



## Chaussures basses noires ESD 756 SMC, S3 NB, Pointure UE: 40



### Données de commande

N° commande	092673 40
GTIN	4044348515327
Classe d'article	09C

### Description

#### Exécution:

Les chaussures de sécurité avec Secura Meta Cover protègent le cou-de-pied et le métatarse (**protection du métatarse certifiée**) tout en préservant la souplesse de la chaussure. Amortissement au niveau des talons Secure Vario® pour un grand confort.

- **Tige en nubuck.**
- **Doublure fonctionnelle respirante.**
- **Languette fermée.**
- **Fibre ignifuge Nomex®.**
- **Semelle extérieure TPU Dynamics.**
- **Coque renforcée.**
- **Semelle première en cuir véritable.**
- **Support plantaire tout confort ERGO\_SOFT ESD.**
- **Protection contre les décharges électrostatiques (ESD).**
- **Protection du métatarse Secura Meta Cover (matériau à base de polyuréthane).**

#### Norme:

EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI HRO HI M  
Einlagenversorgung baumustergeprüft nach DGUV Regel 191.

#### Remarque(s):

Modèle large XB, voir code art. 092674.  
Propriété électrostatique: ZED/ESD  
Classe de protection: S3  
Matériau coque de protection: Aluminium

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

Norme: Semelle orthopédique soumise à un examen de type selon la règle allemande de prévention des accidents du travail DGUV 191

Propriété: Amortissement Vario®

## Description technique

Matériau coque de protection	Aluminium
Protection du métatarse	Polyuréthane
Norme	Semelle orthopédique soumise à un examen de type selon la règle allemande de prévention des accidents du travail DGUV 191
Pointure UE	40
Classe de protection	S3
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
Propriété	Amortissement Vario®
Sexe	Homme
Propriété électrostatique	ZED/ESD
Type de produit	Chaussures basses de sécurité