SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 16/11/2025

STELVIO

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

Categoria S2

Requisiti aggiuntivi A, E, SR, SRC, WPA













DESCRIZIONE PRODOTTO:

Scarpa di sicurezza alla caviglia – Modello "B" Scarpa alla caviglia senza lacci, con allacciatura tramite elastico, realizzata con tomaia in microfibra lavabile per facilità di pulizia e resistenza nel tempo. La fodera Airnet® in tessuto tridimensionale a rete garantisce massima traspirabilità e assorbimento del sudore, mantenendo il piede fresco e asciutto anche durante lunghe ore di lavoro. Il puntale in Composit® protegge fino a 200 J, mentre il fondo Diamond® in poliuretano offre eccellente resistenza allo scivolamento su diverse superfici. La scarpa è progettata con lavorazione Ago, che garantisce qualità e durata della calzatura. Inoltre, questa calzatura è resistente agli agenti chimici, offrendo protezione completa in ambienti di lavoro esigenti.

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

assorbente

Fondo Diamond: WIDEFIT - Fondo con rilievi studiati per garantire la massima

resistenza allo scivolamento. La calzata ampia consente il massimo relax del

piede durante l'utilizzo.

Genere 36-48

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.

Modello Calzatura senza lacci

Settore Alimentare, Ambienti interni, Ospedaliero

Tipo calzatura B (sopra alla caviglia)

Tomaia Idrorepellente, Microfibra lavabile: traspirante e comfortevole

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

Extra Resistenza agli agenti chimici

CALZATA WIDE FIT Fonfo con rilievi studiati per garantire la massima resistenza allo

scivolamento. La calzata ampia consente il massimo relax del piede durante

l'utilizzo

Sottopiede Sottopiede estraibile in Memory

Soletto Antiperforazione in Kevlar: Garantisce la protezione del piede contro

perforazione della scarpa

Antiscivolo (SR) Piatto: 0.55 (norma ≥0.32) -Inclinato: 0.52 (norma ≥0.28)

SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 16/11/2025



SCHEDA TECNICA PRODOTTO



Data 16/11/2025



