

## HIGH UNIFORM

Norma UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20347:2022

Categoria O2

Requisiti aggiuntivi A, CI, E, FO, HI, HRO, SR, WPA, WR



### DESCRIZIONE PRODOTTO:

Stivale a tubo mod. "D" al ginocchio per operatori moto montanti, con tomaia in pelle pieno fiore idrorepellente. Chiusura con cerniera protetta da pattina con velcro e regolazione della larghezza dello stivale nella zona del polpaccio mediante lacci. Inserto di rinforzo per la parte della punta a contatto con la leva del cambio. Nastro rifrangente sulla parte esterna lungo l'altezza dello stivale e banda rifrangente posteriore nella zona del tallone. Puntale in T.N.T., fodera con membrana impermeabile e traspirante, suola in miscela di gomma nitrilica, antiolio, antistatica, resistente agli idrocarburi, al calore per contatto e allo scivolamento. Lavorazione "Ago".

Fodera	Membrana IDROFILICA: <i>Membrana di poliestere impermeabile e traspirante con isolamento termico</i>
Fondo	BIKER: <i>Fondo in gomma con resistenza allo scivolamento (requisito SRC)</i>
Genere	Unisex 36-49
Lavorazione	AGO: <i>Il sistema Ago è il più diffuso poiché rende la calzatura flessibile e leggera. La lavorazione consiste nell'unire la tomaia alla suola tramite collanti, mantenendo la calzatura flessibile e traspirante.</i>
Settore	Ambienti esterni, Forze dell'ordine
Tipo calzatura	D (stivale al ginocchio)
Tomaia	Pelle pieno fiore
Sottopiede	Cuoio
Puntale	T.N.T.: <i>Tessuto non tessuto</i>
Modello	Stivale moto





**MONTEBOVE** dal 1953

sistema di chiusura

lacci in acciaio

guide

**GOWLS**  
wheeling lacing system

**SICURO**

**VELOCE**

**RESISTENTE**

**REGOLABILE**

**FUNZIONALE**

Precisione, adattabilità e controllo potenziano la tua sicurezza

incluso accessorio per riparazione