



EN ISO 20345:2022


POLAR
STELVIO
88087-13L
S7S FO HI HRO *CI SC LG SR
Taglie: 38-48
Peso: 865 gr.

Calzata: 11

Settori di utilizzo:
 Costruzioni, Agricoltura e
 Giardinaggio, Montagna, Ambienti
 freddi


CARATTERISTICHE

TOMAIA

Pelle nubuk Dakar ingrassato
 Hydro 1,8-2,0 mm
 Reflex insert
 Pelle Pieno Fiore Hydro

FODERA

L'isolamento PrimaLoft per calzature, in 100% poliestere riciclato da post-consumo, è specificatamente progettato per l'utilizzo ripetuto in condizioni estreme, offrendo protezione dal freddo e dal clima umido sotto compressione.

FOD. ANTISCIVOLO

DUALMICRO

SUOLETTA

Dual Insulation 2.0

PUNTALE

Fiber cap SXT

RESISTENZA ALLA PERFORAZIONE

KX Antiperforation PS

TIPOLOGIA

Calzatura alla Caviglia

SUOLA

PU-GOMMA VIBRAM-HRO-SRC

Suola resistente a 300°C per contatto. Con spunterbo e miscela studiata con VIBRAM per performance di stabilità e grip. Battistrada progettata per penetrare meglio il terreno e migliorare l'autopulizia della suola. Con spunterbo antiscivolo.

TECNOLOGIE

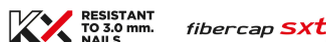
Suoletta Intercambiabile



Suoletta in materiale riciclato ideale per calzature con protezione dal freddo. La presenza di feltro con un film "alluminizzato" per l'isolamento dal fondo rende il piede asciutto e caldo.



Elementi di Protezione



Puntale composito, rinforzato con fibra di vetro. Resistente > 200J. Inserto non metallico resistente alla perforazione più 1100N. Testato con punta tronco conica di 3,0 mm. Protegge tutta la superficie del piede. Flessibile e confortevole.



Stabilità Trasversale



Struttura ergonomica rigida interna. Accoglie il tallone regolando l'appoggio del piede e il controllo della caviglia nei movimenti laterali. Trattiene la calzatura al piede, evitando il fastidioso effetto scalzante.



Stabilità Torsione



Supporto in materiale plastico rigido. Supporta il calcagno, il fiamme e le articolazioni tarsali, mantenendo invariato l'assorbimento di energia. Un appoggio per il movimento naturale del piede; fornendo confort e maggiore stabilità.



Caratteristiche Elettriche



Wire Electricity Discharge

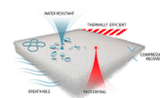
Fettuccia con 4 filamenti di fibra di carbonio, assicura i valori di antistaticità tesati della calzatura nel tempo.



Altro



L'isolamento PrimaLoft per calzature, in 100% poliestere riciclato da post-consumo, è specificatamente progettato per l'utilizzo ripetuto in condizioni estreme, offrendo protezione dal freddo e dal clima umido sotto compressione.



PU - RUBBER

SOLE 88

SLIP RESISTANCE

EN ISO 20344:2021

	FORWARD HEEL SLIP	BACKWARD FOREPART SLIP
BASIC CERAMIC WITH NALS	≥ 0.31	≥ 0.36
SR CERAMIC WITH GLYCERINE	≥ 0.19	≥ 0.22