



Modello: BART s ESD

Classe di Protezione: S3S FO SR CI

Articolo: RV20214

Normativa EU: EN ISO 20345:2022

DESCRIZIONE

Calzature da lavoro ultraleggere con tomaia idrorepellente in morbida microfibra effetto Nabuk.

Queste scarpe antinfortunistiche montano un puntale leggero AirToe Aluminium e suola in mescola PU di nuova generazione ultra leggera che riduce notevolmente il peso della calzatura a tutto vantaggio di rendimento e benessere del lavoratore. Scarpe antistatiche con suola anti-abrasione, antiolio e antiscivolo.

Il nuovissimo sottopiede tessile antiforo, contribuisce alla leggerezza delle scarpe da lavoro garantendo la protezione della pianta del piede contro chiodi e schegge, mentre la fodera a tunnel d'aria WingTex assicura comfort e benessere prolungato.

Calzature antinfortunistiche CI, con particolare protezione della suola dal freddo (A temp. $\leq 10^{\circ}\text{C}$.), adatte per: settore trasporti & logistica, elettricisti, falegnami, artigiani, magazzinieri.

Il sottopiede antibatterico U-Power Original in mescola poliuretana leggera, assicura comfort e salute del piede grazie alle sue proprietà automodellanti, anatomiche e traspiranti.

Scarpe antinfortunistiche da lavoro ideali sia per uomo che per donna.

TOMAIA

Microfiber effetto nabuk, idrorepellente

FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex Air

COPRISOTTOPIEDE

U-Power Original

INTERSUOLA

Soffice PU espanso

BATTISTRADA/SUOLA

Mescola PU di nuova generazione antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatica

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48

