

SK GEMMA

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

Categoria S3L

Requisiti aggiuntivi A, E, SKS



DESCRIZIONE PRODOTTO:

Scarpa bassa Mod. "A" tipo sabot, con tomaio in pelle pieno fiore o microfibra. Puntale in Composit®, sottopiede antiperforazione in materiale tessile Kevlar. Fondo in poliuretano ad alti livelli di resistenza allo scivolamento. SOCKSHOES® Technology. Lavorazione "Ago".

Fodera	Tessuto 3D: <i>AIRNET</i> - Tessuto tridimensionale a rete altamente traspirante e assorbente
Genere	Unisex 36-47
Modello	Sabot
Protezione	Puntale e suola anti perforazione
Puntale	Composito: <i>200J</i> con <i>STRISCIA PROTETTIVA</i> per il comfort delle dita
Settore	Alimentare, Ambienti interni, Industrie farmaceutiche, Ospedaliero
Sottopiede	Antiperforazione in Kevlar: <i>Garantisce la protezione del piede contro perforazioni della scarpa</i>
Tipo calzatura	A (bassa)
Tomaia	Microfibra: <i>traspirante e confortevole</i> , Pelle anfibio di vitello: <i>Pelle bovina pieno fiore - idrorepellente (WRU)</i>
Fondo	Danilo: <i>Morbida intersuola in poliuretano ammortizzante e antistatico. Battistrada in gomma resistente al calore con elevata resistenza allo scivolamento anche su piani inclinati.</i>
Lavorazione	<i>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.</i>

