



Chaussures basses noires VD 3500 SST SF ESD, S3 NB, Pointure UE: 50



Données de commande

N° commande	092662 50
GTIN	4044348622094
Classe d'article	09C

Description

Exécution:

Chaussures de sécurité avec technologie VARIO Multiflex® pour un poids réduit.

- **Tige en microfibres ultralégères et lisses.**
- **Doublure fonctionnelle respirante.**
- **Semelle première en cuir véritable.**
- **Support plantaire tout confort ERGO-SOFT ESD.**
- **Protection contre les décharges électrostatiques (ESD).**

Chaussures de sécurité VARIO DYNAMICS SST avec **semelle extérieure Perbunan particulièrement antidérapante** et résistante à la chaleur (jusqu'à env. 220 °C) (SST-STEITZ SURE STEP).

- **Semelle extérieure Perbunan Athletic ESD, gris argent.**

Chaussures basses et bottines à lacets avec protection antiperforation en tissu.

Norme:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

Remarque(s):

Modèle large XB sous 092663.

Propriété électrostatique: ZED/ESD

Classe de protection: S3

Matériau coque de protection: Aluminium

Résistance à la pénétration: Textile

Comportement de la semelle extérieure à la chaleur de contact (point de fusion de la semelle extérieure): Plus de 200 °C

Isolation au froid: jusqu'à -20 °C

Norme: Semelle orthopédique soumise à un examen de type selon la règle allemande de prévention des accidents du travail DGUV 191

Description technique

Matériau coque de protection	Aluminium
Sexe	Unisex
Pointure UE	50
Isolation au froid	jusqu'à -20 °C
Résistance à la pénétration	Textile
Classe de protection	S3
Norme	Semelle orthopédique soumise à un examen de type selon la règle allemande de prévention des accidents du travail DGUV 191
Comportement de la semelle extérieure à la chaleur de contact (point de fusion de la semelle extérieure)	Plus de 200 °C
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Type de produit	Chaussures basses de sécurité