



Modello: MIKE s ESD

Normativa EU: EN ISO 20344:2021

Articolo: ORV20066

DESCRIZIONE

Scarpe antinfortunistiche leggere traspiranti che utilizzano **nuovi materiali per ridurre il peso della calzatura** e offrire maggiore comfort e risparmio di energie. **Scarpe da lavoro antiscivolo** con **suola antistatica, antolio e anti-abrasione** in mescola PU di nuova generazione, **super leggera**. **Tomaia in Nylon traspirante e film anti-abrasione a protezione della punta** con effetto bi-colore. La protezione è assicurata dalla presenza del **puntale AirToe Aluminium** e dall'innovativo **sottopiede tessile antiforo ultraleggero**. **Scarpe antinfortunistiche leggere e comode**, adatte sia ad una clientela maschile che femminile, con fodera a tunnel d'aria WingTex che assicura una traspirazione ottimale e soletta anatomica leggera **U-Power Original** in mescola poliuretanica, ad effetto antibatterico e traspirante. **Scarpe da lavoro estive** ideali per: **falegname, elettricista e artigiani** in generale, **trasporti & logistica, magazziniere**.

TOMAIA

Nylon traspirante e film antiabrasione a protezione della punta

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex Air

FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

COPRISOTTOPIEDE

U-Power Original

PUNTALE

AirToe Aluminium

BATTISTRADA/SUOLA

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

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

MISURE/TAGLIE DISPONIBILI

35-48



wingtex

SaveFlex
air

Natural
CONFORT11

Airtoe
ALUMINIUM

U-POWER
innovative



Made with Infinergy® –
the E-TPU from
BASF
We create chemistry