



**Modello:** MATT

**Classe di Protezione:** S3 SRC CI ESD

**Articolo:** RV20014

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

## DESCRIZIONE

Scarpe da lavoro antinfortunistiche leggere con puntale AirToe Aluminium e suola realizzata con un'innovativa miscela PU di nuova generazione, super leggera in grado di ridurre notevolmente il peso della calzatura.

La leggerezza di questa scarpa antinfortunistica consente una maggiore libertà di movimento, maggiore energia e un miglior rendimento.

Scarpe antinfortunistiche donna e uomo, con tomaia in PUTEK® star altamente resistente all'abrasione, idrorepellente e traspirante. Protezione della punta della calzatura con film anti-abrasione.

Scarpe traspiranti con suola antiscivolo, antistatica, antiolio e anti-abrasione con innovativo sottopiede tessile antiforo ultraleggero, ideali per: artigiani, elettricisti, falegnami, magazzinieri, settore logistica e trasporti.

Comodità e benessere garantiti dalla fodera Wingtex a tunnel d'aria traspirante e dal sottopiede U-Power Original in miscela poliuretanic leggera, anatomico, traspirante e antibatterico.

Calzature di sicurezza in classe di protezione S3 SRC CI ESD con particolare protezione della suola dal freddo.

### TOMAIA

PUTEK® star 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



PU Tek PLUS\*  
HYPERTEX technology

Wingtex

Save & Flex  
air

Natural  
CONFORT 11

Airtoe  
ALUMINIUM II

U-POWER  
ORIGINAL



Made with Infinergy® -  
the E-TPU from

BASF  
We create chemistry