



Modello: ROBIN s ESD

Normativa EU: EN ISO 20344:2021

Articolo: ORV20096

DESCRIZIONE

Scarpe antinfortunistiche super leggere a ridotto peso che garantiscono alte prestazioni e risparmio delle energie. L'innovativa mescola in PU utilizzata per il battistrada, unitamente al **sistema anti-perforazione** con sottopiede tessile antiforo ultraleggero e puntale **AirToe Aluminium** assicurano la leggerezza di queste **scarpe da lavoro antinfortunistiche estive**. ROBIN è un modello di **calzature da lavoro** con tomaia in **nylon traspirante** e particolare protezione della punta con film **anti-abrasione**. La **suola** è **antolio, antiscivolo, anti-abrasione e antistatica**. Scarpe antinfortunistiche comode e traspiranti con fodera a tunnel d'aria **WingTex** e sottopiede leggero **traspirante, anatomico e antibatterico U-Power Original**. Calzature di sicurezza adatte sia per **uomini** che per **donne** nei seguenti ambiti lavorativi: **falegname, elettricista e artigiani** in generale, **autotrasportatori, logistica, magazziniere**.

TOMAIA

Nylon traspirante 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

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