



Modello: BRADLEY

Classe di Protezione: S1P SRC ESD

Articolo: RV20144

Normativa EU: EN ISO 20345:2011

DESCRIZIONE

Il modello Bradley, in classe di protezione S1P SRC ESD con tomaia in Nylon traspirante e film anti-abrasione sulla punta, è una scarpa da lavoro estiva super leggera.

L'innovativa suola realizzata con una miscela in PU di nuova generazione, particolarmente leggera, e il nuovo sistema anti-perforazione riducono notevolmente il peso complessivo di queste scarpe antinfortunistiche leggere, pur garantendo massima aderenza e protezione della pianta del piede.

Il puntale AirToe Aluminium contribuisce a sua volta alla leggerezza della calzatura, rendendo la linea Red Leve le più leggere scarpe antinfortunistiche della gamma U-Power.

Scarpe da lavoro uomo e donna con suola antiscivolo, antiabrasione, antiolio e protezione antistatica ideali per magazziniere, trasporti e logistica, falegname, elettricista e artigiani in generale.

E, naturalmente, comfort e benessere prolungato sono garantiti dalla presenza della fodera WingTex a tunnel d'aria e dal sottopiede antibatterico e traspirante U-Power Original in miscela poliuretanicca leggera.

TOMAIA

Nylon traspirante e film antiabrasione a protezione della punta

FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex Air

COPRISOTTOPIEDE

U-Power Original

INTERSUOLA

Soffice PU espanso

BATTISTRADA/SUOLA

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

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48

