



Modello: THOMAS s ESD

Classe di Protezione: S3S CI FO SR

Articolo: 0RV20134

Normativa EU: EN ISO 20344:2021

DESCRIZIONE

Scarpe da lavoro antinfortunistiche leggere con tomaia in morbida microfibra effetto Nabuk.

Queste **scarpe da lavoro basse**, con **puntale AirToe Aluminium** leggero, montano una **suola ultra leggera** in mescola PU di nuova generazione, che è anti-abrasione, antiolio, antiscivolo e antistatica.

Il nuovissimo **sottopiede tessile antiforo**, rende questo modello di **scarpe da lavoro più leggere** rispetto ai modelli tradizionali garantendo la protezione della pianta del piede.

L'utilizzo di questi **materiali innovativi** per la realizzazione della suola e del sistema anti-perforazione, unitamente al **puntale AirToe®** in alluminio hanno consentito una **riduzione considerevole del peso** complessivo della calzatura da lavoro, a tutto vantaggio di rendimento e benessere del lavoratore.

Calzature antinfortunistiche CI, con particolare **protezione della suola dal freddo**, ideali per: **elettricisti, falegnami, artigiani, magazzinieri, settore trasporti & logistica**.

Il **sottopiede U-Power Original** in mescola poliuretana leggera, assicura comfort e salute del piede grazie alle sue **caratteristiche antibatteriche, anatomiche e traspiranti**. **Fodera a tunnel d'aria WingTex**.

Scarpe antinfortunistiche uomo e donna.

TOMAIA

Microfiber effetto nabuk, idrorepellente

FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex Air

COPRISOTTOPIEDE

U-Power Original

BATTISTRADA/SUOLA

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

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48

