



**Modello:** MIKE

**Classe di Protezione:** S1P SRC ESD

**Articolo:** RV20066

**Normativa EU:** EN ISO 20345:2011

## DESCRIZIONE

Scarpe antinfortunistiche leggere traspiranti che utilizzano nuovi materiali per ridurre il peso della calzatura e offrire maggiore comfort e risparmio di energie.

Scarpe da lavoro antiscivolo con suola antistatica, antiolio e anti-abrasione in mescola PU di nuova generazione, super leggera.

Tomaia in Nylon traspirante e film anti-abrasione a protezione della punta con effetto bi-colore. La protezione è assicurata dalla presenza del puntale Airtoe® Aluminium e dall'innovativo sottopiede tessile antiforo ultraleggero.

Scarpe antinfortunistiche leggere e comode, adatte sia ad una clientela maschile che femminile, in classe di protezione S1P SRC ESD con fodera a tunnel d'aria WingTex che assicura una traspirazione ottimale e soletta anatomica leggera U-Power Original in mescola poliuretanic, ad effetto antibatterico e traspirante.

Scarpe da lavoro estive ideali per: falegname, elettricista e artigiani in generale, trasporti & logistica, magazziniere.

### TOMAIA

Nylon traspirante e film antiabrasione a protezione della punta

### FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

### PUNTALE

Airtoe® Aluminium forato con membrana traspirante

### ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex Air

### COPRISOTTOPIEDE

U-Power Original

### INTERSUOLA

### BATTISTRADA/SUOLA

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

### CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Comfort 11 Mondopoint

### MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48

