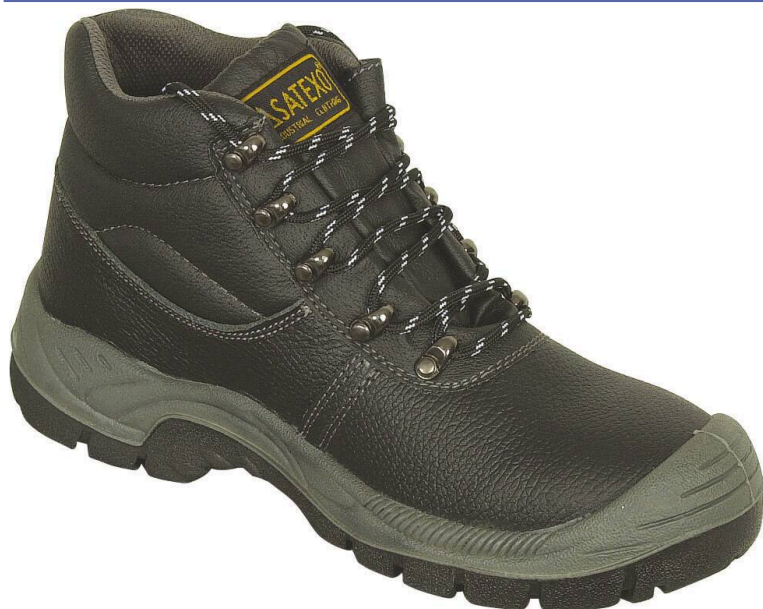


Chaussure de sécurité "ROCK" S3



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	42	21622