



**Modello:** **NELSON**

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

**Articolo:** **RV10214**

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

## DESCRIZIONE

Scarpe antinfortunistiche alte impermeabili con tomaia in microfibra effetto Nabuk e suola di nuova generazione in miscela PU ultraleggera che riduce considerevolmente il peso complessivo della calzatura.

Scarpe da lavoro comode e leggere, in classe di protezione S3 CI SRC ESD ideali in ambiente freddo e umido. La particolare protezione CI della suola contro il freddo (A temp.  $\leq 10$  °C.) rende il modello adatto in tutte le situazioni di lavoro con esposizione frequente alle basse temperature come magazziniere, logistica e trasporti, idraulico, elettricista, meccanico, ecc.

La protezione del piede è garantita dal puntale AirToe Aluminium e dal sottopiede antiforo Save & Flex Air, totalmente tessile. Calzature da lavoro antiscivolo, antistatiche, con suola anti-abrasione e antiolio.

Comfort e benessere prolungato garantiti dalla presenza della fodera ultra traspirante WingTex a tunnel d'aria e dal sottopiede U-Power Original con proprietà automodellanti, anatomiche e antibatteriche.

Scarpe antinfortunistiche leggere per donna e per uomo, con numerazione dal 35 al 48.

### TOMAIA

Microfiber effetto nabuk, idrorepellente

### 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

