

MC8

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

Categoria S3L

Requisiti aggiuntivi A, E, FO, SR, WPA



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Calzatura bassa mod. "A" con in tomaia in pelle stampata e fodera in tessuto 3D Airnet® altamente traspirante. Puntale in Composit® e sottopiede antiperforazione tessile. Suola in poliuretano, 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, Industrie manifatturiere, Industrie meccaniche
Tipo calzatura	A (bassa)
Tomaia	Pelle dollaro
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



