

Bottines à lacets anthracites OSLO Bau GORE II, S3 NB, Pointure UE: 36



Données de commande

N° commande	092785 36
GTIN	4044348487761
Classe d'article	09C

Description

Exécution:

Bottines à lacets OSLO Bau GORE II à membrane GORE-TEX® pour une empeigne respirante mais étanche en cuir souple waterproof. Avec **amortissement au niveau des talons SECURA VARIO®.**

- · Languette fermée.
- · Semelle extérieure Perbunan Alpine, anthracite.
- · Bordure matelassée.
- · Semelle première en cuir véritable.
- Coque renforcée.
- · Support plantaire tout confort ERGO-COOL®.

Norma:

Bottines à lacets OSLO Bau GORE II à membrane GORE-TEX® pour une empeigne respirante mais étanche en cuir souple waterproof.

- · Languette fermée.
- · Semelle extérieure Perbunan Alpine, anthracite.
- · Bordure matelassée.
- · Semelle première en cuir véritable.
- · Coque renforcée.
- · Support plantaire tout confort ERGO-COOL®.

Norme:



EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI HRO

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

Remarque(s):

Modèle large XB, voir code art. 092786.

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

Remarque(s) - Descriptif:

Modèle large XB, voir code art. 092786.

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: Protection orthopédique du pied homologuée conforme à DGUV Règle 191

Description technique

Matériau coque de protection	Acier
Comportement de la semelle extérieure à la chaleur de contact (point de fusion de la semelle extérieure)	Plus de 200 °C
Classe de protection	\$3
Norme	Protection orthopédique du pied homologuée conforme à DGUV Règle 191
Pointure UE	36
Résistance à la pénétration	Acier
Isolation au froid	Jusqu'à -20°C
Sexe	Homme
Type de produit	Bottes de sécurité