

WIN LIGNE SOFIA S1+P+C1+SRC

CERTIFICATION:
EN ISO 20345-2022

Tige en cuir pelucheux et textile polyamide, doublure TST moussée.
Chaussure ergonomique, souple, légère et confortable.
Haut niveau d'antidérapance SRC.
Semelle intérieure anatomique antibactérienne.
Semelle intérieure et embout non métalliques.

DESCRIPTION:

Conception moderne et minutieuse, sans métal, avec un cuir l suédé doux, flexible et naturel.
Double densité avec grips antidérapants (certifiés SRC), rainures pour l'évacuation des liquides, zone résistante à l'huile et à l'absorption des chocs dans le talon.
Doublure 3D confortable, résistante, absorbante et respirante. Légèreté, haute résistance aux chocs et effet de mémoire élastique du nouvel embout HDFC. Protection ESD : dissipation antistatique plus élevée. Logo latéral réfléchissant et bandes réfléchissantes à l'arrière (jour et nuit). Haute performance en termes de poids, d'ergonomie et de flexibilité;



CHARACTERISTICS:



TIGE		Cuir Cordura respirant gris avec perforations latérales, bandes réfléchissantes jour et nuit dans le dos et logo réfléchissant latéral.			
DOUBLURE	QUARTIER	Tissu microporeux 3D gris et vert fluorescent.			
	EMPEIGNE	Fibres de polyester liées non tissées grises.			
LANGUETTE		Exterieur en tissu Cordura gris anti-abrasion, interieur en tissu 3D vert.			
PREMIERE DE MONTAGE		Mousse protégée par du tissu Cordura anti-abrasion.			
SEMELLE	COMPOSITION	PU2D			
	COEFFICIENTS DE RESISTANCE	SRA	PLAT	0,36	
			TALON	0,31	
	SRB	PLAT	0,19		
TALON		0,15			
CATEGORIE		SRC			
EMBOUIT		HFCD FiberGlass magnétique, haute résistance aux impacts, effet mémoire, anatomique, thermiquement isolant. Poids 45 grammes.			
SEMELLE ANTI-PERFORATION		Fibres textiles multicouches tissées à haute ténacité d'antiperforation.			
SEMELLE DE PROPLETE		Confort WIN Conception anatomique			
AUTRES VALEURS	FORME:	Forme extra-large			
	POINTURES:	36-48			
	POIDS 42:	1.200 grammes			
	AUTRES:	Green sole ESD			

N° certificat.
TASLNB22020527

