

# DYNAMIC



## WOOL 00DYC25

S3 CI SRC  
EN ISO 20345:2011  
du 38 au 48

Botte fourrée  
Tige en cuir hydrofuge



- ❖ Botte de sécurité fourrée de type trekking, coloris marron /noir.
- ❖ Tige en cuir pull-up hydrofuge. Coloris marron. Renfort de protection anti-abrasion au talon et bout cap en PU sur l'embout pour une durée de vie prolongée.
- ❖ Doublure en molleton pour une bonne isolation contre le froid.
- ❖ Doublure avant-pied en textile non tissé résistant à l'abrasion et aux acides de la transpiration.
- ❖ Tirants latéraux pour faciliter le chaussage.
- ❖ Première de propreté complète **VENTO-PLUS®** anatomique et antistatique à structure alvéolée pour une meilleure circulation de l'air.
- ❖ **Intercalaire anti-perforation en acier inoxydable.**
- ❖ Embout de sécurité en **acier** protégeant d'un choc de 200 J.

**Résistance au glissement**  
selon la norme ISO 20345:2011 **Qualité SRC (SRA+SRB)**

**SRA** Sol céramique/sulfate de Lauryl  
A plat **0,40** (>0,32) - Talon **0,36** (>0,28)

**SRB** Sol acier /Glycérine  
A plat **0,19** (>0,18) - Talon **0,14** (>0,13)

Semelle de marche en PU bi densité :

- Résiste aux huiles et aux hydrocarbures.
- Profil enveloppant pour une grande stabilité à la marche.
- Crampons profonds, auto-nettoyants et multidirectionnels.
- Absorption des chocs talonniers > 20 Joules.

Poids	Brut (42) : 1798 g / Net (42) : 1490 g		
Pointure	38 à 39	40 à 45	46 à 48
Conditionnement	5 paires	10 paires	5 paires
Boîtes (mm)	365 x 320 x 133		
Cartons (mm)	690 x 330 x 384	690 x 330 x 754	690 x 330 x 384

