



Tableau des caractéristiques des chaussures de sécurité selon les normes internationales					
Norme	EN 20345:2012				
Critères de sécurité	A+ P+ T	A+ P+ T+ E+	A+ E+ L+	A+ E+ L+ T	A+ E+ L+ T+ E+
Symbole associé					
Environnement	Risque	Risque	Risque	Risque	Risque
Condition d'utilisation	Asper	Asper	Asper	Asper	Asper
Pathologie	Prévention	Prévention	Prévention	Prévention	Prévention
Examen	La chaussure 31	La chaussure 32	La chaussure 33	La chaussure 32	La chaussure 31

CHAUSSURE REEBOK ROYAL GLIDE S1 FEMME

Reebok
work

DESCRIPTIF

S1P SRC - Protection : embout composite résistant 200j, semelle anti-perforation en composite textile. Tige en cuir nubuck et semelle antidérapante SRC (SRA+SRB). Taille : 37-42.



DETAILS

Chaussures Reebok S1P SRC bleues. Protection : un embout en composite résistant 200j et une semelle anti-perforation en composite textile. La tige est en cuir nubuck et la semelle est antidérapante SRC (SRA+SRB). Taille : 37-42.

Code	Pointure
502079A	37
502079B	38
502079C	39
502079D	40
502079E	41
502079F	42