

DARKNIGHT S3



Norme EN ISO 20345 : 2011

LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974



LE PLUS PRODUIT

Modèle 0% métal. Convient aux zones équipées de détecteurs de métaux (entrepôts,...).

Du 35 au 48

Réf. DARKS30NR

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



▪ **Doublure en textile 3D très respirante** agréable sensation de fraîcheur, bonne ventilation du pied.

▪ **Empeigne et talon anti-abrasion**, résistance additionnelle de la tige sur l'avant-pied qui assure une longue vie au produit.

▪ **Languette avec soufflet** pour prévenir l'intrusion de poussières à l'intérieur de la chaussure



▪ **Embout de protection** : polycarbonate.



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



Semelle C07 PU nitrile

- **Chaussant large et confortable**
- **Polyvalence** : crampons efficaces sur sols industriels et surfaces extérieures
- **Surface de contact étendue et talon décroché de 10 mm** : semelle auto-nettoyante et multifonctionnelle offrant une excellente stabilité
- **Semelle résistante jusqu'à une température de 300°**(norme HRO), résistance à la chaleur par contact.
- **Excellente résistance à l'abrasion.**
- **Attaque talonnière arrondie** pour un déroulé naturel du pied

APPLICATION

- Usage Indoor & Outdoor : excellente polyvalence.



lemaitre-securite.com

Lemaître vous protège.



DARKNIGHT S3



Caractéristiques de la tige

- **Matière du dessus** : cuir hydrofuge avec empeigne et talon renforcée anti-abrasion
- **Langnette avec soufflet** : cuir hydrofuge
- **Doublure** : textile 3D micro-aéré

Caractéristiques de la semelle

- **Nom** : C07
- **Matière** : polyuréthane / nitrile
- **Semelle antistatique**
- **Coefficient d'adhérence SRA** :
glissement vers l'avant à plat : 0,33 (norme $\geq 0,32$)
glissement vers l'avant au talon : 0,31 (norme $\geq 0,28$)
- **Coefficient d'adhérence SRB** :
glissement vers l'avant à plat : 0,18 (norme $\geq 0,18$)
glissement vers l'avant au talon : 0,14 (norme $\geq 0,13$)

VARIANTE



Devon S3 SRC
DEVOS30NR

Infos pratiques

Poids d'une chaussure p.42 : 774 g

AET N°OZO299-CPT006/22

Colisage

du 35 au 42

boîte 315 x 220 x 125 mm

carton 635 x 445 x 325 mm

10 boîtes par carton

du 43 au 48

boîte 355 x 220 x 130 mm

carton 660 x 450 x 360 mm

10 boîtes par carton

Gencods

35 3237154499351 **43** 3237154499436

36 3237154499368 **44** 3237154499443

37 3237154499375 **45** 3237154499450

38 3237154499382 **46** 3237154499467

39 3237154499399 **47** 3237154499474

40 3237154499405 **48** 3237154499481

41 3237154499412

42 3237154499429

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

Chaussures de sécurité

SBP



S1



S1P



S2



S3



Embout 200 J : Protection de l'avant du pied contre les chocs et l'écrasement



Insert anti-perforation 1100 N : Protection du pied contre la perforation



Chaussures antistatiques



Absorption d'énergie au talon



Résistance de la semelle aux hydrocarbures



Résistance du dessus de la chaussure à la pénétration et à l'absorption d'eau



Décharge électrostatique



Isolation du semelage contre le froid



Isolation du semelage contre la chaleur



Résistance de la semelle à la chaleur (contact direct)



Chaussure résistante à l'eau



Protection des malléoles



Chaussure résistante aux glissements sur un sol en céramique couvert de détergent



Chaussure résistante aux glissements sur un sol en acier couvert de glycérine



SRC = SRA + SRB

Lemaitre Sécurité

17 rue de Bitschhoffen - CS 90024
F - 67350 Val de Moder
Tél. +33 (0)3 88 72 28 80

lemaitre-securite.com

LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974

Membre du
SYNAMAP



DON_LS 03 FP 0283
mise à jour : 03/05/23