



G2101

S1 - EN ISO 20345:2011

SANDALES DE SÉCURITÉ

"Pointure : 37 - 48"



Semelle résistante aux acides et aux hydrocarbures



Absorption d'énergie au talon



Antistatique



Embout de sécurité résistant à 200 joules



Semelle antidérapante

Semelle shark

Tige	Cuir fleur grainé
Matelassage	Mousse
Doublure	Cuir
Embout	Acier inoxydable
Semelle	PU bi-densité, injectée sur tige
Première de propriété	EVA couvert en cuir perforée

Options disponibles :

- + Tissu anti-perforation
- + Semelle anti-perforation en acier