MAX LOW UK BLACK 2.0 S3







Norme EN ISO 20345 : 201





Du 38 au 48

Réf. MAULS30NR

Les + produit



- Cuir haute résistance de 2,0 mm d'épaisseur : protection contre l'abrasion, la déchirure et la perforation. Insert latéral rétro-réfléchissant pour une visibilité accrue
- Over Cap à l'avant de la chaussure : durée de vie prolongée dans le temps.
- Stabilisateur à la cheville et col matelassé: maintien optimal du pied, prévention des entorses. Ajustement parfait grâce au laçage.
- Languette avec soufflet pour limiter toute infiltration de poussières / cailloux.
- Semelle de confort avec coussinet absorbeur de chocs au talon : réduction de l'impact et de la fatigue, prévention des TMS



■ Embout de protection : acier inoxydable



 Insert anti-perforation : textile composite haute ténacité « 0 » pénétration.



Semelle NE10 PU2D antistatique

- Polyvalence: crampons efficaces sur sols industriels et surfaces extérieures
- Attaque talonnière arrondie pour un déroulé naturel du pied
- Arêtes latérales et talon décroché de 15 mm: grip renforcé sur les barreaux d'échelle
- Chaussant large et confortable

APPLICATION

- Travaux forestiers et agricoles, espaces verts, voiries, réseaux.
- Industrie lourde



lemaitre-securite.com

L'exigence de qualité est notre culture, la protection notre priorité.

MAX LOW UK BLACK 2.0 S3



Norme EN ISO 20345 : 201

VARIANTE



Max UK Black 2.0 S3
MAUBS30NR

Caractéristiques de la tige

Matière du dessus : cuir hydrofuge

■ Languette avec soufflet extérieur : cuir hydrofuge

■ Doublure: textile 3D micro aéré

Infos pratiques

Poids d'une chaussure p.42:633 g

AET N° LECFI00378581

Caractéristiques de la semelle

■ Nom: NE10 PU2D

■ Matière : polyuréthane / polyuréthane

■ Semelle antistatique

■ Coefficient d'adhérence SRA:

glissement vers l'avant à plat : 0,50 (norme \geq 0,32) glissement vers l'avant au talon : 0,39 (norme \geq 0,28)

Coefficient d'adhérence SRB :

glissement vers l'avant à plat : 0,21 (norme \geq 0,18) glissement vers l'avant au talon : 0,15 (norme \geq 0,13)

Colisage

du 38 au 48 boîte 315 x 220 x 125 mm

carton 635 x 445 x 325 mm

10 boîtes par carton

Gencods

38	3237154491386	
39	3237154491393	
40	3237154491409	
41	3237154491416	
42	3237154491423	
43	3237154491430	

44	3237154491447
45	3237154491454
46	3237154491461
47	3237154491478
48	3237154491485

Isolation du semelage

Isolation du semelage

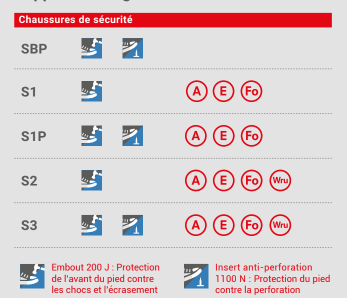
Résistance de la semelle à

la chaleur (contact direct)

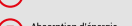
contre la chaleur

contre le froid

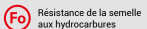
Rappel des exigences fondamentales et additionnelles de la norme EN ISO 20345 : 2011

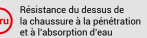


A Chaussures antistatiques

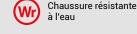


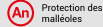


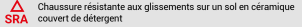


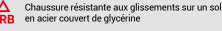
















DON_LS 03 FP 0177 mise à jour : 05/04/22





