



Modello: JACKSON s ESD

Classe di Protezione: S3S CI FO SR

Articolo: RK20104

Normativa EU: EN ISO 20345:2022

DESCRIZIONE

Scarpe antinfortunistiche basse altamente resistenti all'abrasione con tomaia in Putek Plus. Puntalino di rinforzo in poliuretano sulla parte anteriore della calzatura.

Battistrada in PU compatto e suola antiscivolo, antiolio, anti-abrasione e antistatica.

Scarpe da lavoro totalmente senza metallo con sistema anti-perforazione Save & Flex Plus per una protezione del 100% della pianta del piede e puntale Airtoe composite che pesa solo 50 gr. circa.

Calzature da lavoro in classe di protezione S3S CI FO SR con particolare protezione della suola dal freddo (A temp. ≤ 10 °C.).

Il benessere e la salute del piede sono garantiti dalla fodera a tunnel d'aria ultra traspirante WingTex e dal sottopiede lavabile New ErgoDry che è anche traspirante, antiscivolo, antiabrasivo, antibatterico e antistatico.

Scarpe antinfortunistiche per uomo e per donna ideali in ambiente freddo e umido adatte per: elettricisti, falegnami, artigiani in generale, magazzinieri, settore automotive, industria meccanica, trasporti e logistica, cartiere.

TOMAIA

Putek Plus altamente resistente all'abrasione; puntalino di rinforzo in poliuretano

FODERA

WingTex a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE

Compotoe

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex Plus

COPRISOTTOPIEDE

New ErgoDry

INTERSUOLA

Soffice PU espanso

BATTISTRADA/SUOLA

PU compatto antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48



PU Tek PLUS*
HYPERTEX technology

Save & Flex
plus

wingtex

Compo
toe

Natural
CONFORT 11

METAL
FREE
100%

