



**Modello: BRUCE s ESD**

**Normativa EU:** EN ISO 20344:2021

**Articolo:** ORV20026

## 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 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 presenza 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

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

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

### CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

### MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48



wingtex

Save&  
Flex  
air

Natural  
CONFORT11

Airtoe  
ALUMINIUM

U-POWER  
Original

Antiabrasione  
Spaciale  
Ind. Autom.

