



MATT s ESD

0RV20014



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 poliuretanica leggera, **anatomico, traspirante e antibatterico**. **Calzature di sicurezza** 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

BATTISTRADA/SUOLA

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

CLASSE DI PROTEZIONE

S3S CI FO SR

NORMATIVA EU

EN ISO 20344:2021

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

TAGLIE

35-48

NORMATIVA EUROPEA

EN ISO 20345:2022

TECNOLOGIE

