



Bottines à lacets anthracite STAVANGER Bau GORE II, S3 XB, Pointure UE: 48



Données de commande

N° commande	092782 48
GTIN	4044348293843
Classe d'article	09C

Description

Exécution:

Rangers à lacets STAVANGER Bau GORE II à membrane GORE-TEX® pour une empeigne respirante mais étanche en cuir souple waterproof. Bonne résistance aux acides et aux alcalis. Résistance élevée aux coupures et aux sollicitations mécaniques. Large surface d'appui. Effet antidérapant efficace sur sols lisses, mouillés et huileux. Avec **amortissement au niveau des talons SECURA VARIO®** et résistance à la chaleur jusqu'à env. 220 °C.

- **Languette fermée.**
- **Semelle extérieure Perbunan Alpine, anthracite.**
- **Coque renforcée.**
- **Crochets de laçage.**
- **Tige haute.**
- **Bordure matelassée.**
- **Semelle première en cuir véritable.**
- **Support plantaire tout confort ERGO-COOL®.**

Norme:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI HRO

Remarque(s):

En stock dans les pointures UE 39 – 46, à commander dans les pointures UE 36 – 51.

Classe de protection: S3

Matériau coque de protection: Acier.

Résistance à la pénétration: Acier.

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

Norme	Semelle orthopédique soumise à un examen de type selon la règle allemande de prévention des accidents du travail DGUV 191
Isolation au froid	Jusqu'à -20 °C
Matériau coque de protection	Acier.
Résistance à la pénétration	Acier.
Pointure UE	48
Classe de protection	S3
Comportement de la semelle extérieure à la chaleur de contact (point de fusion de la semelle extérieure)	Plus de 200 °C
Propriété	Amortissement Vario®
Sexe	Homme
Type de produit	Bottes de sécurité