



IZOARD - FLEX S3

Réf. : 16150



Usage :	Extérieur
Type :	Haute
Activité :	Industrie propre / Construction / Environnement
Tige :	Cuir vachette pleine fleur Nubuck souple et hydrofuge
Doublure :	ARTICO® coloris noir, jusqu'aux orteils, effet "chausson"
Langnette :	Soufflet étanche en cuir doublé ARTICO® et matelassé mousse 10 mm
Protège malléoles :	ON STEAM® coloris noir sur mousse 15 mm
Fermeture :	Passe-lacets personnalisés Zamac et lacets ronds polyamide/polyester noir/gris
Embout :	Ultraléger extra large 200 joules en Composite LIGHT SYSTEM®
Plaque antiperforation :	Matériau Composite, amagnétique et athermique FLEX SYSTEM®
Première de propreté :	Mousse bi-densité thermoformée, charbon actif, antistatique et ESD, antibactérien FRESH TECH®
Semelle :	Injectée PU/TPU multi-densités EXTREM 4®, résistante aux hydrocarbures FO, antistatique, HI-CI
Cramponnage :	Prononcé : surface grainée pour une meilleure adhérence sur sol mouillé ou gelé
Poids (Kg/pair) :	1.400
Couleurs :	Tige noire, semelle gris/noir/inserts gris argent
Pointures :	38-48
Normes :	EN ISO 20345:2011 SRC / ESD EN 61340.5.1:2016 / DGUV 112-191
Certificat de conformité CE n° :	0075/020/161/06/20/1894
Spécificités :	Tige sans coutures latérales
Spécificités 2:	Cuir de qualité supérieure très souple
Spécificités 3:	

CARACTÉRISTIQUES SPÉCIFIQUES

-  Résistance à l'absorption et pénétration d'eau de la tige (WRU)
-  Décharge d'électricité statique
- Normes EN 61340-5-1

EXTREM 4

ON steam

Doublure **ARTICO**

G CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

	Propriétés antistatiques (A)	100%
	Absorption d'énergie au talon (E)	100%
	Résistance à l'abrasion	100%
	Semelle à crampons	100%
	Isolation de la semelle contre la chaleur (HI)	100%
	Isolation de la semelle contre le froid (CI)	100%
	Embout extra large 200 joules	100%
	Doublure hyper respirante	100%
	Résistance à la perforation 1100 N (P)	100%