

ALBATROS “63.134.0”



Chaussure de sécurité montante avec embout protecteur et semelle antiperforation

Norm: EN ISO20345 S3

- Embout en acier EN 344-1 (Esjot 527-200J)
- Semelle intermédiaire flexible en composite EN 344-1 (1100 N résistance à la pénétration)
- Semelle de marche antistatique

Pointures:

- 39 – 47
- Largeur: 11

Empeigne::

- Cuir bovin pleine fleur, graissé, hydrofuge (épaisseur 1,8 -2,0 mm), marron avec inserts en Cordura®
- Contrefort solide
- Haut de tige et languette matelassé en Cordura®
- Fermeture à lacets par 2x2 œillets “D” fermés et 1x2 boucles textile et 3x2 crochets en haut de la tige

Doublure:

- Doublure Mesh noir, confortable et douce
- Excellente capacité d'absorption



Sterk in werkkledij sinds 1938
Uw partner in veiligheidsschoenen

Habille les professionnels depuis 1938
Votre partenaire en chaussures de sécurité

Semelle intérieure:

- Semelle intérieure entière, interchangeable
- Anatomique, caoutchouc cellulaire en-dessous du talon
- Feutre, excellente capacité d'absorption

Semelle de marche:

- Semelle de marche en polyuréthane à 2 composants avec insert anti-dérapage dans le talon pour une meilleure résistance au dérapage
- Excellente résistance aux huiles, aux graisses, aux bases et aux acides.
- Antistatique (résistance électrique entre 100 k Ω et 1000 M Ω).
- Profil autonettoyant, résistant à l'usure
- Surembout protecteur en polyuréthane.