

DRAX s ESD

ORI21334



DESCRIZIONE

Scarpe antinfortunistiche idrorepellenti in morbida pelle Pull-up, resistenti all'abrasione e alla trazione dinamica e doppia stringa. Puntalino di rinforzo in PU sulla parte anteriore della calzatura. Queste scarpe antistatiche ESD sono particolarmente indicate per uso esterno, in ambiente umido e freddo come cantiere e siti di costruzione, aree portuali, lavori su strada e manutenzione stradale, installazioni e tutte le situazioni che prevedono il lavoro su terreni sconnessi e superfici insidiose. Scarpe con puntale AirToe Composite che protegge la punta del piede e sistema anti-perforazione "Metal Free" Save & Flex® PLUS che garantisce la sicurezza della pianta del piede. Sottopiede anatomico, traspirante e antibatterico WOW2 che assicura comfort e benessere prolungato, e fodera Wingtex® a tunnel d'aria che assorbe e disperde l'umidità. Classe di protezione con particolare isolamento dal freddo del fondo della calzatura. La fodera interna a tunnel d'aria Wingtex® rende queste scarpe antinfortunistiche particolarmente traspiranti, mentre il sottopiede antibatterico, anatomico e ultra-traspirante garantisce un comfort prolungato.

TOMAIA

Pelle Pull-up idrorepellente

FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

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

COPRISOTTOPIEDE

WOW2

BATTISTRADA/SUOLA

PU/PU, antiabrasione, antiolio, antiscivolo e antistatico

CLASSE DI PROTEZIONE

S3S CI FO SR

NORMATIVA EU

EN ISO 20345:2022

TAGLIE

38-48

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Confort 11 Mondopoint®

AIRTOE COMPOSITE

Puntale Airtoe Composite. Soluzione versatile in materiale composito interamente privo di metallo (Metal Free). Con un peso di circa 50 grammi, offre un eccellente isolamento termico e una struttura leggera adatta a un utilizzo prolungato in diversi contesti lavorativi.

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. Insetto 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 2

Soletta WOW 2. Sottopiede anatomico composto da due elementi tecnici: una struttura arcoplantare in mescola dinamica di BASF con proprietà automodellanti, progettata per distribuire uniformemente il peso corporeo, e un inserto anti-fatica in mescola speciale BASF. Questa combinazione riduce lo stress corporeo derivante dalla posizione eretta prolungata, attenuando l'affaticamento quotidiano durante tutta la giornata lavorativa.

TECNOLOGIE

