



EN ISO 20345:2011



RITMO

DANCE

91195-40L

S3 SRC

Pointures: 35-48

Poids: 540 gr.

Chaussant: 11

Environnement de Travail:

Second-Œuvre, Logistique, Industrie Automobile, Zones ESD



CARACTÉRISTIQUES

TIGE

 Cuir Fleur Hydro tanné au foulon 1,6-1,8 mm
 Cuir Pleine Fleur Hydro

DOUBLURE

3D Air circulation 320 gr.

DOUBLURE ANTI GLISSEMENT

DUALMICRO

PREMIÈRE DE PROPRETÉ INTÉRIEURE

Five 4 Fit

EMBOUT

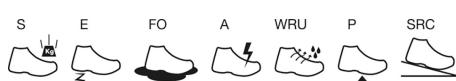
Alu SXT 2.0 Toe cap

RÉSISTANCE À LA PERFORATION

KX Antiperforation PS

TYPOLOGIE

Chaussure



SRC (SRA+SRB)

SOLE 91 PU - PU		
SRA CERAMIC DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥0.32 HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.28	0.54
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥0.18 HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥0.13	0.29

EN ISO 20345:2011

TECHNOLOGIES

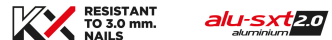
Première de Propreté interchangeable



Première de propreté anatomique très respirante et absorbante. Structure multicouches pour profiter des particularités de chaque composant. Sec et confortable avec une couche de mousse à mémoire.



Éléments de protection



Embout "Alu Sxt 2.0" aux épaisseurs variables. Résistant à 200J. Insert non métallique résistant à la perforation à plus de 1100 N avec un clou conique de 3,0 mm. Protection sur toute la plante du pied. Souple et confortable



Stabilité transversale



Structure ergonomique rigide interne. Reçoit le talon en réglant l'appui du pied et le contrôle de la cheville dans les mouvements latéraux. Retient la chaussure au pied, en évitant l'effet fastidieux déchaussant



Stabilité Torsion



Support en matière plastique rigide. Stabilise le talon, cambrure et articulations tarsières, en gardant l'absorption d'énergie inchangée. Un appui pour le mouvement naturel du pied, tout en fournissant confort et une plus grande stabilité.



Caractéristiques électriques



Les chaussures ESD déchargent l'électricité statique et évitent d'endommager les objets environnants; elles sont conçues en conformité avec les normes suivantes: IEC EN 61340-5-1:2016 - IEC EN 61340-4-3:2018 - IEC EN 61340-4-5:2018.

Autre



Microfibre en double couche anti-déchaussante, résistante jusqu'à 200000 cycles. Rend la chaussure plus confortable, en bloquant le pied lors de l'utilisation.