

SMARTFOX BLUE HIGH S3



NOUVELLE NORME 2022 :
NORME EN ISO 20345 : 2022

LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974






Fiche soumise à modification

Du 35 au 48

Réf. SMXHS30BL

Les + produit

-  **Cuir grainé** : protection contre l'abrasion, la déchirure et la perforation.
- Doublure en textile 3D très respirante** : agréable sensation de fraîcheur, bonne ventilation du pied.
- Languette avec soufflet** pour limiter toute infiltration de poussières / cailloux.
-  **Embout de protection** : acier
-  **Insert anti-perforation** : acier inoxydable



Semelle NE10 PU2D antistatique

- Antidérapante** : grâce à une structure à crampons ouverte pour une meilleure évacuation des liquides.
- Attaque talonnière arrondie** pour un déroulé naturel du pied durant la marche et un grand confort lors de la conduite de véhicule.
- Talon absorbeur de chocs**

APPLICATION

- Industrie, maintenance, intérim
- Logistique, transport



lemaitre-securite.com

Lemaitre vous protège.



SMARTFOX BLUE HIGH S3



Norme EN ISO 20345 : 2022

Caractéristiques de la tige

- **Matière du dessus** : cuir hydrofuge
- **Langnette avec soufflet extérieur** : matière synthétique
- **Doublure** : textile 3D micro aéré

VARIANTE



Smartfox blue low S3
SMXLS30BL

Infos pratiques

AET N° ITASLNB23018360

Colisage

du 35 au 48

boîte 320 x 220 x 120 mm

carton 655 x 445 x 350 mm

10 boîtes par carton

Gencods

35	3237154539354	43	3237154539439
36	3237154539361	44	3237154539446
37	3237154539378	45	3237154539453
38	3237154539385	46	3237154539460
39	3237154539392	47	3237154539477
40	3237154539408	48	3237154539484
41	3237154539415		
42	3237154539422		

Exigences fondamentales et additionnelles de la norme EN ISO 20345 : 2022

Chaussures de sécurité

S3



Test de glisse

Pas de marquage

Exigences fondamentales

Chaussure résistante aux glissements sur un sol carrelé avec une solution de lauryl sulfate de sodium (NaLS).



Chaussure résistante aux glissements sur un sol carrelé avec de la glycérine.



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



Insert anti-perforation métallique résistant
à une pointe de 4.5 mm



Chaussures antistatiques



Isolation du semelage contre le froid



Absorption d'énergie au talon



Isolation du semelage contre la chaleur



Résistance de la semelle aux hydrocarbures



Résistance de la semelle à la chaleur (contact direct)



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



Chaussure résistante à l'eau



Résistance des pare-pierre à l'abrasion



Système grip pour échelle



Décharge électrostatique



Protection des malléoles

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
SINAMAP



DON_LS 04 TDS 0153
mise à jour : 12/02/24