

## ALBATROS “63.170.0”



### Chaussure haute avec embout de protection et semelle anti-perforation

**Norme:**

- **EN 345 S3**
- Embout acier EN 344-1 (Esjot 527-200J)
- Semelle intercalaire anti-perforation Kevlar® EN 344-1 (résistance à la perforation 1100 N)
- Semelle de marche antistatique

**Pointures:**

- **39 - 47**

**Tige:**

- Cuir bovin gras pleine fleur hydrofuge (épaisseur 1,8 -2,0 mm), noir avec coutures gris clair.
- Contrefort solide.
- Haut de tige et languette en textile Cordura®, matelassés pour plus de confort et de protection. Boucles en textile pour faciliter la mise de la bottine
- Fermeture à lacets (2 x 4 œillets “D” fermés et 1 x 2 crochets en haut de la tige).



Sterk in werkkledij sinds 1938  
Uw partner in veiligheidsschoenen

Habille les professionnels depuis 1938  
Votre partenaire en chaussures de sécurité

---

### **Doublure:**

- Doublure Mesh noire, confortable et douce.
- Excellent pouvoir d'absorption de l'humidité.

### **Semelle intérieure:**

- Semelle intérieure entière, amovible.
- Forme anatomique, caoutchouc cellulaire en-dessous du talon
- Feutre, excellent pouvoir d'absorption de l'humidité

### **Semelle de marche:**

- Semelle en polyuréthane à 2 composants avec empiècement 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 $\Omega$  et 1000 M $\Omega$ ).
- Profile autonettoyant, résistant à l'usure
- Surembout protecteur en polyuréthane