

JAKE s ESD

LI30076



DESCRIZIONE

Sandalo da lavoro con protezione elettrostatica e antiscivolo con tomaia in morbida pelle Pull-Up con linguetta imbottita e fettuccia antistatica. Fodera Wind 3D che assorbe l'umidità grazie ai canali d'aria. Queste scarpe da lavoro con chiusura con velcro sono dotate di una suola antiscivolo e anti-abrasione, intersuola con inserto Infinergy® di BASF per lavorare leggeri e con energia. La protezione del piede è assicurata dal puntale in alluminio ultraleggero con tecnologia CAP Light che ne riduce il peso del 50%, antimagnetico e resistente alla corrosione. Sistema anti-perforazione SAFE System. Sandalo da lavoro in standard S1PS FO SR ideale per gli ambienti secchi o ad alto rischio di schiacciamento o scivolamento, settore industriale ed elettrico, trasporti e logistica.



TOMAIA

Morbida pelle Pull-Up con linguetta imbottita e fettuccia antistatica

FODERA

Wind 3D

PUNTALE

Alutoe - Puntale in alluminio leggero scarpe antinfortunistiche Lupos

ANTI-PERFORAZIONE

SAFE-System

COPRISOTTOPIEDE

-

BATTISTRADA/SUOLA

PU antiscivolo e resistente all'abrasione con tacco leggero

CLASSE DI PROTEZIONE

S1PS FO SR

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint Super
Confort 12 Mondopoint

NORMATIVA EU

EN ISO 20345:2022

TECNOLOGIE

