

BOB s ESD

0SN10234



DESCRIZIONE

Scarpe da lavoro alte con tomaia in Putek Plus altamente resistente all'abrasione. La fodera interna Wingtex® è a tunnel d'aria, con speciali microcellule che assorbono e disperdono l'umidità, assicurando alta traspirabilità e benessere prolungato. Calzature di sicurezza antistatiche, antiscivolo e antiolio, ideali per chi lavora su superfici scivolose o a contatto con oli. La suola è in PU/PU Light Grip. Il coprisottopiede U-Power Original è progettato per assicurare un maggior comfort e una sensazione di benessere prolungato, con proprietà automodellanti in grado di distribuire il peso corporeo in maniera uniforme su tutta la pianta del piede. La sicurezza della punta del piede è garantita dal puntale AirToe Aluminium e dal sistema antiperforazione Save&Flex Plus, l'innovativa soletta antiperforazione "no metal", leggera, flessibile e sicura cucita direttamente sulla tomaia che garantisce la protezione dell'intera superficie del piede. Scarpe da lavoro ideali per chi lavora come magazziniere, muratore, carpentiere, idraulico, giardiniere, agricoltore, gommista, meccanico, elettricista, nella logistica e autotrasporti.



TOMAIA

PU TEK® PLUS altamente resistente all'abrasione

FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE

AirToe Aluminium

ANTIPERFORAZIONE

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

COPRISOTTOPIEDE

U-Power original

BATTISTRADA/SUOLA

PU/PU LIGHT GRIP

CLASSE DI PROTEZIONE

S3S CI FO SR

NORMATIVA EU

EN ISO 20345:2022

TAGLIE

35-48

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint

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.

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

Insero 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.

U-POWER ORIGINAL

Soletta U-Power Original. Sottopiede anatomico con struttura arcoplantare realizzato in una morbida mescola dinamica di BASF. È dotato di proprietà automodellanti progettate per distribuire in modo uniforme le pressioni del peso corporeo sulla pianta del piede, riducendo i punti di tensione e ottimizzando il comfort dinamico.

TECNOLOGIE



PU Tek PLUS[®]
HYPERTEX technology

Save & Flex
plus

Wingtex

Airtoe
ALUMINIUM

Natural
CONFORT(11)

PU LIGHT
GRIP

