

**AB18**

Norma	UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20345:2022
Categoria	S3L
Requisiti aggiuntivi	A, E, HRO, PL, SR, WPA

**DESCRIZIONE PRODOTTO:**

Calzatura alta tipo polacco mod. "B" con tomaia in pelle scamosciata ed inserti in tessuto cordura. Fodera in tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente Ainet®. Puntale in Composit®, soletta antiperforazione tessile in Kevlar. Allacciatura mediante lacci passanti in occhielli. Suola in gomma antistatica, antolio e antiscivolo. Lavorazione Ago. Disponibile nei colori: Nero-Blu / Nero-Rosso

Fodera	Tessuto 3D: <i>AIRNET - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente</i>
Fondo	QUAM: <i>Antistatico e antiscivolo in gomma nitrilica. Il fondo Quam è adatto per chi lavora in ambienti esterni o dove è necessaria una buona resistenza all'acqua.</i>
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>
Protezione	Puntale e suola anti perforazione
Puntale	Composito: <i>200J con STRISCA PROTETTIVA per il comfort delle dita</i>
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: <i>Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa</i>
Tipo calzatura	B (sopra alla caviglia)
Tomaia	Pelle scamosciata: <i>idrorepellente</i> , Tessuto Cordura: <i>Tessuto 3D con alta percentuale di traspirabilità</i>
Genere	Unisex 36-49
Settore	118, Croce Rossa, Protezione civile

# SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 06/12/2025



# SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 06/12/2025

