

**Bota con cordones negro/gris MILES Mid ESD, S3, Número de zapato UE: 42****Datos de pedido**

Número de pedido	092258 42
GTIN	4030839209936
Clase de artículo	09P

Descripción**Ejecución:**

Robusto zapato de seguridad MILES con innovadora tecnología de amortiguación.

- **Material superior de cuero vacuno y cuero nobuc hidrófobo.**
- **Forro de tejido transpirable.**
- **Lengüeta cerrada y acolchada.**
- **Suela interpuesta de superficie completa ESD PRO black.**
- **Plantilla de tela no tejida apta para ESD con orificios integrados.**
- **SuelaTPU/PU WELLMAXX, antideslizante.**
- **Resguardo de la punta resistente a la abrasión.**
- **Núcleo de la suela de Infinergy® de BASF para una amortiguación completa.**
- **Dotación ESD.**

Norma:

Robusto zapato de seguridad MILES con innovadora tecnología de amortiguación.

- **Material superior de cuero vacuno y cuero nobuc hidrófobo.**
- **Forro de tejido transpirable.**
- **Lengüeta cerrada y acolchada.**
- **Suela interpuesta de superficie completa ESD PRO black.**
- **Plantilla de tela no tejida apta para ESD con orificios integrados.**
- **SuelaTPU/PU WELLMAXX, antideslizante.**
- **Resguardo de la punta resistente a la abrasión.**
- **Núcleo de la suela de Infinergy® de BASF para una amortiguación completa.**

· Dotación ESD.**Norma:**

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

Propiedad de la suela: Suela de rebote

Clase de protección: S3

Material cubierta protectora dedos del pie: Composite

Seguridad antiperforación: Acero

Norma: Plantillas con homologación de tipo según DGUV regla 191

Descripción técnica

Seguridad antiperforación	Acero
Serie	MILES
Material cubierta protectora dedos del pie	Composite
Clase de protección	S3
Número de zapato UE	42
Norma	Plantillas con homologación de tipo según DGUV regla 191
Sexo	Caballero
propiedad electrostática	EGB/ESD
Propiedad de la suela	Suela de rebote
Tipo de producto	Botas de seguridad