

BLACKTRIGGER S1P ESD



Norme EN ISO 20345 : 2011



LEMAITRE

La Sécurité depuis 1974



Protection ESD contre les décharges électrostatiques

- Résistance électrique comprise entre $10^5 \Omega$ et $10^8 \Omega$.
- Protection des composants électroniques contre les décharges électrostatiques qui pourraient les détériorer.

Du 36 au 48

Réf. BTRIS1PNR

Les + produit



▪ **Tige en cuir finition velours perforé** : matière naturelle respectueuse du pied. Souplesse et résistance face aux risques de déchirure.



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

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

▪ **Confort et bien-être** : aisance tout au long de la journée. Modèle souple et léger.



▪ **Embout de protection** polycarbonate.



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



Semelle PERFORMANCE PU2D antistatique.

▪ **Semelle injectée PU2D** : adhérence totale tige / semelle.

▪ **Patin développé pour les sols industriels et urbains** : adapté aux flexions fréquentes

▪ **Semelle plate** : surface d'adhérence optimisée

▪ **Amorti des chocs** : préservation du dos et des articulations.

APPLICATION

- Industrie légère, logistique, manutention, transports.
- Modèle ESD : secteurs de l'électronique et de l'automobile
- **Attention** : Les chaussures ESD ne sont pas adaptées aux travaux sous tension.



lemaitre-securite.com

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

BLACKTRIGGER S1P ESD



Norme EN ISO 20345 : 2011

Caractéristiques de la tige

- **Matière du dessus** : croûte de cuir finition velours
- **Doublure** : textile 3D micro aéré
- **Langnette avec soufflet** : textile résistant à l'abrasion

Caractéristiques de la semelle

- **Nom** : PERFORMANCE
- **Matière** : polyuréthane / polyuréthane
- **Semelle antistatique**
- **Coefficient d'adhérence SRA** :
glissement vers l'avant à plat : 0,32 (norme $\geq 0,32$)
glissement vers l'avant au talon : 0,29 (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 : 0,15 (norme $\geq 0,13$)

VARIANTE



Blacktrigger S1 ESD SRC
BTRIS10NR

Infos pratiques

AET N°OZO299-CPT004/21

Colisage

| du 36 au 44 | | du 45 au 48 | |
|---------------|----------------------|---------------|----------------------|
| boîte | 315 x 220 x 125 mm | boîte | 355 x 220 x 130 mm |
| carton | 635 x 445 x 325 mm | carton | 660 x 450 x 360 mm |
| | 10 boîtes par carton | | 10 boîtes par carton |

Gencods

| | | | |
|-----------|---------------|-----------|---------------|
| 36 | 3237154440360 | 43 | 3237154440438 |
| 37 | 3237154440377 | 44 | 3237154440445 |
| 38 | 3237154440384 | 45 | 3237154440452 |
| 39 | 3237154440391 | 46 | 3237154440469 |
| 40 | 3237154440407 | 47 | 3237154440476 |
| 41 | 3237154440414 | 48 | 3237154440483 |
| 42 | 3237154440421 | | |

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

Chaussures de sécurité

| | | |
|-----|--|--------------------|
| SBP | | |
| S1 | | (A) (E) (Fo) |
| S1P | | (A) (E) (Fo) |
| S2 | | (A) (E) (Fo) (Wru) |
| S3 | | (A) (E) (Fo) (Wru) |

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

| | | | |
|-------|---|-------|--|
| (A) | Chaussures antistatiques | (Ci) | Isolation du semelage contre le froid |
| (E) | Absorption d'énergie au talon | (Hi) | Isolation du semelage contre la chaleur |
| (Fo) | Résistance de la semelle aux hydrocarbures | (Hro) | Résistance de la semelle à la chaleur (contact direct) |
| (Wru) | Résistance du dessus de la chaussure à la pénétration et à l'absorption d'eau | (Wr) | Chaussure résistante à l'eau |
| | Décharge électrostatique | (An) | 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

= +

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

DON_LS 03 FP 0169
mise à jour : 16/04/21

Membre du
SINAMAP

