



STEITZ SECURA

Bota con cordones antracita OSLO Bau GORE II, S3 NB, Número de zapato UE: 47**Datos de pedido**

Número de pedido	092785 47
GTIN	4044348290514
Clase de artículo	09C

Descripción**Ejecución:**

Bota con cordones OSLO Bau GORE II con membrana GORE-TEX® que ofrece un material exterior transpirable pero estanco al agua de cuero suave. Con **amortiguación del talón SECURA VARIO®**.

- **Lengüeta cerrada.**
- **Suela Perbunan Alpine, antracita.**
- **Ribete acolchado.**
- **Plantilla de cuero auténtico.**
- **Protección reforzada en las puntas.**
- **Plantilla cómoda ERGO-COOL®.**

Norma:

Bota con cordones OSLO Bau GORE II con membrana GORE-TEX® que ofrece un material exterior transpirable pero estanco al agua de cuero suave.

- **Lengüeta cerrada.**
- **Suela Perbunan Alpine, antracita.**
- **Ribete acolchado.**
- **Plantilla de cuero auténtico.**
- **Protección reforzada en las puntas.**
- **Plantilla cómoda ERGO-COOL®.**

Norma:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI HRO

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

Nota:

Versión ancha XB bajo el n.º 092786.

Mercancía almacenada en los números de UE 39 – 46, disponible en los números de la UE 39 – 51.

Texto publicitario indicaciones:

Versión ancha XB bajo el n.º 092786.

Clase de protección: S3

Material cubierta protectora dedos del pie: Acero

Seguridad antiperforación: Acero

Comportamiento de la suela frente al calor de contacto (punto de fusión de la suela): Más de 200 °C

Aislamiento contra el frío: Hasta -20°C

Norma: Plantilla homologada según DGUV regla 191

Descripción técnica

Número de zapato UE	47
Norma	Plantilla homologada según DGUV regla 191
Aislamiento contra el frío	Hasta -20°C
Material cubierta protectora dedos del pie	Acero
Comportamiento de la suela frente al calor de contacto (punto de fusión de la suela)	Más de 200 °C
Clase de protección	S3
Seguridad antiperforación	Acero
Sexo	Caballero
Tipo de producto	Botas de seguridad