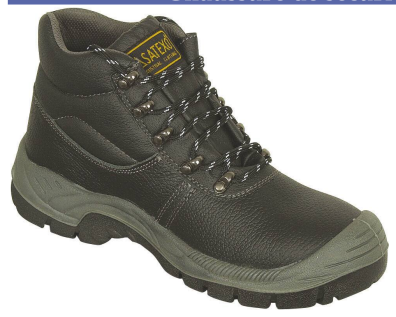
Famille: PROTECTION - SÉCURITÉ

Chaussure de sécurité "ROCK" S3



DESCRIPTIF

Descriptif:

Norme CE EN20345-S3.

Embout de sécurité en acier.

Semelle anti-perforations et résistante aux hydrocarbures.

Cuir respirant et imperméable à l'eau.

Chaussure antistatique.

Semelle anti-dérapante SRC et amortissante.

Semelle double densité en PU.

Les plus :

→ Milieux humides

Modèle	Tige	Classe de sécurité	Semelle	Pointure	Réf.
chaussure haute	cuir	S3	polyuréthane bi- densité	45	21625