

## MM2035

Norma UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20345:2022

Categoria S3L

Requisiti aggiuntivi A, E, HI, HRO, PL, SR, WPA, WR



### DESCRIZIONE PRODOTTO:

Scarpa alta mod. "B" in pelle di vitellone al cromo, colore nero, idrorepellente, con gambetto in tessuto di filato in poliammide 100% accoppiato con tessuto traforato 100% poliestere. Fodera in tessuto tridimensionale 100% poliestere, di cui lo strato esterno è forato e lo strato sottostante è più compatto. Soffietto parte superiore e collarino in pelle bovina molto morbida, idrorepellente e traspirante, puntale antischiacciamento in acciaio, suola gomma, sottopiede antiperforazione in tessuto. Allacciatura mediante lacci passanti in occhielli metallici e spositivo di sfilamento rapido e cerniera. Lavorazione ago.

Fodera	Tessuto 3D: <i>AIRNET</i> - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: <i>Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa</i>
Genere	Unisex 36-49
Lavorazione	<i>AGO: 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	Marina Militare
Protezione	Puntale e suola anti perforazione
Puntale	Acciaio: <i>resistente a 200J</i>
Tipo calzatura	B (sopra alla caviglia)
Tomaia	Pelle di vitellone al cromo: , Tessuto Cordura: <i>Tessuto 3D con alta percentuale di traspirabilità</i>
Fondo	HR: <i>Fondo in gomma, antiolio, antiscivolo e antistatico.</i>



