

FUERTE s

0RI21314



DESCRIZIONE

Calzatura antinfortunistica con suola Vibram, antiscivolo, antiolio, antistatica e con particolare protezione della suola dal freddo (A temp. ≤ 10 °C.). **Scarpe antinfortunistiche basse** con in pelle grana mina **idrorepellente** adatta ad uso in situazione di **clima freddo, miniera e ambito petrolifero. Scarpe da lavoro uomo** con **puntale in composito** Airtoe e sistema **anti-perforazione** Save & Flex® PLUS cucito direttamente sulla tomaia per garantire il **100% di protezione** su tutta la superficie del piede. **Calzature da lavoro antiscivolo, comode e leggere**, con **sottopiede automodellante** WOW2 e **inserto antifatica** in grado di ridurre lo stress corporeo e migliorare la stabilità e l'equilibrio, con un effetto di maggiore percezione di benessere e comfort prolungato. Fodera Wingtex® a tunnel d'aria per un'elevata **traspirabilità** e salute del piede.

TOMAIA

Pelle grana mina, idrorepellente

FODERA

Wingtex® a tunnel d'aria traspirante

PUNTALE

AirToe Composite

ANTIPERFORAZIONE

Save & Flex® PLUS

COPRISOTTOPIEDE

Antifatica WOW2

BATTISTRADA/SUOLA

PU/VIBRAM

CALZATA/FORMA ANATOMICA

Natural Comfort 11 Mondopoint

VIBRAM®

Leader mondiale nel settore, Vibram® sviluppa suole in gomma progettate per garantire grip, stabilità, resistenza e sicurezza. Frutto di oltre 80 anni di ricerca e innovazione, combinano design avanzato e mescole esclusive per offrire prestazioni elevate, comfort e affidabilità in ogni ambiente di utilizzo.

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.

CLASSE DI PROTEZIONE

S3S CI HI HRO FO SR

NORMATIVA EU

EN ISO 20345:2022

TAGLIE

38-47

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.

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

