



Modello: BRUCE s ESD

Normativa EU: EN ISO 20344:2021

Articolo: 0RV20026

DESCRIZIONE

Bruce è il modello di **scarpe da lavoro super leggere** con **tomaia in Nylon** traspirante e **film anti-abrasione sulla punta**. Sono **scarpe antinfortunistiche estive** che utilizzano un'innovativa **suola** realizzata con una miscela 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 presenza della **soletta anatomica U-Power Original** in miscela 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

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

BATTISTRADA/SUOLA

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

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48

