



CARATTERISTICHE

TIGE
Cuir Fleur Hydro 1,8-2,0 mm
Reflex insert
Cuir Pleine Fleur Hydro

DOUBLURE
3D Air circulation 320 gr.

DOUBLURE ANTI GLISSEMENT
DUALMICRO

PREMIÈRE DE PROPRETÉ INTÉRIEURE
Qrs01

EMBOUT
Alu SXT 2.0 Toe cap

RÉSISTANCE À LA PERFORATION
KX Antiperforation PS

TYPOLOGIE
Chaussure



SRC (SRA+SRB)

SOLE 31 PU - PU		
SRA CERAMIC DETERGENT SOLUTION	FLAT ≥ 0.32 HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥ 0.28	0.46 0.41
SRB STEEL + GLYCEROL	FLAT ≥ 0.18 HEEL (CONTACT ANGLE °) ≥ 0.13	0.22 0.21

EN ISO 20345:2011



EN ISO 20345:2011



EXCURSION

VALLES

31470-00L

S3 *CI SRC**Pointures:** 36-50**Poids:** 650 gr.**Chaussant:** 11

Environnement de Travail:

Construction, Charpente,
Agriculture et Jardinage,
Montagne



TECHNOLOGIES

Première de Propreté interchangeable



Première de Propreté anatomique respirante. Tissu résistant avec Foam recyclée qui absorbe les chocs et réduit la fatigue. Élimine la sueur grâce à sa grande capacité à l'évaporer. Confort pendant de nombreux mois d'utilisation.



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 tronconique de 3,0 mm. Protection sur toute la plante du pied. Souple et confortable



Stabilité transversale

dynamic HC control technology

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

STABIL ACTIVE

Support en matière plastique rigide. Stabilise le talon, cambrure et articulations tarsiennes, 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



Wire Electricity Discharge

Ruban à 4 filaments en fibre de carbone assurant les valeurs de antistatisme testées de la chaussure dans le temps



Autre

DUALMICRO DUALWICKO

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