





**BRUCE** 

**RV20026** 



Classe di Protezione: S1PS FO SR ESD

**Normativa EU:** EN ISO 20345:2022

## **DESCRIZIONE**

Modello:

**Articolo:** 

Bruce è il modello di scarpe da lavoro super leggere con tomaia in Nylon traspirante e film anti-abrasione sulla

Sono scarpe antinfortunistiche estive che utilizzano un'innovativa suola realizzata con una mescola in PU di nuova generazione, particolarmente leggera, che riduce notevolmente il peso complessivo della calzatura.

Il peso della scarpa è stato ulteriormente alleggerito grazie all'utilizzo di un sistema anti-perforazione ultraleggero per la protezione della pianta del piede e puntale AirToe Aluminium.

Comfort e benessere prolungato sono garantiti dalla presenta della soletta anatomica U-Power Original in mescola poliuretanica leggera, antibatterico e traspirante e dalla fodera WingTex a tunnel d'aria che assicura un'elevata traspirabilità e salute del piede.

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

TOMAIA FO	DERA PUNTALE
-----------	--------------

Nylon traspirante e film Wingtex® a tunnel d'aria traspirante antiabrasione a protezione della punta

AirToe Aluminium

## **ANTIPERFORAZIONE COPRISOTTOPIEDE INTERSUOLA**

Save & Flex Air **U-Power Original** Soffice PU espanso

## **BATTISTRADA/SUOLA** CALZATA/FORMA ANATOMICA MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

Mescola PU di nuova generazione Natural Confort 11 Mondopoint 35-48 antiabrasione, antiolio, antiscivolo e



antistatica













