

MTS TRACK S3S SR FO HI CI ESD



DESCRIPTION

Basée dans le sud-ouest de la France depuis sa création en 1955, ANNIC SAS, plus connue sous le nom de MTS More Than Safety, est aujourd'hui l'une des principales marques européennes de chaussures de sécurité du portefeuille Honeywell. Une ligne sportive conçue exclusivement par MTS: le design et les couleurs uniques des modèles de la gamme sportive de MTS allient recherche esthétique, ergonomie et efficacité technologique. Résultat: un look performant et des matériaux high-tech, inspirés du sport de haut niveau.

CARACTÉRISTIQUES

- Convient à une utilisation intérieure/extérieure
- Idéal pour: magasinage, logistique, transport/industrie propre
- L'embout en composite protège contre les chocs et la compression
- Chaussure de sécurité amagnétique, flexible et légère, au design sportif et décontracté
- Les matériaux composant la tige apporte du confort et du maintien au chaussant.
- Contrefort en TPU anti-torsion et résistant aux chocs
- Marquage ESD
- Accessoire: Deux types de semelles certifiées selon la norme DGUV 112-191 : couvre l'utilisation de semelles orthopédiques sur le lieu de travail. Lorsqu'il est équipé de semelles orthopédiques VAUPEL, il a été testé et certifié pour continuer à répondre aux exigences de la norme
- Accessoire: Système modulaire d'ajustement de la chaussure en trois largeurs: standard, large ou étroite - augmente le confort du port de la chaussure.
- Également disponible en XL (variante extra-large)



MTS Track (REF: 4585503)



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tige	Microfibre Ondura NILO Grey, PU Coat Libano, résistant à l'eau et respirant.
Doublure	Doublure Artico complète de couleur bleue.
Fixation	Passe laçet en plastique et lacets tubulaires ronds Couleur noire.
Embout	Embout résistant à un impact de 200 joules, embout en composite.
Plaque antiperforation	Anti-perforation, non métallique sur PROTECTOR DIAMOND, type PS
Première de propreté	Mousse PU thermoformée, anatomique, antibactérienne et antistatique, TITAN
Semelle	PU 2D concept exclusif SOFT SYSTEM®, résistante aux hydrocarbures FO, antistatique, HI-CI
Cramponnage	Polyvalent, antidérapant conforme à la norme SR
Poids (Kg/paire)	Environ 1,3 kg
Couleurs	Noir Bleu
Tailles	35-50 (3-15UK)
Standard	EN ISO 20345 : 2022 S3S SR FO HI CI ESD



Propriétés antistatiques



Résistance antiperforation avec niveau PS



Absorption de l'énergie du talon



Semelle extérieure à crampons SR: Excellente résistance au glissement



Isolation de la semelle contre le froid (CI)



Résistance aux hydrocarbures



ESD: Certification de la résistance électrique



Isolation de la semelle contre la chaleur (HI)

www.mts-morethansafety.com

MTS ANNIC S.A.S.

1 rue des usines

82250 laguepie – france

tel.: +33 (0) 563 302 101

fax.: +33 (0) 563 314 018

e-mail: contact@mts-morethansafety.com