SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 25/11/2025

FT7M

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

Categoria S3L

Requisiti aggiuntivi A, E, HRO, M, PL, SR, WPA















DESCRIZIONE PRODOTTO:

Calzatura bassa mod. "A", con tomaia in pelle fiore idrorepellente e protezione metatarsale rivestita dello stesso materiale della tomaia. Fodera in tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente Airnet®. Puntale in Composit®, soletta antiperforazione in materiale tessile Kevlar, allacciatura mediante lacci passanti in occhielli di metallo. Suola in gomma nitrilica antiolio, antistatica, con rilievi antiscivolo.Lavorazione "Ago".

Fodera Tessuto 3D: AIRNET - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e

assorbente

Fondo HR: Fondo in gomma, antiolio, antiscivolo e antistatico.

Genere Unisex 36-49

Lavorazione AGO: // 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, suola anti perforazione e protezione metatarsale

Settore Acciaierie, Ambienti esterni, Ambienti interni, Edilizia, Elettricisti, Industrie

meccaniche

Tipo calzatura A (bassa)

Tomaia Pelle pieno fiore

Sottopiede Antiperforazione in Kevlar: Garantisce la protezione del piede contro

perforazioni della scarpa

Puntale Composito: 200/ con STRISCIA PROTETTIVA per il comfort delle dita

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 25/11/2025



SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 25/11/2025

