



VICKERS - S2/FLEX S3 -

Réf. :



Usage :	Intérieur/Extérieur
Type :	Haute
Activité :	Magasinage, logistique, transport / Service, gardiennage, cadres
Tige :	Croupon velours hydrofuge et cuir enduit PU résistant à l'abrasion sur l'avant
Doublure :	AIR SYSTEM® coloris gris noir
Langue :	Toile Cordura® doublée AIR SYSTEM® et matelassée mousse 10 mm
Protège malléoles :	Cuir nubuck gris hydrofuge sur mousse épaisseur 10 mm
Fermeture :	
Embout :	Ultraléger et extra large 200 joules en Composite LIGHT SYSTEM®
Plaque antiperforation :	Composite FLEX SYSTEM®, amagnétique et athermique
Première de propreté :	Mousse PU thermoformée, anatomique, antibactérienne et antistatique
Semelle :	PU 2D concept exclusif SOFT SYSTEM®, résistante aux hydrocarbures, antistatique, HI-CI
Cramponnage :	
Poids (Kg/pair) :	
Couleurs :	
Pointures :	38-48
Normes :	EN ISO 20345:2011 SRC / ISO 2
Certificat de conformité CE n° :	
Spécificités :	
Spécificités 2:	
Spécificités 3:	

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

-  Embout léger composite 200 joules
-  Intégral 100% composite (Air System + Light System + Flex System)
-  Sans partie métallique, amagnétique
-  Respiration maximale du pied
-  Résistance à l'absorption et pénétration d'eau de la tige (WRU)

CORDURA

G CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

	Propriétés antistatiques (A)	SI	SI
	Absorption d'énergie au talon (E)	SI	SI
	Résistance à l'abrasion	SI	SI
	Semelle à crampons	SI	SI
	Isolation de la semelle contre la chaleur (HI)	SI	SI
	Isolation de la semelle contre le froid (CI)	SI	SI
	Embout extra large 200 joules	SI	SI
	Doublure hyper respirante	SI	SI
	Résistance à la perforation 1100 N (P)	SI	SI