

Calzatura bassa nera Scarpa di sicurezza comfort black ESD, S1P W1, Numero di scarpa UE: 40



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	092165 40
GTIN	4067263779520
Classe articolo	015

Descrizione

Esecuzione:

La calzatura di sicurezza GARANT comfort unisce la massima comodità al design moderno. Materiali pregiati e innovativi, nonché una lavorazione di altissima qualità "Made in Germany", garantiscono la massima protezione con una struttura al tempo stesso leggera. Le diverse larghezze della tomaia (larghezza W1 calzata normale, larghezza W2 calzata ampia) e la lavorazione anatomica danno vita a un "autentico" sistema di larghezza multipla, offrendo così una soluzione ideale per ogni tipo di piede. L'applicazione di principi ergonomici e un sistema di ammortizzazione intercambiabile a seconda del peso riducono sensibilmente le sollecitazioni a carico di schiena e ginocchia, contribuendo quindi in maniera significativa a mantenere il corpo in buona salute nel lungo periodo.

- · Tomaia in microfibra leggera ma resistente.
- · Fodera funzionale traspirante.
- · Pratico calzascarpe GARANT Comfort per indossare le scarpe in modo facile e veloce.
- · Plantare GARANT Comfort con ammortizzazione a seconda del peso.
- · Suola esterna GARANT comfort in TPU.
- · Protezione dalle scariche elettrostatiche (ESD).

Calzatura bassa con ampia superficie di traspirabilità e protezione antiperforazione in tessuto.

Norma:

EN ISO 20345:2011 S1P SRC

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

Nota:



- Plantare GARANT comfort con ammortizzazione a seconda del peso disponibile negli accessori per la protezione del piede ai n. art.: 092864 (morbido), 092865 (medio), 092866 (duro).
- Le scarpe con Dim. 36-39 vengono fornite di serie con ammortizzazione morbida, quelle con Dim. 40-45 con ammortizzazione media e quelle con Dim. 46-48 con ammortizzazione dura.
- Sempre negli accessori per la protezione del piede sono disponibili anche i lacci GARANT adatti al 092855 120.

Esecuzione larga W2 al n. art. 092066.

Descrizione tecnica

Norma	Fornitura di inserti omologati a norma DGUV 191
Grado di protezione	S1P
Materiale puntale protettivo	Alluminio
Numero di scarpa UE	40
Resistenza antiperforazione	Tessuto
Caratteristica	Ammortizzazione Vario®
Proprietà elettrostatiche	EGB/ESD
Tipo di prodotto	Calzatura bassa di sicurezza