

## 28500 (Antitaglio)

Norma UNI EN ISO 17249:2014, UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20345:2022

Categoria CLASSE 3, S7L

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



### DESCRIZIONE PRODOTTO:

Stivale al polpaccio Mod "C", con tomaia in pelle anfibio idrorepellente. Fodera in membrana impermeabile e traspirante, accoppiata con MTP per isolamento dal freddo. Puntale in Composit®, lamina antiforo in materiale tessile Kevlar. Suola in gomma nitrilica antistatica, antiolio, con rilievi antiscivolo. Resistenza al taglio da sega a catena (Classe III). Lavorazione Ago.

Fodera	Membrana IDROFILICA: <i>Membrana di poliestere impermeabile e traspirante con isolamento termico</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>
Genere	Unisex 36-47
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, Resistenza al taglio da sega a catena
Settore	Ambienti esterni
Tipo calzatura	C (stivale al polpaccio)
Tomaia	Pelle pieno fiore
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: <i>Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa</i>
Puntale	Composito: 200J con STRISCIA PROTETTIVA per il comfort delle dita
Lamina	Lamina antiforo in tessuto: <i>Kevlar K18</i>

