

ZEDcollection

Minimalismo e Leggerezza





S1P



S1P SRC

MALBEK

610Z-023

TOMAIA	Pelle Velourtech scamosciata
FODERA	Spyder-Net tessuto tridimensionale
SUOLA	Solid Pu-Pu SRC
PUNTALE	Acciaio
ANTIPERFORAZIONE	Acciaio Inox
STANDARD	EN ISO 20345:2011
SOLETTO	S-01
TAGLIE	36-47



SILVER

980Z-005



S1P SRC

TOMAIA	Pelle Velourtech scamosciata
FODERA	Spyder-Net tessuto tridimensionale
SUOLA	Solid Pu-Pu SRC
PUNTALE	Polimerico Compo200
ANTIPERFORAZIONE	Inserito Txzero tessile
STANDARD	EN ISO 20345:2011
SOLETTO	S-01
TAGLIE	36-47



S2



S2 SRC

LIBERTY

182Z-001



TOMAIA	Microtech idrorepellente
FODERA	Spyder-Net tessuto tridimensionale
SUOLA	Solid Pu-Pu SRC
PUNTALE	Polimerico Compo200
STANDARD	EN ISO 20345:2011
SOLETTO	S-01
TAGLIE	36-47





S3



S3 SRC

OYSTER 610Z-022

TOMAIA	Pelle Idrotech idrorepellente
FODERA	Spyder-Net tessuto tridimensionale
SUOLA	Solid Pu-Pu SRC
PUNTALE	Acciaio
ANTIPERFORAZIONE	Acciaio Inox
STANDARD	EN ISO 20345:2011
SOLETTO	S-01
TAGLIE	36-47



S3 SRC

MISTRAL 619Z-016

TOMAIA	Pelle Idrotech idrorepellente
FODERA	Spyder-Net tessuto tridimensionale
SUOLA	Solid Pu-Pu SRC
PUNTALE	Acciaio
ANTIPERFORAZIONE	Acciaio Inox
STANDARD	EN ISO 20345:2011
SOLETTO	S-01
TAGLIE	36-47





S3



S3 SRC

VOYAGER 980Z-004



TOMAIA	Pelle Idrotech idrorepellente
FODERA	Spyder-Net tessuto tridimensionale
SUOLA	Solid Pu-Pu SRC
PUNTALE	Polimerico Compo200
ANTIPERFORAZIONE	Insero Txzero tessile
STANDARD	EN ISO 20345:2011
SOLETTO	S-01
TAGLIE	36-47



CHALLENGE 981Z-003



S3 SRC

TOMAIA	Pelle Idrotech idrorepellente
FODERA	Spyder-Net tessuto tridimensionale
SUOLA	Solid Pu-Pu SRC
PUNTALE	Polimerico Compo200
ANTIPERFORAZIONE	Insero Txzero tessile
STANDARD	EN ISO 20345:2011
SOLETTO	S-01
TAGLIE	36-47





ZED RESCUE

Soccorrere in tutta sicurezza



Una linea speciale dedicata a chi opera nell'ambito dell'emergenza.

Grazie all'impiego di pelli idrorepellenti e tessuti ad alta visibilità le scarpe dedicate al soccorso sono studiate per garantire la massima sicurezza in tutte le situazioni di emergenza.

Creata per i lavoratori più esigenti che richiedono massimo comfort e libertà di movimento.

S3



S3 WR HI HRO SRA

DIAZ 128D-001

TOMAIA	Pelle Velourtech scamosciata idrorepellente + Tessuto idrorepellente ad alta visibilità
FODERA	Spyder-Net tessuto tridimensionale
SUOLA	Kynox Pu-Rubber HRO SRA
PUNTALE	Acciaio
ANTIPERFORAZIONE	Insero Txzero tessile
STANDARD	EN ISO 20345:2011
TAGLIE	36-47



LOTHAR 692Z-014

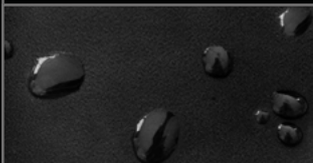
TOMAIA	Pelle Velourtech scamosciata idrorepellente + Tessuto idrorepellente ad alta visibilità
FODERA	Spyder-Net tessuto tridimensionale
SUOLA	Solid Pu-Pu SRC
PUNTALE	Acciaio
ANTIPERFORAZIONE	Insero Txzero tessile
STANDARD	EN ISO 20345:2011
TAGLIE	36-47



S3 SRC

Materiali e componenti

IDROTECH



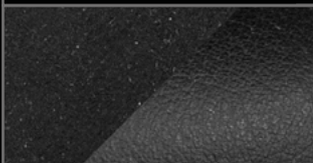
Pelle pieno fiore con elevate proprietà idrorepellenti. Il metodo di concia con sali minerali offre un'eccellente morbidezza e resistenza meccanica, ottenendo così un'elevata traspirabilità e una maggiore resistenza agli oli e agli idrocarburi.

VELOURTECH



La naturale struttura della pelle è ottimizzata attraverso il trattamento di concia in botte con sali minerali e oli naturali, che conferiscono alle fibre una maggiore tenuta garantendo un'eccellente resistenza all'usura. Morbidezza e traspirabilità sono i tratti distintivi di queste pelli.

MICROTECH



Estremamente traspirante, la microfibra è composta da un tessuto di fibre di nylon con uno spessore inferiore a un capello umano, combinato con poliuretano per coagulazione. Non invecchia e mantiene le sue caratteristiche nel tempo. Elevata resistenza a trazione, strappo e flessione.

COMPO200



Puntale realizzato in materiale polimerico con resistenza all'impatto a 200J secondo la normativa EN 20345. Amagnetico e leggero questo puntale isola termicamente il piede offrendo una maggiore protezione.

ACCIAIO



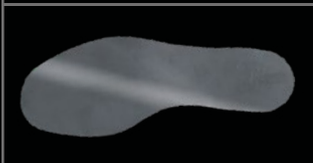
Il puntale in acciaio inossidabile offre prestazioni protettive superiori a quelle richieste dalla norma EN 20345. I trattamenti di resistenza alla corrosione garantiscono una protezione costante e una lunga durata.

TXZERO



Inserto antiperforazione in multistrato tessile conforme alla normativa vigente EN 12568. Txzero garantisce un livello superiore di sicurezza mantenendo massima flessibilità ed elevato comfort. Componente antistatico, amagnetico ed isolante.

ACCIAIO INOX



Inserto antiperforazione in acciaio conforme alla normativa vigente EN 12568. Conferisce alla calzatura un elevato livello di protezione.

SOLID PU/PU



Design sportivo, massima flessibilità e leggerezza grazie all'impiego dell'esclusiva mescola Esolight 1.0+2.0. Profilatura del tracciato ad incisione multi lamellare per migliorare la tenuta. Elevato grip. Tacco ammortizzante. Suola antistatica.

KYNOX PU/RUBBER



Elevata resistenza all'abrasione e resistenza al calore da contatto. Tacco ammortizzante. La suola Kynox Rubber è ideale per chi effettua lavori di manutenzione e soccorso.



EXCEPT PRINTING ERRORS, NON-CONTRACTUAL DOCUMENT.

