SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 25/11/2025

FTX43

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

Categoria S1PL

Requisiti aggiuntivi A, E, HRO, PL, SR













DESCRIZIONE PRODOTTO:

Calzatura bassa mod. "A", con tomaia in pellame scamosciato ed inserti in tessuto. 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. Suola in gomma nitrilica antiolio, antistatica e 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

Protezione Puntale e suola anti perforazione

Settore Ambienti interni, Edilizia, Elettricisti, Industrie meccaniche, Industrie tessili

Tipo calzatura A (bassa)

Tomaia Pelle scamosciata: idrorepellente, Tessuto 3D: traspirante e assorbente

Sottopiede Antiperforazione in Kevlar: Garantisce la protezione del piede contro

perforazioni della scarpa

Puntale Composito: 2001 con STRISCIA PROTETTIVA per il comfort delle dita

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 25/11/2025



SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 25/11/2025







