

ELTEN
Chaussures hautes noires/grises MILES Mid ESD, S3, Pointure UE: 45

Données de commande

N° commande	092258 45
GTIN	4030839210055
Classe d'article	09P

Description
Exécution:

Chaussures de sécurité robustes MILES intégrant une technologie d'amortissement innovante.

- **Tige en cuir de bovin et nubuck hydrophobe.**
- **Doublure en tissu respirant.**
- **Languette fermée et rembourrée.**
- **Semelle intérieure entière ESD PRO black.**
- **Semelle première en non-tissé doux conforme ESD avec évidements.**
- **Semelle TPU/PU WELLMAXX, antidérapante.**
- **Embout de protection résistant à l'abrasion.**
- **Noyau de semelle en Infinergy® de BASF pour un amortissement sur toute la surface.**
- **Équipement ESD.**

Norme:

Chaussures de sécurité robustes MILES intégrant une technologie d'amortissement innovante.

- **Tige en cuir de bovin et nubuck hydrophobe.**
- **Doublure en tissu respirant.**
- **Languette fermée et rembourrée.**
- **Semelle intérieure entière ESD PRO black.**
- **Semelle première en non-tissé doux conforme ESD avec évidements.**
- **Semelle TPU/PU WELLMAXX, antidérapante.**
- **Embout de protection résistant à l'abrasion.**
- **Noyau de semelle en Infinergy® de BASF pour un amortissement sur toute la surface.**

· **Equipement ESD.**

Norme:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC

Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

Propriété semelle: Semelle Rebound

Classe de protection: S3

Matériau coque de protection: Composite

Résistance à la pénétration: Acier

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	Composite
Classe de protection	S3
Pointure UE	45
Norme	Semelle orthopédique soumise à un examen de type selon la règle allemande de prévention des accidents du travail DGUV 191
Résistance à la pénétration	Acier
Série	MILES
Sexe	Homme
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Propriété semelle	Semelle Rebound
Type de produit	Bottes de sécurité