



ENTICS s ESD

LI20174



DESCRIZIONE

Scarpe da lavoro antiscivolo con protezione elettrostatica progettata per garantire un prolungato benessere del piede grazie alla sua suola con esclusivo e innovativo sistema Infinergy® di BASF che assicura leggerezza e comfort elevati. Scarpe antinfortunistiche in PUTEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e ultra traspirante con fettuccia antistatica senza componenti animali, completamente vegana. Dispone di fodera traforata wind3D System, sistema antiperforazione Safe System e puntale in alluminio ultraleggero CapLight che assicura il 50% del peso in meno, è antimagnetico e resistente alla corrosione. La suola di questa scarpa da lavoro in classe di protezione S3S CI FO SR è in poliuretano espanso antiscivolo garantisce la stabilità della postura. Scarpe ideali per gli ambienti freddi e umidi, trasporto e logistica, cantieri, elettricisti, falegnami, artigiani, magazzinieri poichè rispondono ai requisiti di sicurezza della sigla CI nella classe di protezione.



TOMAIA

PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante con fettuccia antistatica. Senza componenti animali - 100% VEGAN

FODERA

Wind 3D con canali di ventilazione per una maggiore traspirabilità

PUNTALE

Alutoe - Puntale in alluminio leggero scarpe antinfortunistiche Lupos

ANTIPERFORAZIONE

SAFE-System Intersuola "no metal" in materiale composito

COPRISOTTOPIEDE

-

BATTISTRADA/SUOLA

PU antiscivolo e resistente all'abrasione con tacco leggero

CLASSE DI PROTEZIONE

S3S CI FO SR

NORMATIVA EU

EN ISO 20345:2022

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint Super
Comfort 12 Mondopoint

TECNOLOGIE

