥ 7)	--
Resistenza a piccoli spruzzi di metallo fuso	EN 407	3 (25 gocce)	2 (15 gocce)
Destrezza	EN 420	1 (Ø min. 11 mm)	4 (Ø min. 6,5 mm)

I guanti di TIPO B sono raccomandati quando è richiesta un'alta destrezza, come per la saldatura TIG. I guanti di TIPO A sono raccomandati per altri procedimenti di saldatura.

TAGLIA	6 (XS)	7 (S)	8 (M)	9 (L)	10 (XL)	11 (XXL)
lunghezza minima del guanto	300	310	320	330	340	

**EN 511:2006 - Guanti di protezione contro il freddo**

Definisce la protezione da almeno una forma di freddo tra convettivo e da contatto, mentre l'impermeabilità è facoltativa:

MARCATURA	Liv. 1	Liv. 2	Liv. 3	Liv. 4
A. Freddo convettivo Valore dell'isolamento termico ITR (m ² K/W)	$0,10 \leq \text{ITR} < 0,15$	$0,15 \leq \text{ITR} < 0,22$	$0,22 \leq \text{ITR} < 0,30$	$0,30 \leq \text{ITR}$
B. Freddo da contatto Resistenza termica R (m ² K/W)	$0,025 \leq R < 0,050$	$0,050 \leq R < 0,100$	$0,100 \leq R < 0,150$	$0,150 \leq R$
C. Impermeabilità all'acqua *	1 Raggiunto		0 Non raggiunto	

*Il livello di prestazione 1 indica che non si è verificato alcun passaggio di acqua alla fine del periodo di prova. Quando questo requisito non è soddisfatto, allora viene indicato un livello di prestazione 0 ed il guanto se bagnato può perdere le proprie capacità isolanti.

Se uno degli indici di marcatura è contrassegnato con:

- la lettera "X" significa che la prova non è stata eseguita o non è applicabile;
- il numero "0" significa che la prova è stata eseguita ma non è stato raggiunto il livello minimo di prestazione.

EN 374-1:2003 - Guanti di protezione contro prodotti chimici e microrganismi

Parte 1: Terminologia e requisiti prestazionali

EN 374-2:2003 - Guanti di protezione contro prodotti chimici e microrganismi

Parte 2: Determinazione della resistenza alla penetrazione

EN 374-3:2003 - Guanti di protezione contro prodotti chimici e microrganismi

Parte 3: Determinazione della resistenza alla permeazione dei prodotti chimici

Definiscono i requisiti dei guanti destinati a proteggere l'utilizzatore contro prodotti chimici e/o microrganismi.

**Protezione da prodotti chimici**

Il guanto marcato con il pittogramma a lato deve raggiungere un livello prestazionale di permeazione minimo pari a 2 ad almeno tre dei prodotti chimici del seguente elenco:

LETTERA CODICE	PRODOTTO CHIMICO	NUMERO CAS	CLASSE
A	Metanolo	67-56-1	Alcol primario
B	Acetone	67-64-1	Chetone
C	Acetonitrile	75-05-8	Composto di nitrile
D	Diclorometano	75-09-2	Paraffina clorata
E	Disolfuro di carbonio	75-15-0	Zolfo contenente composto organico
F	Toluene	108-88-3	Idrocarburo aromatico
G	Dietilamina	109-89-7	Ammina
H	Tetraidrofurano	109-99-9	Composto eterociclico e di etere
I	Acetato d'etile	141-78-6	Estere
J	n-eptano	142-85-5	Idrocarburo saturo
K	Idrossido di sodio 40%	1310-73-2	Base inorganica
L	Acido solforico 96%	7664-96-9	Acido minerale inorganico

Il livello prestazionale di permeazione indica, per ogni prodotto chimico ed in seguito al contatto costante con esso, il suo tempo di passaggio dalla superficie esterna a quella interna del guanto.

LIVELLO PRESTAZIONALE DI PERMEAZIONE	1	2	3	4	5	6
TEMPO DI PASSAGGIO SURATO (min)	> 10	> 30	> 60	> 120	> 240	> 480



Impermeabilità all'acqua e bassa protezione chimica. Il guanto marcato con il pittogramma a lato ("Bassa protezione chimica e Impermeabilità all'acqua") risulta conforme alla prova di penetrazione e raggiunge un livello prestazionale di permeazione almeno pari a 2 (e quindi un tempo di passaggio di almeno 30 minuti) a meno di tre prodotti chimici dell'elenco.



Protezione da microrganismi. I guanti sono considerati come resistenti ai microrganismi e costituiscono un'efficace barriera contro funghi e batteri, ma non virus, quando corrispondono almeno al livello di prestazione 2 (AQL<1,5) della prova di penetrazione. Per determinare tale livello di prestazione vengono prelevati e controllati in conformità alla ISO 2859 i guanti provenienti da ogni lotto di produzione.

LIVELLO DI PRESTAZIONE	UNITÀ DI LIVELLO DI QUALITÀ ACCETTABILE (AQL)	LIVELLI DI COLLAUDO
Livello 3	< 0,65	G1
Livello 2	< 1,5	G1
Livello 1	< 4,0	S4



EN 421:1994 - Guanti di protezione contro le radiazioni ionizzanti e la contaminazione radioattiva. Specifica i requisiti ed i metodi di prova per i guanti destinati a proteggere contro le radiazioni ionizzanti e la contaminazione radioattiva. Per i guanti che forniscono protezione contro la contaminazione da particolato radioattivo, deve essere utilizzato il pittogramma a lato. Inoltre, il guanto deve essere impermeabile e deve superare la prova di penetrazione prevista dalla norma EN 374.



EN 455 - Guanti medicali monouso

EN 455-1:2000 - Assenza di fori. Requisiti e prove. Specifica i requisiti e fornisce il metodo per la prova dei guanti medicali monouso al fine di determinare l'assenza di fori (prova di tenuta d'acqua per la rilevazione di fori, campionamento, livello di controllo e AQL).



EN 455-2:2011 - Requisiti e prove per le proprietà fisiche. Specifica i requisiti e fornisce i metodi di prova per le proprietà fisiche dei guanti medicali monouso (dimensioni e resistenza), al fine di assicurare durante il loro utilizzo un adeguato livello di protezione del paziente e dell'utilizzatore dalla reciproca contaminazione.

EN 455-3:2006 - Requisiti e prove per la valutazione biologica. Specifica i requisiti relativi alla valutazione della sicurezza biologica dei guanti medicali monouso. Essa fornisce i requisiti relativi all'etichettatura ed al confezionamento dei guanti, nonché alla divulgazione delle informazioni relative ai metodi di prova impiegati.

EN 455-4:2009 - Requisiti e prove per la determinazione della durata di conservazione. Specifica i requisiti per la durata di conservazione dei guanti medicali monouso. Essa specifica inoltre i requisiti per l'etichettatura e la divulgazione delle informazioni relative ai metodi di prova utilizzati.



EN 1149-1:2006 - Indumenti di protezione - Proprietà elettrostatiche Parte 1: Metodo di prova per la misurazione della resistività di superficie.

La norma specifica un metodo di prova per materiali destinati ad essere utilizzati nella fabbricazione di indumenti (o guanti) di protezione che dissipano cariche elettrostatiche, per evitare scariche che possano innescare incendi.



EN ISO 17231:2011 - Cuoio - Prove fisiche e meccaniche - Determinazione dell'idrorepellenza del cuoio per abbigliamento Viene valutata la idrorepellenza dello strato di pelle, determinando la percentuale di assorbimento dell'acqua. Il risultato è espresso in termini percentuali.



EN ISO 14419:2010 - Tessili - Oleorepellenza - Prova di resistenza agli idrocarburi Viene valutata l'oleorepellenza dello strato superficiale, testando la resistenza all'assorbimento da parte di una serie di liquidi idrocarburi aventi differenti tensioni superficiali. Il risultato può raggiungere valori compresi tra il livello 0 ed il livello 8.



Regolamenti europei relativi al contatto con gli alimenti

I prodotti destinati al contatto diretto con gli alimenti devono riportare il pittogramma "bicchiere e forchetta", richiamando la conformità al Regolamento CE n.1935/2004 ("Materiali ed oggetti destinati al contatto con prodotti alimentari") e, per quanto riguarda i guanti in particolare, anche al più specifico Regolamento UE n.10/2011 ("Materiali ed oggetti in plastica destinati al contatto con prodotti alimentari"). Ciò significa che tutti i materiali utilizzati per la realizzazione del guanto non devono costituire alcun pericolo per la salute umana e non devono comportare alcuna modifica o deterioramento degli alimenti. A tal fine i prodotti alimentari sono classificati in 5 gruppi e viene testata la conformità del guanto al contatto con ognuno di essi. In ultima analisi, quindi, un guanto può essere adatto per il contatto con alcuni gruppi di alimenti e non per gli altri. Per una corretta informazione circa le tipologie di alimenti opportune per ogni guanto le aziende produttrici devono rilasciare informazioni



reflexx[®]

REFLEX N85 GUANTI IN NITRILE FULL GRIP - HEAVY DUTY CF. 50PZ

FULL GRIP: grip su tutto il palmo e le dita per una presa ottimale
HEAVY DUTY: speciale grip 3D e peso elevato del guanto – peso 8,4 gr con spessore 0,20 mm – lo rendono particolarmente idoneo ad usi pesanti. Alta visibilità: il colore arancio aiuta il lavoratore anche in condizioni di bassa luce e il responsabile sicurezza nella fase di controllo dell'uso dei DPI. DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi (Reg 2016/425 UE) idoneo al contatto con un numero limitato di alimenti – Leggi la Dichiarazione di Idoneità al Contatto Alimentare (DICA) per ulteriori informazioni. L'assenza di polvere riduce il rischio di dermatiti e contaminazione. Monouso, ambidestri. 100% Latex Free. Internamente clorinato

Misure disponibili: M – L – XL – XXL

CARATTERISTICHE:

Superficie: 3D Grip

Misura: Lunghezza cm 24

Spessore: 0,15 – 0,20

Peso gr: 8.40 – taglia M +/- 0,4

Colori: Arancione

CONFEZIONE 50 pz. / **CARTONE** 500 pz.



AQL ≤1,5



REFLEX 40 GUANTI IN LATTICE CON POLVERE CF. 100PZ

Monouso, ambidestri, finemente talcati con amido di mais bio-assorbibile. Prodotto di primissima scelta. Grande elasticità, sensibilità ed impermeabilità. DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi.

DISPOSITIVO MEDICO in ambito ospedaliero e dentale, da esame, anche invasiva, destinato ad un uso temporaneo.

Misure disponibili: XS - S - M - L - XL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Liscia

Misura: Lunghezza cm 24 - Taglia M +/-0,2

Spessore: 0,9 mm

Peso gr: 5.4

Colori: Bianco

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1000 pz.



AQL ≤1,5



REFLEXX 46 GUANTI IN LATTICE SENZA POLVERE CF. 100PZ

Monouso, ambidestri, internamente clorinati per ridurre il rischio di allergie. L'assenza di polvere riduce anche il rischio di dermatiti e contaminazione. Finitura microruvida sulle dita per aumentare la presa e la sensibilità tattile. DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi.

Misure disponibili: XS - S - M - L - XL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Microruvida

Misura: Lunghezza cm. 24 - Taglia M +/- 0,2

Spessore: 0,10 mm

Peso gr: 5.7

Colori: Bianco/Ambrato

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1000 pz.



REFLEXX 98 GUANTI "HI RISK" AD ALTA RESISTENZA IN LATTICE SENZA POLVERE CF. 50PZ

Ambidestri, esternamente clorinati per aumentare la resistenza e la presa in presenza di grasso. Internamente clorinati per facilitare la calzatura e ridurre il rischio di allergie e dermatiti. Finitura microruvida per aumentare la presa e la sensibilità tattile. DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi

Misure disponibili: S - M - L - XL - XXL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Microruvida

Misura: Lunghezza cm. 30 - Taglia M +/- 2,0

Spessore: 0,32 mm

Peso gr: 18.5

Colori: Blu

CONFEZIONE 50 pz. / **CARTONE** 500 pz.



REFLEXX 99 GUANTI "HI RISK" AD ALTA RESISTENZA IN NITRILE SENZA POLVERE CF. 50PZ

Monouso, ambidestri e 100% Latex Free. Alto spessore per una resistenza meccanica superiore e lunghezza maggiorata. Finitura micro ruvida per aumentare la presa e la sensibilità tattile. DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi.

Misure disponibili: S - M - L - XL - XXL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Microruvida

Misura: Lunghezza cm. 29-30 - Taglia M +/- 0,4

Spessore: 0,15 mm

Peso gr: 8.8

Colori: Blu

CONFEZIONE 50 pz. / **CARTONE** 500 pz.



REFLEXX N350 IPOALLERGENICO GUANTI IN NITRILE SENZA ACCELERANTI 3,2gr (M) CF. 100PZ.

DISPOSITIVO MEDICO in ambito ospedaliero e dentale (AQL 1,5), da esame, anche invasiva, destinato ad un uso temporaneo (ai sensi della direttiva 93/42/CEE e successivo D.Lgs 37/2010 in attuazione Dir 2007/47/CEE Norme EN 455 1, 2, 3 & 4)

Misure disponibili: XS - S - M - L

CARATTERISTICHE:

Superficie: Microruvida

Misura: Lunghezza cm. 24

Spessore: 0,06 mm

Peso gr: 3,20 gr - taglia M

Colori: Blu

ONE 100 pz. / **CARTONE** 1000 pz.



REFLEXX 70 GUANTI IN NITRILE SENZA POLVERE CF. 100PZ

Monouso, ambidestri e 100% Latex Free. Prodotto resistente con larghissimo spettro di utilizzo. Finitura microruvida per aumentare la presa e la sensibilità tattile. L'assenza di polvere riduce anche il rischio di dermatiti e contaminazione.

DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi.

Misure disponibili: S - M - L - XL - XXL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Microruvida

Misura: Lunghezza cm. 24 - Taglia M +/- 0,3

Spessore: 0,10 mm

Peso gr: 4,9

Colori: Azzurro

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1000 pz.



REFLEXX 72 FH - 100% IDONEI PER ALIMENTI GUANTI IN NITRILE SENZA POLVERE CF. 100PZ

Appositamente studiati per il contatto alimentare. La speciale formulazione molto stabile lo rende idoneo all'utilizzo a contatto con ogni tipologia di alimento (per 30 min. a 40° C). MOCA Idonei al contatto con OGNI tipologia di alimenti (conforme alla direttiva 2002/72/CEE, DM 21.3.1973, Reg. 2004/1935/CEE e Reg. UE 10/2011 e successivi aggiornamenti). DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi (Reg EU 2016/425) L'assenza di polvere riduce il rischio di dermatiti e contaminazione. Monouso, ambidestri. 100% Latex Free.

Misure disponibili: XS - S - M - L - XL - XXL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Microruvida

Misura: Lunghezza cm. 24 - Taglie: S - M - L - XL - XXL

Spessore: 0,08 mm / **Peso gr:** gr. 3,9 (M)

Colori: Azzurro

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1000 pz.



REFLEXX 78 GUANTI IN NITRILE SENZA POLVERE CF.100PZ

Monouso, ambidestri e 100% Latex Free. Prodotto resistente con larghissimo spettro di utilizzo. Finitura microruvida per aumentare la presa e la sensibilità tattile. L'assenza di polvere riduce anche il rischio di dermatiti e contaminazione. DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi.

Misure disponibili: S - M - L - XL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Microruvida

Misura: Lunghezza cm. 24 - Taglia M +/- 0,3

Spessore: 0,08 mm / **Peso gr:** 4

Colori: Nero

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1000 pz.



REFLEXX 68 GUANTI IN NITRILE SENZA POLVERE CF.100PZ

Monouso, ambidestri. 100% Latex Free. L'elevato spessore garantisce una resistenza meccanica superiore. L'assenza di polvere riduce anche il rischio di dermatiti e contaminazione. Finitura micro ruvida per aumentare la presa e la sensibilità tattile. DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi (Reg EU 2016/425). DISPOSITIVO MEDICO in ambito ospedaliero e dentale (AQL 1,5), da esame, anche invasiva, destinato ad un uso temporaneo (ai sensi della direttiva 93/42/CEE e successivo D.Lgs 37/2010 in attuazione Dir 2007/47/CEE Norme EN 455 1, 2, 3 & 4). MOCA idonei al contatto con diverse tipologie di alimenti (conforme alla direttiva 2002/72/CEE, DM 21.3.1973, Reg. 2004/1935/CEE e Reg. UE 10/2011 e successivi aggiornamenti).

Misure disponibili: S - M - L - XL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Microruvida

Misura: Lunghezza cm. 24 - Taglia M +/- 0,3

Spessore: 0,08 mm / **Peso gr:** 4

Colori: Verde

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1000 pz.



FEATHER NITREXX ECONOMICO GUANTI IN NITRILE SENZA POLVERE CF.100PZ

Monouso ed ambidestri.

DPI Cat. 1 di rischio per utilizzo in ambito professionale

Misure disponibili: S - M - L - XL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Liscia

Misura: Lunghezza cm. 24

Spessore: 0,06 mm / **Peso gr:** 3

Colori: Blu

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 1000 pz.



REFLEXX 30 GUANTI IN VINILE CON POLVERE MONOUSO CF. 100PZ

Monouso, ambidestri, finemente talcati con amido di mais, con una buona elasticità e 100% Latex Free. Prodotto con speciali ftalati a bassa tossicità. DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi.

Misure disponibili: S - M - L - XL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Liscia

Misura: Lunghezza cm. 24 - Taglia M +/- 0,2

Spessore: 0,09 mm / **Peso gr:** 5

Colori: Trasparente

CONFEZIONE 100 pz.

CARTONE 1000 pz.



REFLEXX 36 GUANTI IN VINILE SENZA POLVERE CF. 100PZ

Monouso, ambidestri, 100% Latex Free con una buona elasticità. Prodotto con speciali ftalati a bassa tossicità. L'assenza di polvere riduce anche il rischio di dermatiti.

DPI Cat. 3 di rischio anche per protezione da agenti chimici e microrganismi.

Misure disponibili: S - M - L - XL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Liscia

Misura: Lunghezza cm. 24 - Taglia M +/- 0,2

Spessore: 0,09 mm / **Peso gr:** 5

Colori: Trasparente

CONF. 100 pz. / **CARTONE** 1000 pz.



REFLEXX 18 GUANTI IN POLIETILENE ALTA DENSITA' (HDPE) MONOUSO

Monouso, ambidestri, privi di polvere e con superficie leggermente gofrata. Consigliati per ogni

uso dove è richiesto un guanto monouso di basso costo e facile calzabilità. Disponibile in taglia unica. DPI Cat. 1 di rischio per utilizzo in ambito professionale.

Misure disponibili: XL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Goffrata

Misura: Lunghezza cm. 28 - Taglia M +/- 0,1

Spessore: 0,012 mm

Peso gr: 0.7

Colori: Trasparente

CONFEZIONE 100 pz. / **CARTONE** 10.000 pz.



REFLEXX 90 GUANTI RIUTILIZZABILI FELPATI

In lattice, venduti al paio, con bordino antigoccia, zigrinatura antiscivolo e felpatura interna in morbido cotone.

DPI Cat. 1 di rischio per utilizzo in ambito professionale.

Misure disponibili: S - M - L - XL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Zigrinatura antiscivolo

Misura: Lunghezza cm. 30 - Taglia M +/- 3,0

Spessore: 0,35 mm / **Peso gr:** 50

Colori: Giallo

CONFEZIONE 10 paia / **CARTONE** 120 paia



REFLEXX 92 GUANTI RIUTILIZZABILI SATINATI

In lattice, venduti al paio, con zigrinatura antiscivolo e clorinati internamente per una facile calzatura del guanto e per ridurre il rischio di allergie alle proteine del lattice.

DPI Cat. 1 di rischio per utilizzo in ambito professionale.

Misure disponibili: S - M - L - XL

CARATTERISTICHE:

Superficie: Zigrinatura antiscivolo

Misura: Lunghezza cm. 30 - Taglia M +/- 3,0

Spessore: 0,35 mm / **Peso gr:** 50

Colori: Naturale / Ambrato

CONFEZIONE 10 paia / **CARTONE** 120 paia





COTONE BIANCO M/L

COD. 335019

Guanto in cotone

Specifiche:

Manica lunga: cm 35

Colore: bianco

Taglia: uomo

CONF. 12 paia / **CARTONE** 300 paia



COTONE P/M

COD. 335017

Guanto in cotone

Specifiche:

Polso maglia

Colore: grezzo

Taglia: 7-9

CONF. 12 paia / **CARTONE** 600 paia



GA 2027

COD. 335024

Guanto in cotone

Specifiche:

Tipo cameriere

Elastico stringipolso nella parte interna del palmo

Lunghezza: cm 25

Peso: g 24 circa

Colore: bianco

Taglia: S - M - L

CONF. 12 paia / **CARTONE** 600 paia



COTTON WHITE

COD. 335021

Guanto in cotone economico

Specifiche:

Orlato

Taglia 6 peso: g 15 circa

Taglia 7 peso: g 17 circa

Taglia 9 peso: g 19 circa

Colore: bianco latte

Taglia: 6-7-9

CONF. 12 paia / **CARTONE** 600 pai



FILO PK

COD. 335037

Guanto in cotone filo continuo

Specifiche:

3 fili

Polso maglia

Taglia donna peso: g 32 circa

Taglia uomo peso: g 37 circa

Colore: grezzo

Taglie: 7-9

CONF. 12 paia / **CARTONE** 300 paia



320

COD. 337012

Guanto in cotone/poliestere a filo continuo

Specifiche:

3 fili

Polso maglia

Peso: g 70 circa

Colore: bianco

Taglia: uomo

CONF. 12 paia / **CARTONE** 480 paia



K36

COD. 310150

K46

COD. 310151

K56

COD. 310152

Manicotto a continuo in Kevlar cotonizzato

Specifiche:

Doppio strato di tessuto;

Efficace protezione, per brevi istanti, dal calore per contatto (max. 100°C);

Foro per il pollice che permette un'ottima calzata e aderenza per una maggior protezione del polso e avambraccio.

Colore: giallo

Taglia: 10

Lunghezza manicotto:

K36 - 36 cm

K46 - 46 cm

K56 - 56 cm

Minimo ordine: 1 Pz.



FIBRA MACTUK

COD. 310044 manichetta cm 7

COD. 310045 manichetta cm 15

COD. 310047 manichetta cm 22

Specifiche:

Resistenza al calore da contatto fino a 350°C

Peso: 700 g/mq ca

Colore: giallo

Taglie: uomo

CONF. 1 paio / **CARTONE** 12 paia



THERMO COOL COD. 337110

Guanto in filo continuo sintetico/elastane

Specifiche:

Adatto per operazioni in ambienti freddi

L'assenza di cuciture salvaguarda la mano dal rischio di irritazioni e ne aumenta il comfort di utilizzo Protezione (solo per brevi e rapidi contatti) dal calore per contatto (fino a 100°C) e dal freddo per contatto. Polso elasticizzato.

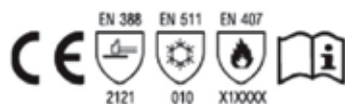
Lunghezza: cm 24,5 ca. (tg.9)

Peso: 700 g/mq ca

Colore: blu

Taglie: M-L

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



WILCO COD. 330007

Guanto in maglia d'acciaio antiscannamento

Specifiche:

Calzata ambidestra

Polso con cinturino interno elasticizzato in acciaio inox

Taglia/Colore targhetta:

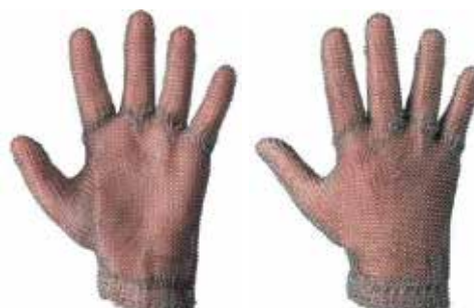
1 {XS} verde

2 {S} bianco,

3 {M} rosso

4 {L} blu

CONF. 1 pz.



NINJA LITE COD. 337122

Guanto in filo continuo 100% nylon/poliuretano

Specifiche:

Palmo ricoperto in una speciale mescola di poliuretano ultraleggero. Polso elasticizzato e dorso aerato. Super leggero, super elastico, elevata sensibilità tattile. Ottima presa sia su superfici asciutte che umide.

Colore: blu/nero

Taglie: 7-8-9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



NYLON 885 COD. 337062

Guanto in filo continuo 100% nylon/poliuretano

Specifiche:

Palmo ricoperto in poliuretano. Polso elasticizzato e dorso aerato. Consigliato per operazioni delicate e di precisione. Ottima resistenza all'abrasione.

Colore: nero/grigio

Taglie: Dalla M alla XXL

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



NIT FLEX COD. 353075

Guanto in filo continuo 100% nylon/nitrile

Specifiche:

Palmo ricoperto in nitrile. Polso elasticizzato. Dita e nocche ricoperte. Trattamento Sanitized.

Colore: grigio

Taglie: 7-8-9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016

4121X



NIT FLEX RICOPERTO COD. 353080

Guanto in filo continuo 100% nylon/nitrile

Specifiche:

Palmo ricoperto in nitrile. Polso elasticizzato. Dita e nocche ricoperte. Trattamento Sanitized.

Colore: grigio

Taglie: 7-8-9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016

4121X



13 ECO-R COD. 353065

Guanto in filo continuo 100% nylon/nitrile

Specifiche:

Totalmente ricoperto in nitrile per la massima protezione anche in presenza di liquidi, oli e/o grassi. Ottima resistenza all'abrasione. Polso elasticizzato.

Colore: grigio

Taglie: 8-9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388

4121



A310 COD. A310

Guanti in nitrile flexo grip - A310. Il rivestimento in nitrile sui guanti Flexo Grip dà una maggiore resistenza all'abrasione. Ideali per riparazione auto, costruzioni ed altri settori.

Specifiche:

Certificato CE. Massimo livello EN 4 contro l'abrasione. Ideale per riparazioni auto, costruzioni e altri settori. Palmo a immersione per maggior destrezza e ventilazione. Filo maglia 13 per una perfetta vestibilità. Fodera 100% traspirante senza cuciture. Costruzione a basso rilascio di fibre per una minima contaminazione. Sacchetto di vendita per presentazione in negozio. ANSI Livello all'abrasione 2

Colore: Grigio/Bianco

Taglie: Grigio/Bianco: Reg XS/6 - XXL/11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 360 paia

DISPONIBILE A MAGAZZINO: Grigio/Bianco



Livello di abrasione 2

EN388
2003



4.1.2.2.



NITRILGRIP

CODICE: GNG1301WG

Filo continuo 100% Poliammide

Specifiche:

Supporto in filo continuo senza cuciture. Palmo ricoperto in nitrile. Polsino elasticizzato. Dorso areato. DPI IIa Categoria.

Colore: grigio/nero

Taglie: 7-8-9-10-11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



NINJA ICE

COD. 337126

Guanto in filo continuo acrilico-nylon/schiuma composita

Specifiche:

Supporto a due strati. Felpato internamente. Palmo spalmato in speciale miscela in schiuma composita con trattamento HPT. Trattamento Antifresh. Flessibile e morbido fino a temperature di -50°C. Idoneo per contatto alimentare. Polso elasticizzato.

Colore: nero

Taglie: 8-9-10-11

CONF. 6 paia / **CARTONE** 72 paia



A722

COD. A722

ANTI IMPACT CUT RESISTANT GLOVE

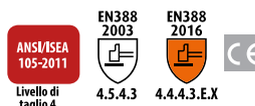
Specifiche:

Combina comfort, aderenza, resistenza agli impatti ed al taglio in un comodo supporto in tessuto con cuciture continue. Rinforzi flessibili in PVC per la massima durata. Pollice rinforzato. Adatto per lavori pesanti.

Colore: Grigio/Nero

Taglie: Reg S/7 - 3XL/12

CONF. 6 paia / **CARTONE** 36 paia



ART. 1121

COD. 330006

Guanto in filo continuo in cotone e nylon con rivestimento antivibrazione

Specifiche:

Palmo ricoperto da speciale supporto in cloroprene preformato. Polsino elasticizzato.

Colore: nero

Taglie: 8-9

CONF. 1 paio



GUANTO OAK PROTETTIVO DA MOTOSEGHISTA (CLASSE 0)

COD. A290

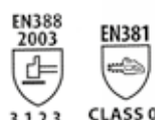
EN 420, EN 388, EN 381-7

tg. 9-10

Progettato per offrire la massima protezione e comfort durante l'esecuzione di lavori con motosega. Materiale protettivo solo nel guanto sinistro conforme alla EN381-7 Classe 0, 16m/s.

Certificato CE. Costruzione a basso rilascio di fibre per una minima contaminazione. 60% Pelle pieno fiore, 25% Poliestere, 10% Polietilene, 5% Elasticizzato

ONE 12 pz. / **CARTONE** 96 pz.



NINJA FLEX COD. 355108

Guanto in filo continuo nylon/lattice

Specifiche:

Palmo ricoperto in lattice. Finitura grinzata per una presa eccezionale sia su superfici asciutte che bagnate. Elevata resistenza all'usura. La particolare spalmatura ultraleggera del lattice naturale assicura al guanto leggerezza, flessibilità, resistenza e durata. Con trattamento antibatterico Actifresh. Polso elasticizzato.

Colore: rosso/grigio

Taglie: 7-8-9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



901 BOXER COD. 350010

Guanto in tessuto jersey di cotone interamente impregnato in NBR

Specifiche:

Dorso areato. Trattamento antibatterico Sanitized. Eccellente resistenza all'abrasione e repellenza a oli, grassi, idrocarburi e sporco. Polso maglia.

Lunghezza ca. cm 26,5

Colore: bianco/blu

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



902 BOXER COD. 350011

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Specifiche:

Interamente ricoperto. Trattamento antibatterico Sanitized. Eccellente resistenza all'abrasione e repellenza a oli, grassi, idrocarburi e sporco. Polso maglia.

Lunghezza ca. cm 26,5

Colore: bianco/blu

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



911 BOXER COD. 350013

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Specifiche:

Dorso areato. Trattamento antibatterico Sanitized. Manichetta di sicurezza in tela di cotone. Eccellente resistenza all'abrasione e repellenza a oli, grassi, idrocarburi e sporco.

Lunghezza ca. cm 26 (tg. 9)

Colore: bianco/blu

Taglia: S-M-L

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



912 BOXER COD. 350015

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Specifiche:

Interamente ricoperto. Trattamento antibatterico Sanitized. Manichetta di sicurezza in tela di cotone. Eccellente resistenza all'abrasione e repellenza a oli, grassi, idrocarburi e sporco.

Lunghezza ca. cm 26 (tg. 9)

Colore: bianco/blu

Taglia: M-L

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



ART. 927
COD. 350017

Guanto in tessuto jersey di cotone interamente impregnato in NBR

Specifiche:

Esternamente liscio. Trattamento antibatterico Sanitized. Eccellente resistenza all'abrasione e repellenza a oli, grassi, idrocarburi e sporco. Manichetta con bordo dentellato.

Lunghezza ca. cm 27

Colore: blu

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 72 paia



935 RG
COD. 350025

Guanto in tessuto jersey di cotone interamente impregnato in NBR

Specifiche:

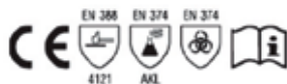
Leggermente rugoso esternamente per una miglior presa. Trattamento antibatterico Sanitized. Ottima resistenza all'abrasione e repellenza a oli, grassi, idrocarburi e sporco. Protezione contro prodotti chimici e microrganismi. Protezione dell'avambraccio. Manichetta con bordo dentellato.

Lunghezza ca. cm 35

Colore: blu

Taglia: L

CONF. 12 paia / **CARTONE** 72 paia



GOBI
COD. 350050

Guanto in tessuto jersey di cotone interamente impregnato in NBR

Specifiche:

Leggermente rugoso esternamente. Polso maglia e dorso areato. Trattamento Sanitized.

Colore: giallo

Taglia: 7-8-9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



SONORA
COD. 353049

Guanto in tessuto jersey di cotone impregnato in NBR

Specifiche:

Areato. Polso maglia. Leggero. Modello economico.

Colore: giallo

Taglia: 7-8-9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



WORK ORIGINAL
COD. 355025

Guanto in tela di cotone impregnato in lattice

Specifiche:

Palmo e dorso con finitura increspata. Dorso areato. Manichetta di sicurezza in tela di cotone. Prima qualità. Buona flessibilità e protezione meccanica. Adatto per utilizzi sia in ambienti asciutti che umidi.

Lunghezza ca. da cm 26 (tg. 9) a cm 29 (tg. 11)

Colore: giallo/beige

Taglia: 9-10-11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



PARA ZIGRINATO

COD. 356010 Lunghezza cm 35 Tg. 9-10-11

COD. 356012 Lunghezza cm 45 Tg. 10

COD. 356015 Lunghezza cm 60 Tg. 9-10

Guanto interamente in lattice

Specifiche:

Palmo e dorso con finitura increspata. Interno liscio. Bordino salvagoccia. Utilizzato soprattutto nelle concerie e la variante da 60 cm. nel processo di sabbiatura.

Colore: naturale

cm 35: CONF. 1 paio / **CART.** 72 paia

cm 45: CONF. 1 paio / **CART.** 72 paia

cm 60: CONF. 1 paio / **CART.** 60 paia



EN 388:2016



NEO ECO

COD. 348085

Guanto in neoprene

Specifiche:

Interamente felpato. Finitura esterna antiscivolo.

Colore: nero

Taglia: M-L-XL

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



VIRUS



RNF-15

COD. 349024

Guanto in nitrile.

Specifiche:

Internamente floccato in cotone per un miglior comfort e assorbimento della traspirazione. Zigrinatura esterna antiscivolo per una miglior presa sia in ambienti asciutti che umidi. Senza silicone. Confortevole e resistente. Elevata resistenza all'abrasione e maggiore resistenza alla perforazione rispetto ai guanti in lattice.

Lunghezza ca. cm 33 (tg. 9)

Spessore: 0,40 mm

Colore: verde

Taglia: dalla 7 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



G53

COD. 385062

Guanto in PVC leggero

Specifiche:

Supporto interno in cotone. Antiallergico. Manichetta in vinile.

Zigrinatura esterna antiscivolo.

Lunghezza: cm 75 ca.

Colore: nero/trasparente

Taglia: dalla M alla XXL

CONF. 1 paio / **CARTONE** 25 paia

EN 388:2016



EN374-1:2016/TYP B



EN 374-5:2016



SANITIZED

COD. 385024 Lunghezza cm 27

COD. 385028 Lunghezza cm 35

COD. 385031 Lunghezza cm 45

COD. 385032 Lunghezza cm 58

Guanto impregnato in PVC

Specifiche:

Supporto interno in cotone.

Trattamento antibatterico Sanitized.

Colore: rosso

Taglia: 9

cm 27/35: CONF. 12 paia / **CART.** 60 paia

cm 45: CONF. 12 paia / **CART.** 72 paia

cm 58: CONF. 6 paia / **CART.** 36 paia



EN 388: 2016



EN ISO 374-1: 2016
Type A



EN ISO 374-5: 2016

PVC STANDARD

COD. 385012 Lunghezza cm 27

COD. 385014 Lunghezza cm 35

Guanto impregnato in PVC

Specifiche:

Supporto interno in cotone.

Modello economico.

Colore: rosso

Taglia: 9

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016



EN ISO 374-1: 2016
Type B



212

COD. 366032

Guanto in fiore bovina

Specifiche:

Orlato. Elastico stringipolso interno. Pollice ad ala con rinforzo.

Colore: bianco

Taglia: 9-10-11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



2019 ZEUS

COD. 2019

Guanto fiore bovino/cotone

Specifiche:

Con cinturino.

Taglia: 8-9-10-11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



204 TOP

COD. 368019 Manichetta crosta cm 7

Taglia: 9-10-11

COD. 368021 Manichetta crosta cm 14

Taglia: 10

Guanto fiore bovino/crosta

Specifiche:

Qualità extra. Palmo fiore. Dorso crosta.

Colore: bianco

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016



204 TOP CM. 14



204 TOP

ART. 18
COD. 361023

Guanto in crosta bovina

Specifiche:

Orlato. Elastico stringipolso interno.

Colore: grigio

Taglia: 7-9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016

4142X



ART. 24
COD. 361017

Guanto in crosta groppone

Specifiche:

Manichetta in crosta cm 7

Colore: grigio

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016

4143X



ART. 23
COD. 361020

Guanto in groppone

Specifiche:

Manichetta in crosta cm 7. Qualità extra. Con salvavena per una maggior protezione. Ottima presa.

Lunghezza ca. cm 27

Colore: grigio

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016

4143X



ART. 41
COD. 361039

Guanto in groppone

Specifiche:

Manichetta in crosta cm 14. Con salvavena.

Colore: grigio

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 60 paia



EN 388:2016

4143X



9 TH
COD. 362016

Guanto in crosta bovina

Specifiche:

Palmo rinforzato. Manichetta in crosta cm 7.

Colore: grigio

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016

4143X



ART. 22
COD. 362018

Guanto in crosta groppone

Specifiche:

Palmo e pollice rinforzati. Manichetta crosta cm 7.

Colore: grigio

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016

4143X



ART. 21
COD. 362020

Guanto in crosta groppone

Specifiche:

Qualità extra. Palmo e pollice rinforzati. Manichetta crosta cm 7.
Con salvavena per maggior protezione. Ottima presa.

Lunghezza ca. cm 26,5

Colore: grigio

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016

4143X



ART. 42
COD. 362035

Guanto in crosta groppone

Specifiche:

Palmo e pollice rinforzati. Manichetta crosta cm 14.

Colore: grigio

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 60 paia



EN 388:2016

4143X



ART. 28
COD. 362040

Guanto in crosta groppone

Specifiche:

Palmo totalmente rinforzato all'interno. Salvavena. Manichetta crosta cm 7.

Colore: grigio

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016

4144X



ART. 043
COD. 362048

Guanto in crosta groppone

Specifiche:

Palmo e dita totalmente rinforzati all'interno. Manichetta di sicurezza in crosta 7 cm. Qualità extra. Ottima presa.

Lunghezza ca. cm 26

Colore: grigio

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EN 388:2016

4144X



45 TOP
COD. 361047

Guanto in crosta groppone forma americana

Specifiche:

Qualità extra. Foderato internamente. Supporto interno in tessuto. Filetti salvacuciture. Ottima per saldatori. Manichetta 14 cm.

Colore: rosso

Taglia: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 60 paia



EN 388:2016

3145X



EN 407:2004

423X4X

EN 12477:2001
+AIC2005 - Tipo A
Sicurezza minima:
prestazioni maggiori
rispetto al tipo B1



88 PAS COD. 376009

Guanto in fiore suina/tela

Specifiche:

Palmo fiore maiale. Dorso tela. Con fodera interna. Manichetta di sicurezza in tela di cotone.

Colore: giallo

Taglia: 10

CONF. 12 paia / CARTONE 120 paia



BALL WINTER COD. 316035

Guanto in fiore suina/cotone

Specifiche:

Palmo fiore suino. Dorso in maglia di cotone elasticizzato. Intera-mente felpato. Polso elasticizzato regolabile con velcro.

Colore: bianco/rosso

Taglia: 8-9-10

CONF. 12 paia / CARTONE 120 paia



EUROTECHNIQUE®

EUROLITE 15N606D CODICE: 1NIDG

Guanto in filo continuo 100% nylon con spalmatura in nitrile foam

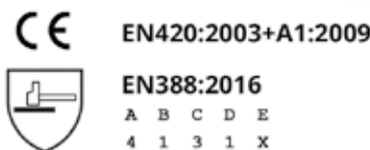
Specifiche:

Guanto in maglia grigia di nylon + spandex, coste 15. Spalmatura sul palmo e 3/4 del dorso in micro-schiuma di nitrile nero + punti-natura sul palmo, per un migliore grip. Design ergonomico per un massimo comfort e praticità, completamente traspirante. Estrema durabilità (resistenza all'abrasione 4/4 secondo la norma EN 388). Polsino elastico per maggiore protezione contro lo sporco. Senza cuciture per evitare rischi di irritazione. Colore resistente allo sporco, garantito senza siliconi.

Colore: grigio/nero

Taglie: dalla 6 alla 11

CONF. 10 paia / CARTONE 100 paia



ISLANDE CODICE: M02490

Guanto in pelle

Specifiche:

rivestimento interno in pelliccia sintetica, poliammide (100%), palmo elastico, qualità superiore, Isolamento contro le temperature fredde, polsino lungo e rivestito, lunga durata.

Colore: giallo

Taglia: dalla 6 alla 10

CONF. 6 paia / CARTONE 60 paia



EUROLITE 13N400

CODICE: 1NICB

Guanto senza cuciture con spalmatura in lattice nero.

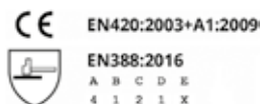
Specifiche:

Maglia senza cuciture grigio in poliestere coste 13. Spalmatura in lattice nero sul palmo e pollice per una miglior protezione della mano. Massima resistenza all'abrasione (4/4 EN 388). Eccellente Grip in ambienti umidi o secchi. Dorso aerato per un confort d'uso prolungato. Polsino elasticizzato per una miglior protezione contro lo sporco. Senza cuciture per evitare irritazioni. Ideale per lavori di manutenzione.

Colore: grigio/nero

Taglie: dalla 6 alla 11

CONF. 10 paia / **CARTONE** 100 paia



EUROGRIP 13L700

CODICE: 1LASB

Guanto senza cuciture con spalmatura in lattice blu.

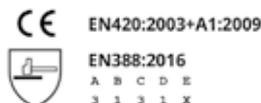
Specifiche:

Maglia senza cuciture in poliestere coste 13. Spalmatura in lattice blu con finitura aderente sul palmo e pollice per una miglior protezione della mano. Buona resistenza agli strappi (3/4 EN 388). Eccellente Grip in ambienti umidi o secchi. Dorso aerato per un confort nell'uso prolungato. Polsino elasticizzato per una miglior protezione contro lo sporco. Senza cuciture per evitare irritazioni. Ideale per lavori di manutenzione.

Colore: blu/azzurro

Taglie: dalla 6 alla 11

CONF. 10 paia / **CARTONE** 100 paia



EUROGRIP 13L850

CODICE: 1LACR

Guanto senza cuciture con spalmatura in lattice nero.

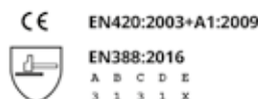
Specifiche:

Maglia senza cuciture in poliestere coste 13. Spalmatura in lattice nero con finitura aderente sul palmo e pollice per una miglior protezione della mano. Buona resistenza agli strappi (3/4 EN 388). Eccellente Grip in ambienti umidi o secchi. Dorso aerato per un confort nell'uso prolungato. Polsino elasticizzato per una miglior protezione contro lo sporco. Senza cuciture per evitare irritazioni. Ideale per lavori di manutenzione.

Colore: rosso/nero

Taglie: dalla 6 alla 11

CONF. 10 paia / **CARTONE** 100 paia



SC500P

CODICE: 1CRVB

Guanto senza cuciture in HPPE + fibre minerali + Nylon + Spandex, grigio coste 13. Spalmatura del palmo in poliestere grigio.

Specifiche:

Maglia senza cuciture in HPPE + fibre minerali + Nylon + Spandex, grigio coste 13. Spalmatura del palmo in poliestere grigio. Livello elevato di protezione contro i tagli (4/5 EN 388). Eccellente Grip anche durante l'utilizzo di pezzi oleosi. Lunga durata (resistenza all'abrasione livello 4/4 EN 388). Massimo livello di resistenza alla perforazione, all'abrasione e allo strappo (4/4 EN 388).

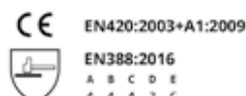
Polsino elasticizzato per una miglior protezione contro lo sporco.

Senza cuciture, per evitare rischi di irritazione. Colori resistenti

Colore: rosso/nero

Taglie: dalla 6 alla 11

1 paia / **CARTONE** 100 paia



MAPA®

PROFESSIONNEL

KRYTECH 832

COD. KRYTECH832

Supporto esterno tessile senza cuciture in fibre di resistenza superiore.

Strato di pelle esterno sul palmo con pollice e indice rinforzati.

Specifiche:

Rivestimento interno tessile. Finitura esterna granitiforme.

Lunghezza: cm 23-26

Colore: grigio

Taglia: dalla 8 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 72 paia



Cat. 2



ISO 13997 :
24.3 N (2477 g)



JERSETTE 301

COD. 355040

Guanto in lattice naturale

Specifiche:

Rivestimento interno tessile. Finitura esterna granitiforme.

Lunghezza: cm 31

Colore: blu bitonale

Taglia: dalla 5 alla 10,5

CONF. 5 paia / **CARTONE** 50 paia

Categoria di certificazione 2

CE



HARPON 321

COD. 355042

Guanto in lattice naturale

Specifiche:

Rivestimento interno tessile. Finitura esterna antiscivolo zigrinata.

Lunghezza: cm 31

Colore: arancione

Taglia: dalla 6 alla 10,5

CONF. 5 paia / **CARTONE** 50 paia



ALTO 415

COD. 348020

Guanto in lattice naturale/neoprene

Specifiche:

Internamente floccato in cotone. Finitura esterna antiscivolo.

Lunghezza: cm 31

Colore: nero

Taglie: Dalla 7 alla 10,5

CONF. 10 paia / **CARTONE** 100 paia



ULTRA NEO 450

COD. 348050

Guanto in neoprene nero

Specifiche:

Internamente floccato in cotone. Zigrinatura esterna antiscivolo.

Lunghezza: cm 41

Taglie: Dalla 8 alla 10,5

CONF. 5 paia / **CARTONE** 50 paia

Categoria di certificazione 3

CE 0334



ULTRANITRIL 492

COD. 349010

Guanto in nitrile

Specifiche:

Internamente floccato in cotone. Zigrinatura esterna antiscivolo.

Ottima resistenza ai derivati degli idrocarburi e ai solventi.

Lunghezza: cm 31

Colore: verde

Taglia: dalla 6 alla 10,5

CONF. 10 paia / **CARTONE** 100 paia

Categoria di certificazione 3

CE 0334



ULTRANITRIL 495

COD. 495

Specifiche:

Ottima resistenza agli oli e ai grassi animali e vegetali. Buona presa degli oggetti scivolosi grazie alla zigrinatura. Adatto al contatto con gli alimenti. Indossato da solo o sopra un altro guanto. Raccomandato per le persone sensibili alle proteine del lattice naturale.

Taglie: 6-7-8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 100 paia

Categoria di certificazione 3

CE 0334



ULTRANITRIL 480

COD. 349013

Guanto in nitrile

Specifiche:

Finitura interna clorinata. Zigrinatura esterna antiscivolo. Conforme alla regolamentazione F.D.A. per il contatto alimentare. Ottima protezione chimica.

Lunghezza: 46 cm

Spessore: 0,55 mm

Colore: verde

Taglie: 8-9-10

CONF. 1 paio / **CARTONE** 12 paia

Categoria di certificazione 3

CE 0334



ALTO 285

COD. ALTO 285

Guanto in lattice naturale, polso con manichetta arrotolata, finitura interna clorinati

Specifiche:

Aderenza rinforzata per una presa migliore. Elevata prestazione meccanica per una protezione chimica di lunga durata. Durata ottimizzata e buona protezione da colpi e urti grazie allo spessore del materiale

Lunghezza: 60 cm

Spessore: 1 mm

Colore: biondo

Taglie: 8-9-10

CONF. 1 paio / **CARTONE** 30 paia

Categoria di certificazione 3

CE 0334



TEMP ICE 700

COD. TEMP700

Specifiche:

Rivestimento GRIP&PROOF in nitrile. Protezione termica in maglia.

Adatto al contatto alimentare.

Colore: nero/blu

Taglia: 9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 72 paia

Categoria di certificazione 2

CE



VITAL 180

COD. VITAL 180

Guanto in lattice naturale misto nitrile

Specifiche:

Confortevole e resistente agli oli e ai grassi. Confortevole floccatura in cotone. Finitura clorinata per una migliore protezione dei prodotti manipolati. **Adatto al contatto alimentare.**

Lunghezza: 31

Spessore: 0,40

Colore: rosso

Taglia: 6-7-8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 100 paia

Categoria di certificazione 3

CE 0334



VITAL 181

COD. VIATL 181

Guanto in lattice naturale misto nitrile

Specifiche:

Confortevole e resistente agli oli e ai grassi. Comfort della floccatura cotone. Finitura clorinata per una migliore protezione dei prodotti manipolati.

Lunghezza: 31

Spessore: 0,40

Colore: rosso

Taglia: 7-8-9

CONF. 10 paia / **CARTONE** 100 paia

Categoria di certificazione 3

CE 0334



ULTRANE 551

COD. ULTR 551

Guanto in schiuma di poliuretano

Specifiche:

L'indispensabile per l'ultraprecisione. Ottima resistenza all'abrasione: durata superiore. Finezza del guanto: sensibilità tattile estrema. Aerazione della mano garantita dalla struttura cellulare del poliuretano. Comfort della maglia senza cuciture.

Lunghezza: 21-27

Spessore: Light weight

Colore: grigio

Taglia: Dalla 6 alla 11

CONF. 10 paia / **CARTONE** 100 paia

Cat. 2



ULTRANE 548

COD. ULTR548

Guanto in schiuma di poliuretano

Specifiche:

L'indispensabile per l'ultraprecisione. Ottima resistenza all'abrasione: durata superiore. Finezza del guanto: sensibilità tattile estrema. Aerazione della mano garantita dalla struttura cellulare del poliuretano. Comfort della maglia senza cuciture.

Colore: nero

Taglia: 8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 96 paia

Categoria di certificazione 2

CE





MAXIDRY® ZERO™

COD. 56-451

Specifiche:

In attività, MaxiDry® Zero™ integra i valori fondamentali del marchio MaxiDry® coniugando proprietà di comfort e idrorepellenza grazie alla nostra piattaforma tecnologica THERMtech®. Questa tecnologia offre resistenza termica fino a -10°C all'interno del guanto in virtù di un rivestimento concepito per restare flessibile fino a -30°C di temperatura. MaxiDry® Zero™ è certificato in ottemperanza alle norme alimentari europee ed è conforme al Codice di regolamentazione federale (CFR), titolo 21, parte 177, della FDA. * In relazione alle caratteristiche del rivestimento.

Rivestimento intero, polso a maglia

Lunghezza: 28 cm

Spessore palmo: 2,00 mm

Colore: grigio/nero

Taglia: Taglia 7 (S) - Taglia 11 (XXL)

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



MAXIDRY®

COD. 56-426

Specifiche:

Gli utilizzatori ci hanno chiesto di creare un guanto MaxiFlex® oleorepellente ancor più sottile, flessibile, pratico e confortevole. Abbiamo esaudito il loro desiderio: il suo nome è MaxiDry®. Manichetta - 26 cm

Lunghezza: 26 cm

Spessore palmo: 1,00 mm

Colore: viola/nero

Taglia: Taglia 6 (XS) - Taglia 11 (XXL)

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



MAXIFLEX® COMFORT™

COD. 34-924

Specifiche:

Offre un isolamento supplementare contro il calore e il freddo grazie a una fodera interna in morbido cotone di alta qualità. MaxiFlex® è dermatologicamente testato e viene sottoposto a lavaggio prima dell'imballo in modo da garantire la 'freschezza fuori dalla confezione'. Palmo rivestito, polso a maglia.

Lunghezza: 23 cm

Spessore palmo: 1,10 mm

Colore: Blu cobalto

Taglia: Taglia 5 (XXS) - Taglia 11 (XXL)

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



MAXIFLEX ULTIMATE

COD. 42-874

Specifiche:

Durata eccezionale. Resistenza pari a 18,000 cicli di abrasione per millimetro grazie all'impiego della tecnologia DURAtch nella realizzazione del rivestimento. AIRtech offre ciò che chiamiamo 'traspirazione a 360°'. Ottima presa grazie alla finitura a micro-coppa. Forma, aderenza e sensibilità tattile; simula la 'mano a riposo', riducendone l'affaticamento e aumentando il comfort.

Lunghezza: 25 cm

Spessore palmo: 1,00 mm

Colore: grigio/nero

Taglia: Dalla 6 alla 12

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



MAXIFLEX ENDURANCE

COD. 42-844 colore grigio/nero - Taglie dalla 6 alla 12

COD. 42-848 colore arancia/nero - Taglie dalla 6 alla 12

COD. 42-845 colore grigio/nero - Taglie dalla 6 alla 12

Specifiche:

Durata eccezionale. Resistenza pari a 18,000 cicli di abrasione per millimetro grazie all'impiego della tecnologia DURAtch nella realizzazione del rivestimento. AIRtech offre ciò che chiamiamo 'traspirazione a 360°'. I punti in rilievo presenti su MaxiFlex® Endurance™ offrono una presa più salda in applicazioni ripetitive o nella manipolazione di carichi pesanti. Forma, aderenza e sensibilità tattile; simula la 'mano a riposo', riducendone l'affaticamento e aumentando il comfort.

Lunghezza: 25 cm

Spessore palmo: 1,10 mm

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



MAXIFLEX ACTIVE

COD. 34-824

Specifiche:

Rivestimento palmo. L'aloè vera e la vitamina E vengono rilasciate nel corso dell'utilizzo prendendosi cura delle mani durante e dopo il lavoro.

Lunghezza: 25 cm

Spessore palmo: 1,00 mm

Colore: azzurro

Taglia: Dalla 6 alla 12

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



MAXIFOAM

COD. 34-900

Guanto in schiuma di nitrile su fodera di nylon

Specifiche:

Fodera di nylon elasticizzata, senza cuciture e lavorata a 15 aghi. Livello 4 di resistenza all'abrasione e buoni livelli di prestazione meccanica. Nessuna penetrazione del rivestimento esterno all'interno del guanto, evita irritazioni della mano e migliora il comfort.

Lunghezza: 25 cm

Spessore palmo: 1,00 mm

Colore: grigio/nero

Taglia: Dalla 6 alla 12

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia





30/600 DURA+
COD. 30/600DURA+

Guanto NBR areato.

Specifiche:

Ricoperto sul palmo nbr. Dorso areato. Fodera jersey. Polsino in maglia.

Colore: grigio/nero

Taglie: 10-11

Normativa: EN388

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



30/610
COD. 30/610

Guanto NBR con manichetta.

Specifiche:

Tutto ricoperto nbr. Fodera jersey. Manichetta elasticizzata.

Taglie: 8-9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



30/607
COD. 30/607

Guanto NBR con manichetta.

Specifiche:

Tutto ricoperto nbr. Dorso aerato. Fodera jersey. Manichetta elasticizzata.

Taglie: 9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



17W
COD. 17W

Guanto fiore ovino

Specifiche:

Guanto fiore ovino. Dorso cotone. Polsino in maglia bordato.

Colore: bianco/rosso

Taglie: 7-8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 200 paia

EN420:2003+A1:2009 Requisti generali quanti

EN 388:2016 Rischii Meccanici

RESISTENZA ALL'ABRASIONE	3
RESISTENZA AL TAGLIO DA LAMA	1
RESISTENZA ALLO STRAPPO	2
RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE	2
RESISTENZA AL TAGLIO DA OGGETTI AFFILATI (EN ISO 13997:1999)	X

Regolamento UE/2016/425 - Dispositivi di Protezione Individuale -> Cat. II



HOBBY LEATHER
COD. HOBBY LEATHER

Guanto fiore incrociato sudafrica

Specifiche:

Palmo in fiore incrociato sudafrica.

Dorso elasticizzato con strappo.

Colore: bianco con dorso variante per taglia

Taglie: 7-8-9-10-11

CONF. 10 paia / **CARTONE** 200 paia

EN420:2003+A1:2009 Requisti generali quanti

EN 388:2016 Rischii Meccanici

RESISTENZA ALL'ABRASIONE	3
RESISTENZA AL TAGLIO DA LAMA	1
RESISTENZA ALLO STRAPPO	2
RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE	2
RESISTENZA AL TAGLIO DA OGGETTI AFFILATI	X

Direttiva Europea 89/686
Dispositivi di Protezione Individuale -> Cat. II



50/55 TOP
COD. 50/55 TOP

Specifiche:

Guanto in fiore bovina. Orlato.
 Elastico stringipolso interno.

Colore: grigio/nero

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia

EN420:2003+A1:2009 *Requisiti generali quanti*

EN 388:2016+A1:2018 *Rischi Meccanici*

RESISTENZA ALL' ABRASIONE	2
RESISTENZA AL TAGLIO DA LAMA	1
RESISTENZA ALLO STRAPPO	3
RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE	2
RESISTENZA AL TAGLIO DA OGGETTI AFFILATI	X

UNI EN 407:2004 CALORE e/o FIAMMA

COMPORTAMENTO AL FUOCO	4
CALORE DA CONTATTO	1
CALORE CONVETTIVO	2
CALORE RADIANTE	X
PICCOLI SPRUZZI DI METALLO FUSO	4
GRANDI QUANTITA' DI METALLO FUSO	X



Regolamento UE/2016/425
 Dispositivi di Protezione Individuale → Cat. II*



50/50 TOP
COD. 50/50 TOP

Specifiche:

Guanto palmo in fiore e dorso crosta. Orlato.
 Elastico stringipolso interno.

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia

EN420:2003+A1:2009 *Requisiti generali quanti*

EN 388:2016+A1:2018 *Rischi Meccanici*

RESISTENZA ALL' ABRASIONE	2
RESISTENZA AL TAGLIO DA LAMA	1
RESISTENZA ALLO STRAPPO	3
RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE	2
RESISTENZA AL TAGLIO DA OGGETTI AFFILATI	X

UNI EN 407:2004 CALORE e/o FIAMMA

COMPORTAMENTO AL FUOCO	4
CALORE DA CONTATTO	1
CALORE CONVETTIVO	2
CALORE RADIANTE	X
PICCOLI SPRUZZI DI METALLO FUSO	4
GRANDI QUANTITA' DI METALLO FUSO	X



Regolamento UE/2016/425
 Dispositivi di Protezione Individuale → Cat. II*



50/55 WINTER
COD. 50/55 WINTER

Guanto in fiore

Specifiche:

Interno felpato.

Taglie: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



Dir. EU 89/686/CEE
 Dispositivi di Protezione Individuale → Cat. I*



ART. 307R
COD. 307R

Guanto in crosta groppone

Specifiche:

Manichetta cm 35. Trattamento ignifugo.

Foderato in tela.

Colore: rosso

Taglie: 10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 72 paia

EN 12477:2001+A1:2005 *Protezione per saldatori. TIPO A*

EN420:2003+A1:2009 *Requisiti generali quanti*

EN 388:2003 *Rischi Meccanici*

RESISTENZA ALL' ABRASIONE	4
RESISTENZA AL TAGLIO DA LAMA	2
RESISTENZA ALLO STRAPPO	4
RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE	4

UNI EN 407:2004 CALORE e/o FIAMMA



COFRA®

BORN TO WORK

GLIDER COD. G044

Specifiche:

Rivestimento in poliuretano. Caratteristiche tecniche: estremamente flessibile, massima leggerezza e traspirabilità, versatilità. Palmo in poliuretano. Fodera in poliestere.

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Colore: nero/nero

Taglie: Dalla 6 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 240 paia



LIMBER COD. G043

Specifiche:

Rivestimento in poliuretano. Eccellente destrezza ed elevato comfort della mano, ottimo grip, consigliato per lavori in cui si maneggiano piccoli oggetti oleosi. Palmo in poliuretano PU-DEX. Fodera in nylon.

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Colore: navy/grigio

Taglie: Dalla 6 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



GEKOFLEX COD. G046

Specifiche:

Rivestimento in nitrile/poliuretano grigio/nero. Nuova fodera idrorepellente con prestazioni meccaniche superiori, ottima destrezza e leggerezza, ma al contempo resistenza alle abrasioni e all'usura, palmo puntinato in nitrile/ poliuretano ad elevato grip e resistenza all'abrasione, traspirabilità ed assenza di odore del rivestimento in nitrile/poliuretano. Palmo in nitrile/poliuretano con puntinatura in nitrile sul palmo. Fodera in nylon idrorepellente.

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



SYNTO COD. G013

Specifiche:

Rivestimento in schiuma di nitrile/poliuretano a base d'acqua. Nuova formula ancora più resistente. Senza DMF. Altamente traspirante. Resistente agli oli. La colorazione nera è indicata per ambienti molto sporchi. Fodera in nylon/elastan 15 gauge, che garantisce un'eccellente vestibilità e destrezza.

Taglie: Dalla 8 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



FLEXYNIT COD. G007

Specifiche:

Fodera in cotone elasticizzato, ottima aderenza alla mano e libertà di movimento. Il cotone a contatto con la pelle permette una termoregolazione interna mantenendo la mano asciutta. Il rivestimento in NITRA-X fino alle nocche garantisce protezione dalla penetrazione degli olii. L'elevata flessibilità riduce l'affaticamento della mano permettendone un uso prolungato.

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



TOTAL PROOF COD. G010

Specifiche:

Rivestimento in nitrile. Eccellente protezione da oli e grassi, grazie alla totale copertura in nitrile, elevata resistenza all'abrasione, grip elevato su superfici oleose grazie allo speciale rivestimento in nitrile sabbaiato, palmo in nitrile doppio. Strato robusto e impermeabile. Palmo in nitrile sabbaiato, doppio strato. Dorso in nitrile liscio con copertura totale. Fodera in nylon.

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Colore: azzurro/nero

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



EVODUO COD. G083

Specifiche:

Guanto realizzato con l'innovativo filato NYLIRON. Garantisce una leggera protezione al taglio sia sul palmo che sul dorso. Ottima flessibilità e trasparibilità. Perfetta aderenza alla mano. Dorso idrorepellente.

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Colore: rosso bordeaux/nero

Taglie: Dalla 6 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



KERF COD. G071

Specifiche:

Rivestimento in poliuretano. Caratteristiche Tecniche: buona resistenza al taglio, fodera in HDPE/nylon, ottima destrezza. Palmo in poliuretano PU-DEX. Fodera in polietilene ad alta densità (HDPE)/nylon

Normative: EN 420, EN 388 Categoria: CAT. II

Colore: bianco-nero / grigio

Protezione: protezione al taglio – livello 3

Taglie: Dalla 6 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 72 paia



CARVER COD. G085

Specifiche:

Guanto realizzato con l'innovativo filato NEXTOFIL che conferisce la massima prestazione meccanica secondo la norma EN 388. Fodera priva di fibre di vetro. Massima destrezza e resistenza al taglio. Elevata leggerezza e trasparenza. Palmo in poliuretano. Fodera in intreccio di polietilene HDPE, NEXTOFIL, poliestere, nylon, elasthan.

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Colore: grigio/grigio

Taglie: Dalla 6 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



SUPERCUT 5 COD. G080

Specifiche:

Rivestimento in poliuretano.

Caratteristiche Tecniche: elevata leggerezza e traspirabilità, fodera priva di fibre di vetro, guanto progettato con l'innovativa fodera FIBERGUARD, studiata e realizzata appositamente da COFRA al fine di ottenere un'elevata resistenza al taglio, garantendo un elevato livello di flessibilità e leggerezza, ottima destrezza e resistenza al taglio.

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Palmo: poliuretano

Fodera: FIBERGUARD

Colore: lime/grigio

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



KISEL COD. G078

Specifiche:

Elevata leggerezza e traspirabilità, Fodera priva di fibre di vetro, Guanto realizzato con l'innovativo filato NEXTOFIL che conferisce la massima prestazione meccanica secondo la norma EN 388, Massima destrezza e resistenza al taglio. RIVESTIMENTO: nitrile liscio. FODERA: intreccio di polietilene HDPE, NEXTOFIL, poliestere, nylon, elasthan. COLORE: grigio/nero. PROTEZIONE: protezione dal taglio - Livello D (TDM Test), protezione meccanica pesante.

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 120 paia



DAPPLED COD. G078

Specifiche:

Rivestimento in nitrile. Fodera in KEVLAR rinforzata con filamenti di metallo, resistente al contatto di oggetti taglienti e/o superfici oleose. Palmo in nitrile NITRA-X. Fodera: KEVLAR.

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 72 paia



BLACK DEEP COD. G081

Specifiche:

Rivestimento in nitrile. Caratteristiche tecniche: buona resistenza al taglio, eccellente protezione da oli e grassi, grazie alla totale copertura in nitrile, elevata resistenza all'abrasione, grip elevato su superfici oleose grazie allo speciale rivestimento in nitrile sabbaiato, palmo in nitrile doppio. Strato robusto e impermeabile. Palmo in nitrile sabbaiato doppio strato. Dorso in nitrile liscio con copertura totale. Fodera UHMWPE/poliestere/elastan.

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Colore: bianco-nero/nero

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 72 paia



LONGCUT 5 - CUT PROTECION COD. G086

Specifiche:

Manicotto progettato con l'innovativa fodera FIBERGUARD, studiata e realizzata appositamente da COFRA al fine di ottenere un'elevata resistenza al taglio, garantendo un elevato livello di flessibilità e leggerezza. Fodera priva di fibre di vetro.

Lunghezza totale di 450 mm fino a ricoprire il gomito.

L'elasticità della fodera permette l'indossabilità anche sopra giacche da lavoro. Massima traspirabilità. Ottima resistenza al taglio. Elevata leggerezza. Inserto ferma pollice per assicurare una migliore tenuta. Posizionabile sia sopra che sotto il guanto da lavoro (da scegliere separatamente). Chiusura regolabile superiore con velcro, per garantire un'ottima tenuta durante l'attività lavorativa.

Certificato secondo la norma EN407 grazie anche alla fodera FIBERGUARD che offre una buona resistenza al calore per brevi contatti occasionali, continuando a garantire la sua protezione al taglio a differenza delle fodere in sole fibre polietileniche (HDPE, UHMWPE,....)

Normative EN 340:2003 par 4.1, EN 340:2003 par 4.2, EN 388:2003 par 6.1, EN 388:2003 par 6.2/6.3 / 6.4, UNI EN 407/04 par. 5.1/5.2/5.3/5.4/5.5/5.6

Colore: lime/nero

Lunghezza: 450 mm

Taglia: unica

CONF. 6 pezzi / **CARTONE** 90 pezzi



FIBERFOOD G087

Specifiche:

ambidestro, certificato per l'uso a contatto con tutti gli alimenti, certificato secondo la norma EN 407 grazie anche alla fodera FIBERGUARD che offre una buona resistenza al calore per brevi contatti occasionali, continuando a garantire la sua protezione al taglio a differenza delle fodere in sole fibre polietileniche, fodera priva di fibre di vetro, guanto progettato con l'innovativa fodera FIBERGUARD, studiata e realizzata appositamente da COFRA al fine di ottenere un'elevata resistenza al taglio, garantendo un elevato livello di flessibilità e leggerezza, lavabile a 90°C senza alterarne la resistenza al taglio e le prestazioni meccaniche. Test effettuati presso i laboratori COFRA. Testato a 15 cicli di lavaggio e asciugatura a tamburo a 90 °C secondo la norma ISO 6330. Il guanto dopo il lavaggio potrebbe restringersi a causa della perdita di elasticità dell'elastomero, riacquistando la forma e la funzionalità in seguito all'utilizzo, massima leggerezza e traspirabilità, ottima resistenza al taglio, utilizzabile come sotto guanto abbinabile ai monouso

Normative EN 420, EN 388 Categoria II

Colore: bianco-nero/nero

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 1 pz. / **BUSTA** 12 pz.



EAGLE-NIT COD. G505

Specifiche:

100% nitrile di elevata qualità, totalmente privo di proteine del latte. Finitura esterna a rombi "Diamond" sia sul palmo che sul dorso che consente di ottenere un miglior grip su tutte le superfici. Rivoluzionario e più spesso (0,18 mm) dei tradizionali guanti monouso, offre ottima protezione e prestazioni. Massima destrezza e ottima calzatura unitamente ad un'elevata flessibilità. Certificato per l'uso a contatto con gli alimenti. Dispositivo Medico monouso di Classe I non sterile. Rivestimento in nitrile. Finitura interna senza polvere. Finitura esterna a rombi (Diamond). Polsino con bordino arrotolato salvagoccia.

Normative EN 455, EN 420 Categoria III

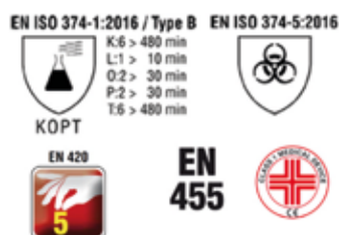
Lunghezza: 240 mm

Spessore: 0,18 mm (7 mil)

Colore: arancione

Taglie: Dalla 7 alla 11

CONF. 100 pz. / **CARTONE** 2.000 pz.



SHOWA 265R
COD. SHO265

Specifiche:

Palmo rivestito. Polsino elastico. Finitura standard. Non trattato.
Forma anatomica. Maglia senza cuciture.

Categoria II

Taglie: Dalla 6 alla 9

CONF. 10 paia / **CARTONE** 120 paia



SHOWA 370
COD. SHO370

Specifiche:

Palmo rivestito. Polsino elastico. Finitura standard. Non trattato.
Forma anatomica. Maglia senza cuciture.

Taglie: Dalla 6 alla 10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 120 paia



SHOWA 341 Advanced grip technology
COD. SHO341

Specifiche:

Fodera in nylon/poliestere. Rivestimento/polimeri in lattice. Rivestimento impermeabile del palmo con caratteristiche avanzate.
Fodera traspirante in filato calibro 13. Finitura di presa sul palmo e sulle dita. Design anatomico. Maglia senza cuciture.

Categoria II

Colore: viola

Taglie: Dalla 6 alla 9

CONF. 10 paia / **CARTONE** 120 paia



SHOWA 377
COD. SHO377

Specifiche:

Totalmente rivestito, rivestimento supplementare sul palmo. Polsino in maglia rinforzato, bordo smerlato. Finitura standard. Non trattato. Forma anatomica. Maglia senza cuciture.

Categoria II

Taglie: 7-8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 120 paia



SHOWA 380
COD. SHO380

Specifiche:

Palmo rivestito. Polsino elastico. Finitura gofrata in rilievo. Non trattato. Forma anatomica. Maglia senza cuciture.

Categoria II

Taglie: 6-7-8-9

CONF. 10 paia / **CARTONE** 120 paia



SHOWA 310 COD. SHO310

Specifiche:

Palmo rivestito. Polsino elastico. Finitura rugosa su tutta la superficie. Trattamento antibatterico e antiodore. Forma anatomica. Maglia senza cuciture.

Categoria II

Taglie: 8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 120 paia



SHOWA 350 R COD. SHO350 R

Specifiche:

Palmo rivestito. Polsino elastico. Finitura rugosa su tutta la superficie. Trattamento antibatterico e antiodore. Forma anatomica. Maglia senza cuciture.

Categoria II

Taglie: 7-8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 120 paia



SHOWA THERMO 451 COD. SHO451

Specifiche:

Palmo rivestito. Polsino elastico. Finitura rugosa su tutta la superficie. Trattamento antibatterico e antiodore. Forma anatomica. Maglia senza cuciture.

Taglie: Dalla 7 alle 10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 120 paia



SHOWA 600 COD. 385070

Specifiche:

Totalmente rivestito, rivestimento supplementare su tutta la mano. Polsino in maglia, risolto cucito. Finitura rugosa su tutta la superficie. Trattamento antibatterico e antiodore. Forma anatomica. Maglia senza cuciture.

Categoria II

Taglie: 7-8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 120 paia



SHOWA 281 TEMRES COD. SHO281

Specifiche:

Fodera in maglia di nylon. Rivestimento/polimeri in poliuretano traspirante microventilato. Impermeabile. Membrana traspirante applicata tra la fodera e il rivestimento. Rivestimento completo in doppio poliuretano. Finitura del rivestimento in nitrile microruvido sulle punte. Maglia senza cuciture. Forma anatomica.

Categoria II

Lunghezza: 28 cm.

Taglie: 7-8-9-10-11

CONF. 10 paia / **CARTONE** 60 paia



SHOWA 160 COD. SHO160

Specifiche:

Totalmente rivestito. Bordo smerlato. Finitura in rilievo. Trattamento speciale agli idrocarburi. Non talcato, trattamento "slip-on".

Forma anatomica.

Categoria III

Lunghezza: 31 cm.

Taglie: 8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 240 paia



SHOWA 660 COD. SHO660

Specifiche:

Totalmente rivestito, rivestimento supplementare su tutta la mano. Bordo smerlato. Finitura rugosa su tutta la superficie. Trattamento antibatterico e antiodore. Trattamento speciale agli idrocarburi. Forma anatomica. Maglia senza cuciture.

Categoria III

Lunghezza: 32 cm.

Taglie: 8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 60 paia



SHOWA 170 COD. SHO170

Specifiche:

Guanto ricoperto interamente in PVC. Più spesso e felpato all'interno per assorbire il sudore. Morbido e confortevole per diversi usi, utilizzabile nelle industrie chimiche e farmaceutiche, resistente agli oli e agli acidi. Zigrinatura sul palmo per consentire una migliore presa.

Lunghezza: 35 cm.

Taglie: 8-9-10

CONF. 10 paia / **CARTONE** 120 paia



SHOWA NSK 26 COD. SHNSK 26

Specifiche:

Guanto protettivo in nitrile flessibile e impermeabile per la protezione del braccio superiore. Fornisce protezione da una serie di solventi, oli e acidi, fornendo comodità e sensibilità al tatto.

Lunghezza: 65 cm.

Taglia: 9-10-11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 72 paia



Ansell

HYCRON 27-805

COD. 340100

Specifiche:

Cotone Jersey/Nitrile. Interamente rivestito.
Manichetta di sicurezza.

Taglie: 9-10-11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia

STANDARD E CERTIFICAZIONI

EN388:2003 EN388:2016
4221 4X21B

CATEGORIA II

CARATTERISTICHE ULTERIORI



HYCRON 27-607

COD. 340093

Specifiche:

Cotone Jersey/Nitrile. Rivestito ¾.
Manichetta di sicurezza.

Taglie: 9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia

STANDARD E CERTIFICAZIONI

EN388:2003 EN388:2016
4221 4X21B

CATEGORIA II

CARATTERISTICHE ULTERIORI



HYCRON 27-600

COD. 340089

Specifiche:

Cotone Jersey/Nitrile. Rivestito ¾.
Polso lavorato a maglia.

Taglie: 8-9-10

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia

STANDARD E CERTIFICAZIONI

EN388:2003 EN388:2016
4221 4X21B

CATEGORIA II

CARATTERISTICHE ULTERIORI



SOLVEX 37-675

COD. 340010

Specifiche:

Nitrile/Floccatura di cotone. Finitura sabbata.
Polso lungo.

Colore: verde

Taglie: 7-8-9-10-11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



SOLVEX 37-185

COD. 37-185

Specifiche:

Nitrile. Senza floccatura di cotone. Finitura sabbata.
Polso lungo. mm 455.

Colore: verde

Taglie: 8-9-10-11

: paia



TOUCHNTUFF® 92-500

COD. 340148

Specifiche:

Nitrile. Polpastrelli testurizzati. Polso arrotolato.

Colore: verde

Taglie: M-L-XL

CONF. 100 pz. / **CARTONE** 1000 pz.



BICOLOR PLUS 87-900

COD. 87-900

Specifiche:

Lattice di gomma naturale/Neoprene Floccatura di cotone.

Presa: rombi. Polso: diritto.

Colore: nero

Taglie: 7-8-9-10-11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



NEO TOP 29-500

COD. 29-500

Specifiche:

Lattice di gomma naturale Neoprene/Floccatura di cotone.

Presa: rombi. Polso: diritto.

Colore: nero

Taglie: 9-10-11

CONF. 12 paia / **CARTONE** 144 paia



CRUSADER FLEX 42-445

COD. 340160

Specifiche:

Poliestere non tessuto/Nitrile. Polso lungo. mm 240.

Colore: grigio

Taglie: unica

CONF. 1 paio / **CARTONE** 12 paia



CRUSADER FLEX 42-474

COD. 340161

Specifiche:

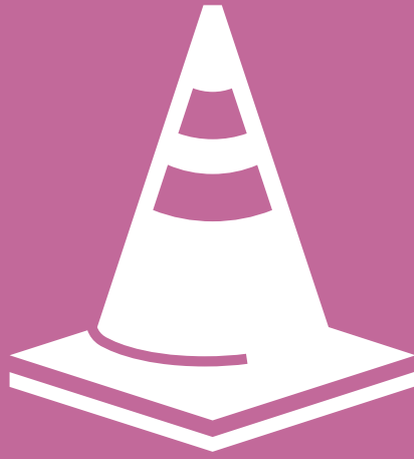
Poliestere non tessuto/Nitrile. Polso lungo. mm 330.

Colore: grigio

Taglie: unica

CONF. 1 paio / **CARTONE** 12 paia





a c c e s s o r i





BORSONE ADR

COD. G60000

Contenuto:

- 1 PEZZO Starlite
- 1 PEZZO gilet h.v. new way
- 2 PEZZI coni cm. 30
- 1 ROTOLO nastro segnaletico bianco/rosso
- 2 PEZZI lampeggiatori
- 4 PEZZI batterie per lampeggiatori
- 1 PEZZO tuta tyvek
- 1 PEZZO guanto neoprene neo eco
- 1 PAIO tronchetto pvc
- 1 PEZZO semimaschera advantage
- 1 COPPIA filtri polivalenti 201abek
- 1 PEZZO occhiale et49
- 1 PEZZO flacone lavaocchi
- 1 PEZZO pala pieghevole antiscintilla
- 1 PEZZO borsone adr vuoto
- 1 PEZZO elmetto adamello



BORSONE VUOTO NEUTRO

COD. G60004 (senza scritte)

MIES

BORSELLO PER CARPENTIERI

Descrizione: 2 ampie tasche in EVA di cui una roteante, portamartello rigido, inserti portapenne e cacciaviti, 3 tasche laterali, elastico laterale, cuciture e rivetti di rinforzo nei punti più soggetti a usura per una lunga durata nel tempo.

Dimensioni: cm 27 x 32

Composizione: 100% nylon con imbottitura in EVA Colore: 00 nero

Performance E Plus: NON RILEVABILE DAI METAL DETECTOR



OLBRICHT

BORSELLO PER CARPENTIERI

Descrizione: due ampie tasche di cui una roteante, in tessuto nylon estremamente durevole, portamartello in metallo con entrata frontale dal design avanzato, progettato per assicurare un inserimento rapido e sicuro, 2 tasche laterali ed elastico, rivetti e cuciture di rinforzo nei punti più soggetti a usura per una lunga durata nel tempo.

Dimensioni: cm 25 x 31 **Composizione:** 100% nylon - metallo

Colore: 00 nero



KAHN

BORSELLO PORTA UTENSILI

Descrizione: borsello progettato in tessuto nylon estremamente durevole, 4 ampie tasche centrali per chiodi e viti, 2 taschini laterali, anello portamartello in tessuto, asta porta adesivo, tasche sul fondo, portapenne e cacciaviti, rivetti e cuciture di rinforzo nei punti più soggetti a usura per una lunga durata nel tempo.

Dimensioni: cm 25 x 31 **Composizione:** 100% nylon Colore: 00 nero

Performance E Plus: NON RILEVABILE DAI METAL DETECTOR



CINTURA PATRASSO

V479

Composizione: 100% poliestere

Colori: B0 beige, B2 navy, B4 antracite, B5 nero

Taglie: cm 105 - cm 115 - cm 125 - cm 135 - cm 150

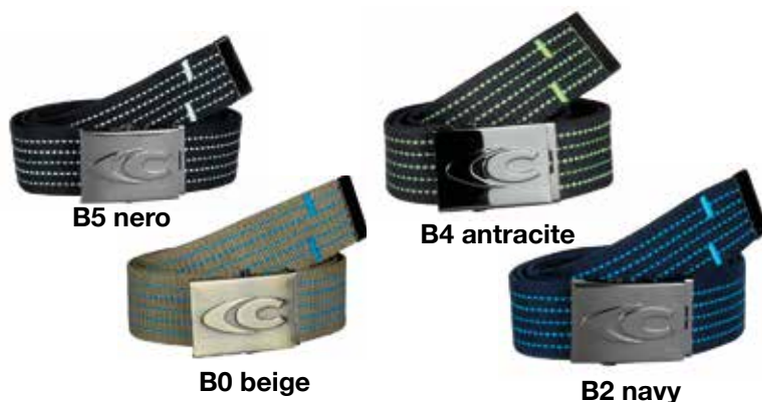
Ordine minimo:

su ordinazione confezioni da 3 pezzi per colore/misura

DISPONIBILE A MAGAZZINO (singoli):

B4 antracite cm115-cm-135-cm150

B5 nero cm115-cm-135-cm150



STREET

CINTURA

Composizione: Pelle (Realizzata in pezzo intero, senza tagli né cuciture)

Colore: 00 nero, 01 marrone

Taglia: cm 105 cm 115 cm 125 cm 135 cm 150

DISPONIBILE A MAGAZZINO: NERO cm115-cm-135-cm150 / **MARRONE** cm115-cm-135-cm150



SUPPORTO LOMBARDE

CODICE: PW80

La nostra cintura da 8 offre pieno sostegno a chi la indossa. Rafforza la colonna vertebrale, sostiene l'addome e la parte inferiore della schiena. La cintura può essere regolata per un maggior comfort ed è adatta ad essere indossata su altri capi di abbigliamento. Quattro strisce elastiche rinforzate permettono una comoda vestibilità. Quattro strisce di incollaggio pesanti con elastico rinforzato per una sicura vestibilità. Strap regolabili per una vestibilità più sicura. Cintura di supporto da 8 inch. Può essere indossato sopra ad altri indumenti. Lavabile in lavatrice. Non limita i movimenti. Supporta la colonna vertebrale, il basso addome e la schiena.

Composizione: 38% Lattice, 62% Poliestere

Colore: nero

Taglia: Reg S - XL



GINOCCHIERE

COD. 140090

Ginocchiere in poliuretano

Specifiche: Con elastico regolabile

Colore: giallo



GINOCCHIERA SUPER GEL

CODICE: KP30

EN 14404:2004+A1:2010 Type 1 (level 0)

Con iniezione in gel per assorbire e disperdere la pressione, la KP30 è leggera, ma allo stesso tempo essendo ricoperta con un guscio in PVC è molto resistente all'abrasione per una durata più lunga. E' adatta a tutti gli ambienti di lavoro e la cinghia regolabile in neoprene garantisce e mantiene una presa sicura.

Scatola di vendita per presentazione in negozio. Strap regolabili per una vestibilità più sicura. Inserti in gel siliconato proteggono le articolazioni e garantiscono comfort. Cinghie disegnate ergonomicamente e testate per impedire che si pizzichi il retro della gamba dell'utilizzatore. Un resistente guscio esterno per una maggior durata della ginocchiera. Certificato CE

Composizione: Guscio in PVC, Nylon, Schiuma EVA, Neoprene

Colore: nero



LUX

COD. 145039

Lampeggiatore stradale a LED

Specifiche:

Possibilità di accensione automatica con fotocellula o manuale

Luce intermittente

In plastica antiurto e impermeabile

Fornito senza batterie

Colore: giallo

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.



LUX BATTERIA

COD. 145040

Batteria 6 V per lampeggiatore LUX

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.

LAMPADA FRONTALE PORTWEST

COD. PA63

Questa lampada frontale potente e affidabile utilizza la tecnologia CREE per darvi luminosità, è compatta e leggera. Lucentezza 100 Lumen. Durata 8 ore. Batterie incluse AAA x 3. Funzione: Alto-Medio-Flash. Distanza del fascio 10m (alto), 5m (medio). Brillante, compatto e leggero. Controllo dell'inclinazione per diverse posizioni di lavoro. Scatola di vendita per presentazione in negozio Leggero e confortevole. Resistente e pratico con rivestimento in gomma. Certificato CE. ABS, Poliestere

Colore: giallo/nero

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 96 pz.



CLIP UNIVERSALE PER LAMPADE

DA ELMETTO

CODICE: PA04

Aggancio sicuro su ogni tipo di elmetto. Questa clip impedirà alla vostra lampada di cadere e danneggiarsi. Compatibile con tutte le lampade frontali della gamma Portwest.

COLORE: NERO



CONO H30

COD. CNS30

Cono segnaletico con striscia bianca

PVC fluorescente morbido

Altezza 30 cm.

Colore: arancio/bianco

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



CONO H50

COD. CNS50

Cono segnaletico con due strisce bianche

PVC fluorescente morbido

Altezza 50 cm.

Colore: arancio/bianco

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



4 GEMME

COD. 120012

Cartello in plastica per carichi sporgenti

Specifiche: 4 gemme rifrangenti

Dimensioni: 50x50cm

Colore: bianco/rosso **CONFEZIONE** 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



4 GEMME ALU

COD. 120014

Cartello in alluminio serigrafato per carichi sporgenti

Specifiche: 4 gemme rifrangenti

Dimensioni: 50x50cm

Colore: alluminio/rosso **CONFEZIONE** 1 pz. / **CARTONE** 10 pz.



BCC-COMP

COD. BCC-COMP

Base con colonnetta e cappuccio,
riempibile con acqua e sabbia

Specifiche:

Altezza 90 cm

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.



MOPLEN 103 COD. 120102

Dimensioni: 30x20 diam.5

MOPLEN 105 COD. 120106

Dimensione: 49x29 diam.8

Catena segnaletica ad iniezione continua in plastica

Senza saldature

Resistente alle intemperie

Leggera, lavabile, galleggiante

Confezionato in buste da 25 mt



FULL COVER

COD. 165010

Telone in polietilene copritutto

Specifiche: Trasparente

Dimensioni: m 4x4



RAFIA

COD. 187030 Dimensioni: m 2x3

COD. 187033 Dimensioni: m 4x6

COD. 187034 Dimensioni: m 5x6

COD. 187035 Dimensioni: m 6x8

COD. 187036 Dimensioni: m 8x10

Telone in propilene antistrappo, anellato

Colore: verde/royal blu

Peso: al mq g 130 ca.



TELO OCCHIELLATO MIMETICO 100 GR.

COD.75/90 2X3

COD.75/91 2X6

COD.75/92 3X4

In polietilene, robusto ed impermeabile.

Bordo rinforzato, occhielli in alluminio.



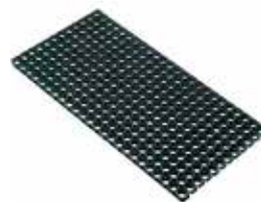
RUBBER

COD. 199010 Dimensioni 50x100cm

COD. 199012 Dimensioni 100x150cm

Zerbino in gomma

Specifiche: Spessore 22mm / Peso 11kg/m²



GIUNTI

COD. 199013

Giunto per zerbino in gomma





primo soccorso





MEDIC 1 (allegato 2)
CODICE: CPS513

Descrizione:

Valigetta realizzata in polipropilene antiurto, colore arancio, supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, chiusura con 2 clip rotanti. (Dim. mm 250X190X90)

Contenuto:

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 2 Paia guanti sterili LATEX FREE
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE
- 1 Busta compressa garza sterile cm 18x40
- 3 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 1 Pinza sterile
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 PLASTOSAN
- 10 cerotti assortiti
- 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 Benda di garza da m 3,5x10 cm
- 1 Paio di forbici cm 10
- 1 Laccio emostatico LATEX FREE
- 1 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari mm 250x350
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

MEDIC 1 VUOTA CODICE: CAV406



MEDIC 2 (allegato 1 base)
CODICE: CPS517

Descrizione:

valigetta MEDIC 2 colore arancio in plastica antiurto, con supporto per attacco a parete, maniglia per trasporto, guarnizione in neoprene, chiusura con due clip rotanti. (Dim. mm 395X270X135)

Contenuto:

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Flaconi soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40 x 60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- Astuccio benda tubolare elastica
- 2 PLASTOSAN
- 10 cerotti assortiti
- Rocchetti cerotto adesivo m 5 x 2,5 cm
- 1 Paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari minigrip
- 1 Termometro clinico CE con astuccio
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendo
- 1 Istruzioni MULTILINGUA p. soccorso

VUOTA CODICE: CAV401



MULTI RED (allegato 1)

CODICE: CPS518

Descrizione:

Contenitore realizzato in ABS composto da due parti uguali ciascuna completa di vetri e separatori per un migliore alloggiamento dei prodotti. Dotata di supporto per attacco a parete. Chiusura con due clip rotanti. Tenuta ermetica garantita da guarnizione in neoprene. (Dim. mm 443X338X147)

Contenuto:

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40 x 60 DIN 13152-BR
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 2 Pinze sterili
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 2 PLASTOSAN 20 cerotti assortiti
- 1 Paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN



- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK Ghiaccio istantaneo
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico digitale
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio
- 4 Benda m 3,5x10 cm orlata
- 1 Astuccio PIC 3 contenente:
 - 3 sapone liquido 3 salv. disinfettanti 2 salv. ammoniaca 1 Coperta Isotermica oro/arg. cm 160x210
- 1 Telo triangolare TNT cm 96x96x136
- 1 Pinocchio apribocca+ rian bocca/bocca VENTO
- 3 bustine gel per scottature
- 2 Benda elastica m 4x6 cm
- 1 Tampobenda sterile mm 80x100 DIN 13151
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

102/M (allegato 1)

CODICE: CPS523

Descrizione:

Armadietto in metallo verniciato con polvere e possidica colore bianco, 3 vani, 2 ripiani interni, serratura con chiave. (Dim. mm 460X300X140)

Contenuto:

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03
- 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Flaconi Soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi Disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10%iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm 10x10
- 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40
- 2 Teli sterili cm 40x60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 Astuccio benda tubolare elastica
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 Paio forbici taglia bendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso
- 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico digitale
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso



102/M VUOTO CODICE: CAV300

102/P (allegato 1)

CODICE: CPS521

Descrizione:

Armadietto realizzato in RC, colore bianco, 2 ante, 2 ripiani interni. (Dim. mm 450X375X130)

Contenuto:

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03 5 Paia guanti sterili
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi
- 3 Flaconi Soluzione fisiologica sterile 500 ml CE
- 2 Flaconi Disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC
- 10 Buste compressa garza sterile cm IOxIO 2 Buste compressa garza sterile cm 18x40 2 Teli sterili cm 40x60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Confezione di cotone idrofilo
- 1 Astuccio benda tubolare elastica 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti



- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 cm
- 1 Paio forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 3 Lacci emostatici
- 2 ICE PACK ghiaccio istantaneo monouso 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico digitale
- 1 Sfigmomanometro PERSONAL con fonendoscopio
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

1/P (allegato 2)

CODICE: CPS519

Descrizione:

Armadietto in plastica colore bianco, 3 vani, 2 ripiani interni, chiusura a scatto. (Dim. mm 370X220X140)

Contenuto:

- 1 Copia Decreto Min 388 del 15.07.03 2 Paia guanti sterili
- 1 Flacone disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE 10% iodio PMC
- 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE
- 1 Busta compressa garza sterile cm 18x40 3 Buste compressa garza sterile cm IOxIO 2 Confezioni di cotone idrofilo
- 1 Pinza sterile
- 1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti



- 1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm 1 Benda di garza da m 3,5x10 cm
- 1 Paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279
- 1 Laccio emostatico
- 1 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso
- 1 Sacchetto per rifiuti sanitari mm.250x350
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

1/P VUOTO CODICE: CAV029

**PACCO REINTEGRO ALL. 1
SENZA SFIGMOMANOMETRO**

CODICE: PDM091

Descrizione:

Dimensioni: mm.340x244x110H peso :Kg.3,90

Contenuto:

- 1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03 5 Paia guanti sterili latex free
- 1 Mascherina con visiera paraschizzi 3 Soluzione fisiologica 500 ml CE
- 2 Disinfettante 500 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC 10 buste compressa garza sterile cm IOxIO
- 2 Buste compressa Garza sterile cm 18x40 2 Telo cm 40x60 DIN 13152-BR
- 2 Pinze sterili
- 1 Astuccio benda t
- 1 Confezione di comne ,aroma
- 2 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti
- 2 Rocchetti cerotto adesivo m 5x2,5 TNT



- 1 Paio di forbici tagliabendaggi cm 14,5 DIN 58279 3 Lacci emostatici latex free
- 2 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso 2 Sacchetti per rifiuti sanitari
- 1 Termometro clinico digitale
- 1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

PACCO REINTEGRO ALLEGATO 2 BASE

CODICE: PDM090

Descrizione:

Dimensioni: mm. 240x95x210H peso : Kg. 1,050

Contenuto:

1 copia Decreto Min 388 del 15.07.03
2 Paia guanti sterili
1 Disinfettante 125 ml IODOPOVIDONE al 10% iodio PMC 1 soluzione fisiologica sterile 250 ml CE
1 Busta compressa garza sterile cm 18x40
3 Buste compressa garza sterile cm 10x10
1 Pinza sterile
1 confezione di cotone idrofilo
1 PLASTOSAN 10 cerotti assortiti



1 Rocchetto cerotto adesivo m 5x2,5 cm 1 Benda di garza m 3,5x10cm
1 Paio di forbici cm 10
1 Laccio emostatico
1 ICE PACK Ghiaccio istantaneo monouso 1 Sacchetto per rifiuti sanitari mm 250x350
1 Istruzioni MULTILINGUA pronto soccorso

NILO FLACONE LAVAOCCHI - VUOTO

CODICE: FLA101

Descrizione:

Per il lavaggio oculare d'emergenza. Realizzato in polietilene per alimenti. Forma anatomica della parte da appoggiare sul bulbo oculare per una maggiore aderenza. Permette il lavaggio dell'occhio con un abbondante getto d'acqua attraverso la griglia sul tappo anatomico. Completamente smontabile, è facilmente lavabile e riutilizzabile.

ML.500



VENTO RIANIMATORE BOCCA A BOCCA

CODICE: RMA025

Descrizione:

Rianimatore bocca bocca monouso con valvola unidirezionale in polycarbonato e schermo protettivo in pvc atossico.



TERMOMETRO CLINICO DIGITALE

CODICE: TER167

Descrizione:

Range di misurazione :da 32° a 42,0° C Precisione : +/- 0,1 ° C
Avviso acustico per 10 secondi dall'avvenuta misurazione
Durata misurazione: circa 60 secondi.
Batteria 1,5V LR41 durata batteria circa 200 ore di utilizzo Peso 10 g



MISURATORE PRESSIONE

CODICE: 111084

Misuratore di pressione

Specifiche:

Per armadietti e valigette medicazione Conforme alla Direttiva Europea 93/42/CE



INSTANT ICE SPRAY

CODICE: 140031

Ghiaccio spray al sentore di menta

Specifiche:

Indicato nei casi in cui è necessaria la crioterapia Non è un prodotto medicale

Solo per uso esterno Propellente ecologico

Confezione in alluminio da 200ml



ICE

CODICE: 140030

Ghiaccio istantaneo in busta

Specifiche:

Miscela di Sali azotati e acqua

Conforme ai requisiti del Reg. CE n.1907/2006 e s.m.i. Particolarmente indicato nei casi in cui è necessaria la crioterapia.

Ottimo per tutti i casi di traumi, per lenire il dolore e prevenire la formazione di ematoni, gonfiori ecc..

Monouso



LACCIO EMOSTATICO

CODICE: LAC190

Descrizione:

Laccio emostatico piatto In lattice

Cm. 46

Imbustato singolarmente



CEROTTO ASSORTITO 8 MISURE

CODICE: CER020

Descrizione:

Confezione 100 pezzi



CEROTTO CM 7X2

CODICE: CER021

Descrizione:

Confezione 100 pezzi



CEROTTO BLU DETECTABLE CM 7X2

CODICE: CER029

Descrizione:

Confezione 100 pezzi

Per uso in aziende alimentari



SOFTL BLU CEROTTO ADESIVO

CODICE: CER061

Descrizione:

Rotolo cm6x5m

Per uso in aziende alimentari Cerotto autoaderente idrorepellente



ROCCHETTO CEROTTO TELA MT 5X5 CM

CODICE: CER083

Descrizione:

Specifico per il fissaggio forte e stabile di medicazioni di ogni tipo, che non devono essere cambiate frequentemente, e per il fissaggio di sonde e cateteri.

Cerotto con supporto in tela color pelle: permeabile all'aria e al vapore acqueo, lascia traspirare la pelle e non provoca macerazioni. Ha un elevato grado di adesione grazie all'adesivo all'ossido di zinco, che possiede proprietà ematiche e aderisce perfettamente su qualsiasi parte del corpo. Inoltre ha un elevato carico di rottura, che mantiene anche quando viene sottoposto a bruschi movimenti.



ROTOLO CEROTTO IN TNT

CODICE: CER231

Descrizione:

Ipoallergico per il fissaggio delle medicazioni. m 5 x 2,5 cm



BENDE DI GARZA

CODICE: BEN005

Descrizione:

Astuccio 12 pezzi

M 3,5 x 5 cm



RETE TUBOLARE ELASTICA

CODICE: RET161

Descrizione:

Lunghezza in tensione mt.50. Per braccio, gamba, spalle.

Calibro 3



COMPRESSA GARZA STERILE

CODICE: GAZ111

Descrizione:

Garza di puro cotone, bianco candido, priva di sbiancanti ottici, con alto grado di idrofilia che assicura un elevato potere assorbente.

Molto morbida e resistente alla trazione.

Cm IOxIO 4 strati (confezionata singolarmente)



COMPRESSA GARZA STERILE

CODICE: GAZ187

Descrizione:

Le compresse di garza sterili sono prodotte con moderni macchinari che garantiscono un alto livello di qualità e di uniformità nelle specifiche del prodotto. La garza è costituita da puro cotone idrofilo, bianco candido, privo di sbiancanti ottici. L'alto grado di idrofilia garantisce un elevato potere assorbente.

Le compresse sono ripiegate con i bordi all'interno e pronte all'uso. 12 compresse

)



COMPRESSA GARZA STERILE

CODICE: GAZ189

Descrizione:

Le compresse di garza sterili sono prodotte con moderni macchinari che garantiscono un alto livello di qualità e di uniformità nelle specifiche del prodotto.

La garza è costituita da puro cotone idrofilo, bianco candido, privo di sbiancanti ottici. L'alto grado di idrofilia garantisce un elevato potere assorbente.

Le compresse sono ripiegate con i bordi all'interno e pronte all'uso. Busta 25 compresse.

Cm IOxIO



SOFFIX MED- compressa TNT

CODICE: GAZ211

Descrizione:

Comprese 100% non woven ricoperto da un foglio di poliestere microforato. Supporto tessuto non tessuto.

I cerotti ultra delicati Soffix Med, ideali per la medicazione di ferite da trauma o di ferite post-operatorie, sono realizzati in uno speciale tessuto non tessuto supertraspirante e multiestensibile che si adatta alle diverse parti del corpo.

Il tampone ha un'elevata capacità di assorbimento e grazie alla pellicola microforata

non si attacca alla ferita, assicurando una rimozione indolore. Cm IOxIO



COTONE IDROFILO

sacchetto da gr 100 **CODICE: COT105**

sacchetto da gr 1000 **CODICE: COT106**



DISINFETTANTE

CODICE: EUS124

Descrizione:

ESOSAN PRONTO Flacone da ml.250 disinfettante liquido PMC n.16635

SOLUZIONE ANTISETTICA INDOLORE PER USO GENERALE a base di clorexidina digluconato e benzalconio cloruro

Da usare per applicazioni locali dirette e con garza sterile /cotone senza diluire.

Validità prodotto anni 5



IODOPOVIDONE

flacone 125 ml **CODICE: JOD003**

flacone 500 ml **CODICE: JOD002**

Descrizione:

Disinfettante a base di iodopovidone al 10% di iodio.



FISIOLOGICA - SOLUZIONE SALINA STERILE

flacone 250 ml **CODICE: SOL002**

flacone 500 ml **CODICE: SOL004**

Descrizione:

flaconi monouso di soluzione salina sterile al 0,9% cloruro di sodio



ACQUA OSSIGENATA

CODICE: OSS281

Descrizione:

Flacone ml 250



COMPRESSA GEL RIUTILIZZABILE

CODICE: KWK048

Descrizione:

TEHERMOGEL consente di sfruttare il naturale potere terapeutico del caldo e del freddo in una forma semplice e confortevole.

THERMOGEL è riutilizzabile e può essere un valido sostituto della borsa del

ghiaccio e/o dell'acqua calda.

Per la terapia del freddo porre THERMOGEL in freezer per almeno due ore. Per la terapia del caldo immergere per dieci minuti in acqua calda (60° max) o porre nel micro-onde in un recipiente d'acqua per 6 min.

(max 300 watt)

Contenuto:

1 cuscino gel cm.10x26

1 foderina in tessuto con elastici istruzioni per l'uso



FORBICE

CODICE: FOR199

Descrizione:

Paio forbici tagliabendaggi inox. cm.14,5
manico plastica. autoclavabili.



COPERTA ISOTERMICA

CODICE: COP216

Descrizione:

In film poliestere con copertura in alluminio/alluminio dorato.

Ha la funzione di isolare termicamente l'infortunato in funzione del lato esterno utilizzato.

Argento: protegge dal caldo. Dorato: protegge dal freddo.

Dim. cm.210x160.



SACCHETTO RIFIUTI SANITARI

CODICE: SAC052

Descrizione:

Sacchetto per rifiuti sanitari Colore bianco

Stampa "Rifiuti" Chiusura minigrip Dim. cm.18x25



PINZA

CODICE: PIN110

Descrizione: Monouso Plastica sterile Cm. 8



GUANTI STERILI

CODICE: GUA168

Descrizione:

Guanti sterili in copolimero Tg. Medium latex free



MASCHERINA CON VISIERA PARASCHIZZI

CODICE: MAS205



TELO STERILE

CODICE: TEL025

Descrizione:

60x40cm

Telo sterile in tessuto non tessuto per ustioni



LAVAOCCHI A PARETE

CODICE: SC300

Descrizione:

Lavaocchi lavaviso d'emergenza DILUVIO® a flusso aerato. Completo di azionamento con valvola a chiusura manuale a mezzo di push laterale.

Vaschetta in polipropilene, montaggio a parete. Colore verde.

Marchio CE, per industrie, laboratori



DOCCIA COMBINATA CON LAVAOCCHI

CODICE: SC710

Descrizione:

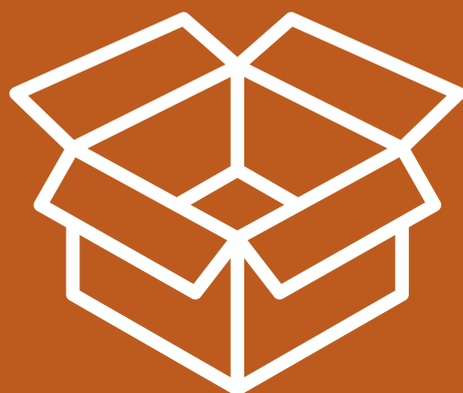
Doccia d'emergenza DILUVIO® combinata con lavaocchi, con soffione in polipropilene o INOX.

completo di valvola a chiusura manuale con azionamento a mezzo di tirante rigido con comando a triangolo.

Lavaocchi a flusso aerato completo di valvola a chiusura manuale con apertura a mezzo di push laterale e a pedale, bacinella in polipropilene.

Colore verde. Marchio CE





taglierini
metri
nastri e imballi
scale





Linea Nastri e Imballaggi.....

COD. 2124 NASTRO CARTA mm 25X50 mt **CONF.:** 72 pz.

COD. 2133 NASTRO CARTA mm 30X50 mt **CONF.:** 60 pz.

COD. 2135 NASTRO CARTA mm 50X50 mt **CONF.:** 36 pz.

COD.CARTA3M18 **CONF.:** 48 pz.

NASTRO CARTA 3M mm18x50mt

COD.CARTA3M24 **CONF.:** 36 pz.

NASTRO CARTA 3M mm24x50mt

COD.CARTA3M30 **CONF.:** 32 pz.

NASTRO CARTA 3M mm30x50mt

COD.CARTA3M48 **CONF.:** 24 pz.

NASTRO CARTA 3M mm48x50mt



COD. 9899 **CONF.:** 36 pz.

NASTRO AVANA 50X66

COD. 4274 **CONF.:** 36 pz.

NASTRO AVANA HOTMELT 48X132



COD. 9900 **CONF.:** 36 pz.

NASTRO TRASPARENTE 50X66

COD. 3035 **CONF.:** 36 pz.

NASTRO TRASPARENTE HOTMELT 48X132



FILM ESTENSIBILE:

COD.EST **CONF.:** 6 pz.

ROTOLI 2,6KG ALTEZZA 50CM TRASPARENTE

COD.ESTBIANCO **CONF.:** 6 pz.

ROTOLI 2,6KG ALTEZZA 50CM BIANCO

COD.ESTNERO **CONF.:** 6 pz.

ROTOLI 2,6KG ALTEZZA 50CM NERO

COD.125.W **CONF.:** 48 pz.

ROTOLI ALTEZZA 12,5CM TRASPARENTE

COD.ESTEN5

ROTOLI 5 KG ALTEZZA 50CM TRASPARENTE



BOLLE ARIA:

COD.BOL100

BOLLE ARIA-AIR BAGS M-H100xMT 200 (BOB.KG 14 circa)

COD.BOL125

BOLLE ARIA-AIR BAGS M -H125xMT 200 (BOB.KG 17,S0)

COD.BOL150

BOLLE ARIA-AIR BAGS M-H150xMT 200 (BOB.KG 21)

COD.BOL200

BOLLE ARIA-AIR BAGS M-H200xMT 200 (BOB.KG 28)



COD. 5360 CONF.: 1 pz. / **CART.** 24 pz.

SECURITY-TAPE GIALLO/NERO 50X33

DA PAVIMENTO ADESIVO

COD. 1856 CONF.: 1 pz. / **CART.** 24 pz.

NASTRO PVC GIALLO DA PAVIMENTO ADESIVO

COD. 1857 CONF.: 1 pz. / **CART.** 24 pz.

SECURITY-TAPE BIANCO/ROSSO 50X33 DA PAVIMENTO ADESIVO



HELP HD

COD. 157012

Nastro segnaletico in polietilene in scatola

Specifiche:

Altezza 7cm - lunghezza 200mt Spessore 0,027 ca.

Colore: bianco/rosso Scatola 24 rotoli



HELP

COD. 157017

Specifiche:

Altezza: cm 7 - Lunghezza: m 200 Spessore: mm 0,027 circa

Colore: giallo/nero

Confezionato con box di cartone Scatola 36 rotoli



GO TAPE COD. 156172

Pellicola autoadesiva retroriflettente

Specifiche:

Dimensioni rotolo: 5cmx10m Losanghe trasversali



SAFETY

COD. 157036

Nastro antiscivolo adesivo in rotolo

Specifiche:

Dimensioni rotolo: 5cmx10m



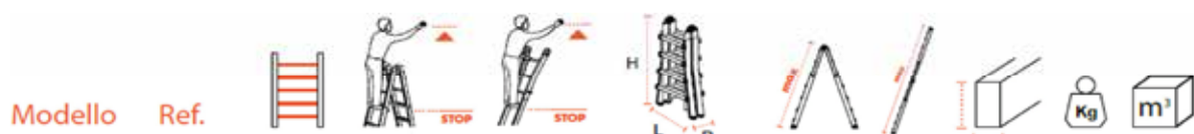
STENDI NASTRO MANUALE H 50

COD. STENDINASTRO





SCALA TELESCOPICA ALLUMINIO



Modello	Ref.		m	m	H x L x P m	m	m	mm	kg	m ³
MINI	AL010	3+3	2,71	3,71	89x47x21	141	275	50x23	7,4	0,090
MEDIA	AL020	4+4	3,20	4,70	115x55x24	193	378	60x22,5	11,6	0,152
GIGANTE	AL040	5+5	3,70	5,70	141x63x24	245	482	60x22,5	14	0,213
GIGANTISSIMA	AL060	6+6	4,20	6,75	167x63x24	297	586	60x22,5	16,8	0,253



SCALA DOMESTICA ALLUMINIO



Ref.		m	m	m	m	H x L x P m	mm	mm	mm	kg	m ³
AL700	3	0,63	2,63	1,23	0,68	1,36x0,43x0,13	110	50x22	40x22	4,30	0,07
AL710	4	0,87	2,87	1,47	0,84	1,62x0,46x0,13	110	50x22	40x22	5,10	0,10
AL720	5	1,12	3,12	1,71	1,00	1,88x0,48x0,13	110	50x22	40x22	6,00	0,12
AL730	6	1,36	3,36	1,96	1,17	2,13x0,51x0,13	110	50x22	40x22	7,10	0,14
AL740	7	1,60	3,60	2,20	1,33	2,39x0,54x0,13	110	50x22	40x22	8,00	0,17
AL750	8	1,84	3,84	2,44	1,49	2,65x0,56x0,13	110	50x22	40x22	9,30	0,19



SCALA CASALINGA ALLUMINIO

Ref.

		mm	mm	m	H x L x P m	m	kg	m ³
AL140	4	81	33x20	2,80	1,51x0,44x0,12	0,80	3,70	0,08
AL150	5	81	40x20	3,02	1,75x0,46x0,12	1,02	4,50	0,10
AL160	6	81	40x20	3,23	1,97x0,48x0,12	1,23	5,20	0,11
AL170	7	81	40x20	3,44	2,20x0,51x0,12	1,44	6,30	0,13



SCALA TRASFORMABILE TRIPLA

Ref.

		m	m	m	m	m	m	m	m	m	m	tutti - all mm	kg	m ³	
AL410	3x8	0,34	0,80	3,50	4,29	5,69	2,28	2,29	3,50	4,65	1,48	4,83	60x22	13,20	0,15
AL420	3x10	0,34	0,90	4,00	4,82	6,78	2,85	2,72	4,02	5,73	1,88	5,96	73x22	18,50	0,22
AL450	3x14	0,34	1,20	5,80	6,43	8,69	3,99	3,81	5,64	7,65	2,60	7,96	84x22	26,40	0,35



SGABELLO IN ALLUMINIO CON PIATTAFORMA IN PLASTICA SERIE 5

Ref.

		m	m	m	m	H x L x P m	kg	m ³
B222	2	0,47	2,47	1,06	0,60	1,17x0,48x0,10	3,70	0,06
B333	3	0,70	2,70	1,30	0,77	1,42x0,50x0,10	4,50	0,07



SGABELLO CON GRADINO LARGO

Ref.

		m	m	m	H x L x P m	kg	m ³
B0120	2	0,38x0,26	2,47	0,47	0,87x0,47x0,09	5,40	0,04
B0130	3	0,38x0,26	2,72	0,71	1,14x0,48x0,10	7,80	0,06
B0140	4	0,38x0,26	2,98	0,98	1,61x0,49x0,12	11,10	0,10



SGABELLO STYLO A SALITA DOPPIA

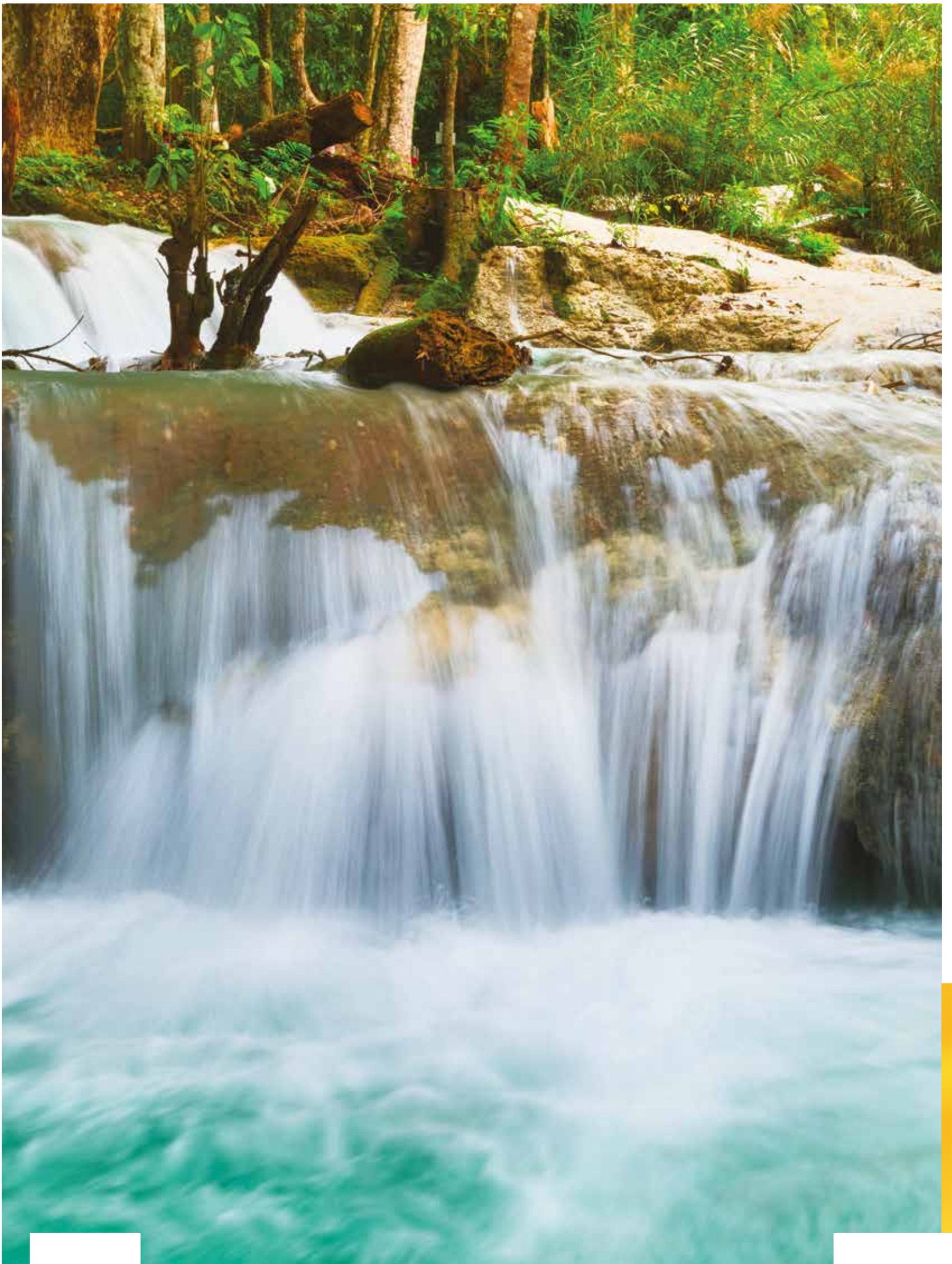
Ref.

		mm	m	m	H x L x P m	mm	kg	m ³
BA210	2+1 PIANO	80	2,61	0,61	0,68x0,17x0,41	20x40	2,70	0,05
BA220	3+1 PIANO	80	2,83	0,83	0,91x0,17x0,44	20x40	3,50	0,09
BA230	4+1 PIANO	80	3,04	1,04	1,14x0,17x0,46	20x40	4,40	0,09





dispenser
carta
saponi e detergenti
accessori





PORTAROTOLO INDUSTRIALE -TRASP.

CODICE: 636

Dispenser HACCP per rotolo industriale
 Dimen. max rotolo Ø 280 x 260mm.
 Con carenatura per una totale protezione del rotolo
 Utilizzabile sia appoggiato che a muro
 Colore: Bianco/trasparente
 Dimensioni: mm. 330 x 340 x440



DISPENSER CARTA ASCIUGAMANI-BIANCO

CODICE:504

Dispenser per asciugamani in carta piegati a "C", "Z" e "V"
 Capacità n°400 fogli circa
 Colore: Bianco
 Dimensioni: mm. 400 x 130 x285



DISPENSER CARTA ASCIUGAMANI-TRASP. COMBI

CODICE: 518

Dispenser per asciugamani in carta piegati a "C" e "V"
 (max rotolo Ø165 x 240mm.)
 Colore: Trasparente
 Dimensioni: mm. 218 x 193 x270



DISPENSER SAPONE RIEMPIMENTO Lt0,55

CODICE:714

Dispenser di sapone liquido a riempimento
 Capacità lt. 0,550
 Colore: Bianco/trasparente
 Dimensioni: mm. 216 x 90 x102



DISPENSER SAPONE RIEMPIMENTO Lt.1,1

CODICE: 515

Dispenser di sapone liquido "EXPORT" a riempimento
 Capacità lt. 1,100
 Colore: Cromato/trasparente
 Dimensioni: mm. 255 x 100 x130



DISPENSER SAPONE A PULSANTE Lt.0,55

CODICE: 775

Dispenser di sapone liquido a riempimento
 Capacità lt. 0,55 - a PULSANTE
 Colore: Bianco/trasparente
 Dimensioni: mm. 159 x 80 x105



DISP.SAPONE RIEMPIMENTO L1,2 INOX

CODICE: 542 INOX

Dispenser di sapone liquido a riempimento

Capacità lt. 1,200.

Coperchio in ACCIAIO INOX

Colore: INOX

Dimensioni: mm. 320 x 105 x110



DISP.MECCANICO - TRASPARENTE

CODICE: 641

Dispenser meccanico A LEVA per rotoli asciugamani

Dimen. max rotolo Ø 200 x 220mm. + rotolo di riserva Ø 130mm.

(il rotolo di riserva si predispose automaticamente al termine del primo rotolo)

Colore: Bianco/trasparente

Dimensioni: mm. 370 x 220 x320



DISPENSER CARTA IGIENICA - TRASP.

CODICE: 507

Dispenser per rotolo carta igienica

Diametro max rotolo mm.340

Colore: Trasparente

Dimensioni: mm. 370 x 130 x370



DISPENSER CARTA IGIENICA-TRASPAREN.

CODICE: 694

Dispenser per rotolo carta igienica

Diametro max rotolo mm.190

Colore: Trasparente

Dimensioni: mm. 220 x 130 x220



PORTAROTOLO DOPPIO CARTA IGIENICA

CODICE: 755

Dispenser per rotolo carta igienica doppio ORIZZONTALE

Con vetrino scorrevole a RITORNO AUTOMATICO

Colore: Bianco

Dimensioni: mm. 150 x 150 x260



DISPENSER CARTA IGIENICA INTERFOGLIATA

CODICE: 621

Capacità: 500 fogli

Colore: Trasparente

Dimensioni: mm. 307 x 133 x158



DISPENSER COPRIWATER -MAXI

CODICE: 528

Dispenser per carta copriwater MAXI

Capacità 200 fogli (piegati in due)

Colore: Bianco

Dimensioni: mm. 280 x 46 x420



DISPENSER SFILAMENTO CENTRALE-MINI

CODICE: 527

MINI ROLL-BOX

Dispenser per rotolo asciugamani a sfilamento centrale

Dimen. max rotolo Ø 140 x 220mm.

Colore: Bianco/trasparente

Dimensioni: mm. 270 x 160 x160



DISPENSER SFILAMENTO CENTRALE-MAXI

CODICE: 519

MAXI ROLL-BOX

Dispenser per rotolo asciugamani a sfilamento centrale

Dimen. max rotolo Ø 245 x 265mm.

Colore: Bianco/trasparente

Dimensioni: mm. 340 x 260 x260



DISPENSER PER SACCHETTI IGIENICI

CODICE: 531

Dispenser per sacchetti igienici

Colore: Bianco

Dimensioni: mm. 295 x 55 x135



PORTAROTOLO A MURO

CODICE: 80002

PORTAROTOLO A TERRA

CODICE: 1011

Descrizione: Metallo



DISPENSER PELLICOLA/ALLUMINIO

CODICE: 557

CUTTERBOX - Dispenser per rotolo pellicola/alluminio

Dim.rotolo: mt.300 x 300/350mm.

Colore: Bianco

Dimensioni: mm. 110 x 120 x400





Linea Carta.....

SELLY XXL 40 ROTOLI

CODICE: 4205

Veli: 2

Dimensioni: 9,7X12

C. per Box: 10X4

Tipo carta: Pura cellulosa

Aspetto: Liscio

N° servizi: 500 Lunghezza mt: 60



SELLY PROFUMATA 40 ROTOLI 3 VELI

CODICE: 4207

Veli: 3

Dimensioni: 9,7X12

C. per Box: 10x4

Tipo carta: Pura cellulosa

Aspetto: Goffraincolla

N° servizi: 220 Lunghezza mt: 26



SELLY 120 ROTOLI

CODICE: 4210

Veli: 2

Dimensioni: 9,4X12

C. per Box: 12X10

Tipo carta: Pura cellulosa

Aspetto: Goffraincolla

N° servizi: 120 Lunghezza mt: 14



IGIENICA A FOGLI

CODICE: 4820

Veli: 2

Dimensioni: 11X21

C. per Box: 40 x 225

Tipo carta: Pura cellulosa

Aspetto: Microcollato

N° servizi: 225



PIEGATI A "C" 23X33

CODICE: 7120

Veli: 2

Dimensioni: 23X33

C. per Box: 36 x 100

Tipo carta: Pura cellulosa

Aspetto: Microcollato

N° servizi: 100



BOBINE RICICLATA 2 VELI CF 2 ROT.

CODICE: 2507

Materia prima: riciclata Veli: 2

Peso velo: 24gr

Finitura: gofrata

Colore: grigio chiaro

Numero servizi: 555

Lunghezza rotolo: mt 194

Peso confezione: 5KG



DAILY "SOLUTION" O.C. 2 VELI CF 2 ROT.

CODICE: 1803

Materia prima: Ovatta Cellulosa

Veli: 2

Peso velo: 22gr

Finitura: gofrata

Colore: bianco

Numero servizi: 630

Lunghezza rotolo: mt 189

Peso confezione: 4,5KG



ROTOLO PULIASCIUGATUTTO CELLULOSA EXCELL 2 VELI INCOLLATO

CODICE: 0109

Materia prima: fibre vegetali

Veli: 2

Peso velo: 21gr

Finitura: gofrata

Colore: bianco

Numero servizi: 600

Lunghezza rotolo: mt 132

Peso confezione: 2,9KG



BLUE TORNADO

CODICE: 40001

Panno Carta A Secco Tecnologia Airlaid

1 Velo

58 Gr/mq 250

Strappi 90 M

Servizio 27x36 Cm

Goffratura «Ss» Maniglia

Anima A Spirale

Assorbe fino a 6 volte il suo peso

Riutilizzabile

Peso confezione: 3,5KG a coppia

Confezione da 2 rotoli





LINEA PIU'

CODICE: 00002 Barattolo da 1000ml.

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.

CODICE: 00003 Secchiello da 5000ml

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 4 pz.

Confezione 1 pz. / Cartone 12 pz.

Pasta lavamani tradizionale con abrasivi di origine naturale.

Con glicerina.

Senza solventi Profumata al limone Arricchito con emollienti Ph 10.0



LINEA BLANCA

CODICE: 00557 Barattolo da 750ml

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.

CODICE: 00558 Secchiello da 5000ml

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 4 pz.

Linea Blanca è un lavamani professionale in pasta, particolarmente adatto a rimuovere lo sporco grasso.

Si differenzia dalle paste tradizionali per la sua alta concentrazione di saponi e per l'assenza totale di farine di legno e sabbie silicee.

Contiene sostanze idratanti ed emollienti. Ph 9.7



LA ROSSA IN PASTA

CODICE: 00671 Barattolo da 750ml

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.

CODICE: 00672 Secchiello da 5000ml

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 4 pz.

Pasta lavamani concentrata indicata per meccanici, carrozzieri, industria. Non contiene sabbie silicee e grazie all'azione idratante e protettiva della sericina, dona morbidezza e benessere alle mani.

Consigliato per sporchi grassi e pesanti. Ph 9.7



LINEA BLANCA EXTRAFLUIDA

CODICE: 00313 T-Box da 3000ml con dosatore

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 4 pz.

CODICE: 00315 T-Box da 5000ml con dosatore

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 4 pz.

CODICE: 00786 T-Bag ricarica da 3000ml per T-Big dispenser

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 6 pz.

L'aspetto cremoso di questo straordinario lavamani consente l'erogazione per mezzo di un dosatore, impedendo così la contaminazione del prodotto da parte di germi e batteri causata dall'uso promiscuo del prodotto. Si tratta di un lavamani universalmente utilizzabile in ambito professionale ed efficace in presenza sia di sporco grasso, che di sporco secco. Indicato per uso frequente di solventi o agenti irritanti.



LA ROSSA IN CREMA

CODICE: 00673 Tubo da 250ml

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.

CODICE: 00668 T-Box da 1000ml con dosatore

CONFEZIONE 12 pz. / **CARTONE** 40 pz.

CODICE: 00397 T-Box da 3000ml con dosatore

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 4 pz.

CODICE: 00787 T-Bag ricarica da 3000ml per T-Big Dispenser

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 6 pz.

Crema fluida senza solventi impiegabile in ambito professionale per autofficine, gommisti, carrozzieri, idraulici, fabbri, industria metallurgica, meccanica, mineraria, navale, petrolchimica. Efficace ed indicata per uso frequente grazie alla sua formula rispettosa della salute della pelle per la presenza e per l'azione idratante e protettiva della sericina. Con microsfele, è indicata per tutti gli sporchi grassi e pesanti.



NETTUNGEL ORANGE

CODICE: 00136 Flacone da 1000ml con dosatore

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.

CODICE: 00792 T-Bag ricarica da 3000ml per T-Big Dispenser

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 6 pz.

CODICE: 00396 T-Box da 5000ml con dosatore

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 4 pz.

Realizzato con materiali di origine vegetale che, associati ad una formula innovativa, ne fanno un prodotto unico nel suo genere. Nettungel unisce uno straordinario potere pulente ad un'ottima tollerabilità cutanea. E' consigliato soprattutto per officine meccaniche, edilizia, industrie grafiche, tipografie e per l'industria manifatturiera, ma assicura alte performance nella pulizia di tutti i tipi di sporco professionale in genere.



MACRO CREAM

CODICE: 00324 Flacone da 5000 ml con dosatore

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 4 pz.

Lavamani fluido cremoso dalle proprietà detergenti ed emollienti uniche. La base lavante è composta da un'associazione di componenti esenti da solventi e altri materiali aggressivi per la cute, ma efficaci contro lo sporco di qualunque tipo. MacroCream contiene inoltre microsfele finissime di origine vegetale che conferiscono maggior forza alla sua azione pulente. Il suo pH epidermico consente l'utilizzo da parte dell'utente ogni qual volta lo si ritenga necessario, senza causare nessun problema di arrossamento alle mani.



PROTEXOL PROFESSIONAL

CODICE: 00051 Tubo da 1000ml

CONFEZIONE 1 pz. / **CARTONE** 12 pz.

Protexol Professional è una crema protettiva specifica per mani contro le sostanze oleose. Contiene emulsionanti speciali che riducono la penetrabilità di sostanze nocive nella pelle, e ne facilitano il lavaggio.

Senza silicone Senza coloranti

Protegge, idrata e lascia la pelle morbida

Efficacia dimostrata da un laboratorio indipendente

Non unge e non lascia film grassi residui

Dermatologicamente testata

pH 5.5





Segnaletica

SPECCHIO INFRANGIBILE PLASTICA CON VISIERA

Specchio metalcrlato montatura polipropilene

CODICE: SP204

Specchio metalcrlato montatura polipropilene

ø 400 mm

2,15 Kg

Senza palo

CODICE: SP205

Specchio metalcrlato montatura polipropilene

ø 500 mm

2,87 Kg

Senza palo

CODICE: SP206

ø 600 mm

3,5 Kg

Senza palo

CODICE: SP208

ø 800 mm

3,8 Kg

Senza palo



SEGNALETICA DI SICUREZZA E CARTELLONISTICA SU RICHIESTA





Via Balilla 110/112 24058 Romano di Lombardia (BG)
t. 036 394 5478 - info@ctsafesrl.it
P.IVA 03966790168