





CHAUSSURE DE SÉCURITÉ HAUTE EN CUIR SUÉDÉ GENES S1P

VIBG37

Chaussure de sécurité en cuir suédé avec un niveau de sécurité S1P, dotée d'une semelle en PU double densité, conçue pour un confort maximal de l'utilisateur.

Caractéristiques principales

- > Doublure : Cuir de daim ;
- > Embout : Acier ;
- > Semelle intermédiaire : Acier ;
- > Semelle : polyuréthane double densité ; > Certification : EN ISO 20345 : 2011 ;
- > Tailles disponibles : 37 46 ;
- > Poids : 644 gr.







Spécifications

S1P				
EN ISO 20345: 2011				
Acier				
644 g (41)				
SRC				
Cuir suédé				
PU de double densité				
Acier				

Variantes

Protection	Certification	Embout	Poids	Résistance Au Glissement	Revêtement	Semelle	Semelle Intermédiaire
s1p							
	en iso 20345: 2011	acier	644 g (41)	src	cuir suédé	pu de double densité	acier
s1p	en iso 20345: 2011	acier	644 g (41)	src	cuir suédé	pu de double densité	acier
s1p	en iso 20345: 2011	acier	644 g (41)	src	cuir suédé	pu de double densité	acier
s1p	en iso 20345: 2011	acier	644 g (41)	src	cuir suédé	pu de double densité	acier
s1p	en iso 20345: 2011	acier	644 g (41)	src	cuir suédé	pu de double densité	acier
s1p	en iso 20345: 2011	acier	644 g (41)	src	cuir suédé	pu de double densité	acier
s 1	Lp	en iso 20345: 2011	en iso 20345: 2011 acier	tp en iso 20345: 2011 acier (41) tp en iso 20345: 2011 acier 644 g (41) en iso 20345: 2011 acier 644 g	tp en iso 20345: 2011 acier (41) src tp en iso 20345: 2011 acier 644 g (41) src en iso 20345: 2011 acier 644 g src	Lp en iso 20345: 2011 acier (41) src cuir suede Lp en iso 20345: 2011 acier 644 g (41) src cuir suédé	the en iso 20345: 2011 acier (41) src cuir suede densité the en iso 20345: 2011 acier 644 g (41) src cuir suédé pu de double densité the en iso 20345: 2011 acier 644 g src cuir suédé pu de double

Page 1 de 2 novembre 05, 2025, 13:37h vito-tools.com



VIBG44	slp	en iso 20345: 2011	acier	644 g (41)	src	cuir suédé	pu de double densité	acier
VIBG45	s1p	en iso 20345: 2011	acier	644 g (41)	src	cuir suédé	pu de double densité	acier
VIBG46	s1p	en iso 20345: 2011	acier	644 g (41)	src	cuir suédé	pu de double densité	acier

novembre 05, 2025, 13:37h

VITO - Tools for the brave | Sous réserve de corrections ou modifications sans préavis.

vito-tools.com