### SCHEDA TECNICA PRODOTTO



### Data 14/12/2025

## PMGB01

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 polacco Mod "B", con tomaia in pelle pieno fiore, con ghetta, bavero e protezione del metatarso per la protezione dagli schizzi di metalli fusi. Fodera in pelle. Puntale di sicurezza in Composit® o acciaio, sottopiede antiperforazione tessile in Kevlar o acciaio. Allacciatura mediante anelli passalaccio e dispositivo di sfilamento rapido ad astina. La ghetta con il bavero di protezione antischizzo sono chiusi mediante velcro. Suola in gomma nitrilica anticalore, antiacido, antiscivolo, cucita in pianta. Lavorazione "Ideal".

Fodera Pelle

Fondo ROCCIA: Suola in gomma antiscivolo antistatica resistente al calore

Genere Unisex 36-49

Lavorazione IDEAL: La tomaia in pelle viene preparata con i bordi esterni incollati e pressati

su di un'apposita intersuola e viene poi cucita mediante una macchina detta

rapid. Il filo viene fatto passare in una caldaia con pece fusa, per

impermeabilizzare totalmente filo e fori

Protezione Bavero, Dispositivo di sfilamento rapido ad astina, Protezione dagli schizzi di

metallo fuso (saldatura), Puntale, suola anti perforazione e protezione

metatarsale

Settore Acciaierie, Asfaltisti, Fonderie, Industrie meccaniche, Saldatori

Tipo calzatura B (sopra alla caviglia)

Tomaia Pelle pieno fiore

Sottopiede Antiperforazione in Kevlar: Garantisce la protezione del piede contro

perforazioni della scarpa

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

### SCHEDA TECNICA PRODOTTO



# Data 14/12/2025

