



VELAR PLUS s ESD

ORP10124



DESCRIZIONE

Scarpa antinfortunistica Red UP, Plus con puntale AirToe Aluminium e sistema antiperforazione Save & Flex® PLUS, progettata per garantire un benessere prolungato del piede. Leggere, comode, con tomaia in PUTEK® PLUS ad elevata resistenza all'abrasione, elevata traspirazione e chiusura con lacci e soffietto di nylon imbottito per garantire elevato comfort della calzata. Queste scarpe da lavoro sono in grado di garantire comfort e leggerezza grazie alla suola con innovativo sistema PU/PU High Rebound +inserto antifatica in Elastopan di Basf . Questa calzatura è adatta all'uso in ambienti umidi, trasporti e logistica, settore terziario e dei servizi.



TOMAIA

PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione

FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS®, soletta antiperforazione tessile "no metal"

COPRISOTTOPIEDE

WOW GEL

BATTISTRADA/SUOLA

PU/PU High Rebound+inserto antifatica in Elastopan di Basf

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

PU TEK PLUS

Tessuto ad alta tecnologia in esclusiva per U-Group che offre un'elevata resistenza all'abrasione e una flessibilità ottimale. Progettato per calzature di sicurezza S3, garantisce una traspirabilità 4 volte superiore rispetto al PU Tek standard secondo i test ISO 20344:11. È un materiale durevole e completamente privo di PVC.

AIRTOE ALUMINIUM

Puntale Airtoe Aluminium. Realizzato in alluminio per coniugare leggerezza e protezione, garantendo il comfort termico e dinamico del piede. Con un peso di circa 54 grammi, è progettato per mantenere elevati standard di sicurezza senza appesantire la calzatura.

CLASSE DI PROTEZIONE

S3S CI FO SR

NORMATIVA EU

EN ISO 20345:2022

TAGLIE

35-48

WINGTEX®

Fodera Wingtex®. Fodera tecnica a tunnel d'aria progettata per garantire un ricircolo costante e un'elevata traspirabilità. Grazie a speciali microcellule interne, assorbe e disperde l'umidità, mantenendo il piede asciutto anche durante l'uso prolungato. Wingtex®

SAVE & FLEX® PLUS

Inserto antiperforazione Save & Flex® PLUS. Inserto protettivo tessile e "no metal", progettato per offrire leggerezza e flessibilità superiori rispetto alle tradizionali lamine in acciaio. Essendo cucito direttamente sulla tomaia, garantisce la protezione totale dell'intera pianta del piede. Assicura una resistenza alla perforazione del fondo a 1100 N in conformità con le normative di sicurezza vigenti.

ESD (ELECTROSTATIC DISCHARGE)

Tecnologia progettata per scaricare costantemente al suolo le cariche elettrostatiche accumulate dal corpo umano. Le calzature certificate soddisfano i requisiti delle norme CEI EN 61340 relative alla protezione dei componenti elettronici, risultando idonee per l'utilizzo in ambienti EPA (Electrostatic Protected Area) sia nelle fasi di produzione che di manipolazione dei dispositivi sensibili.

WOW GEL

Soletta WOW GEL. Sottopiede anatomico con struttura arcoplantare realizzato in morbida miscela dinamica di BASF, dotato di proprietà automodellanti per distribuire uniformemente le pressioni del peso corporeo. La struttura è abbinata a un inserto in gel morbido anti-urto nella zona del tallone, progettato per assorbire gli impatti e ottimizzare il comfort durante la camminata.

TECNOLOGIE

