

## ARGENTO

Norma UNI EN ISO 20344:2022, UNI EN ISO 20345:2022  
Categoria S3L  
Requisiti aggiuntivi HRO, M, SR



### DESCRIZIONE PRODOTTO:

Tomaia in pelle idrorepellente e fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante. Puntale in Composit® e protezione metatarsale. Soletta antiperforazione tessile UNI EN ISO 12568: 2012. Suola in gomma, antiolio, antistatica e antiscivolo. Lavorazione Ago.

Tomaia	Pelle pieno fiore
Fodera	Tessuto 3D: <i>AIRNET</i> - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente
Fondo	QUAM: 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.
Lavorazione	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.
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa
Genere	35-48
Puntale	Composito: 200J con <i>STRISCIA PROTETTIVA</i> per il comfort delle dita
Protezione	Puntale e protezione metatarsale

