



Modello: **NELSON s ESD**

Classe di Protezione: **S3S FO SR CI**

Articolo: **RV10214**

Normativa EU: **EN ISO 20345:2022**

DESCRIZIONE

Scarpe antinfortunistiche alte impermeabili con tomaia in microfibra effetto Nabuk e suola di nuova generazione in mescola 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. ≤ 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

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

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48

