

## MC10

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

Categoria S3L

Requisiti aggiuntivi A, E, PL, SR, WPA



### DESCRIZIONE PRODOTTO:

Calzatura alla caviglia mod. "B" con tomaia in pelle nera e inserto reflex giallo. Fodera in tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente Airnet®. Puntale in Composit, sottopiede antiperforazione tessile in Kevlar. Allacciatura mediante lacci passanti in occhielli o fori, dispositivo di sfilamento rapido a clip. Suola in poliuretano ultraleggero, antiolio, antistatica e antiscivolo. Lavorazione "Ago".

Fodera	Tessuto 3D: <i>AIRNET</i> - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente
Fondo	Marcello: Fondo in poliuretano, antistatico e antiscivolo. L'ideale per chi deve camminare molto e stare molto tempo in piedi
Genere	Unisex 36-49
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.
Protezione	Puntale e suola anti perforazione
Settore	Acciaierie, Ambienti esterni, Ambienti interni, Eletttricisti, Industrie manifatturiere, Industrie meccaniche
Tipo calzatura	B (sopra alla caviglia)
Tomaia	Pelle pieno fiore
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: <i>Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa</i>
Puntale	Composito: 200J con <i>STRISCIA PROTETTIVA</i> per il comfort delle dita



# SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 10/04/2025



I dati riportati in questa scheda sono soggetti a modifiche senza preavviso a causa dell'evoluzione dei materiali e dei prodotti.  
Tutti i diritti riservati. Tutti gli altri nomi di prodotti e di società sono marchi registrati dei rispettivi proprietari.  
Nessuna parte di questa scheda può essere riprodotta in qualsiasi forma o mezzo, per alcun uso.