

# GAMME SPORTIVE MTS

MTS Trail - largeur normale

MTS Trail - largeur XXL

S3S SR FO HI CI ESD



## DESCRIPTION


Installée dans le sud-ouest de la France depuis la création de la société 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 MTS allient recherche, esthétique, ergonomie et efficacité technologique. Résultat : un look performant et des matériaux high-tech, inspirés du sport de haut niveau. MTS Trail S3S est une chaussure de sécurité non métallique avec un embout composite et une semelle extérieure antidérapante classée SR et intègre les trois innovations Soft System® : le coussin «Air Impulse» au niveau du talon qui amortit les chocs, la « Flex Zone» pour un déroulé du pied libéré et le concept «Free Walk», pour des chaussures poids plume. Fabriqué en France et produit conformément à la norme ISO 9001 et ISO 14001.




MTS Trail


## CARACTÉRISTIQUES


- Convient pour une utilisation en intérieure/extérieure
- Idéal pour : les sociétés de la logistique, de services, les entrepôts et le transport
- L'embout composite protège contre les risques de chocs et d'écrasement. Son strip en TPU intégré améliore le confort à la pliure du pied.
- Chaussure de sécurité non métallique flexible et légère, au design sportif et décontracté
- Renfort talon en TPU pour un soutien, résistant aux chocs et à l'abrasion et un confort accru.
- Doublure en Mesh 3D (maille) grande capacité d'absorption d'eau (garde le pied au sec) et désorption d'eau très rapide (évite la prolifération bactérienne).Intégrale effet chausson.
- Assemblage de la tige par soudage avec la technologie HF( high frequency), sans couture pour une durabilité accrue.
- Semelle extérieure en PU injecté double densité – améliore l'adhérence, ultralégère, résistante à l'huile, antidérapante, HI-CI et sans silicone pour répondre aux exigences de peinture de l'industrie automobile ; exempt de substances nocives pour le mouillage de la peinture
- Marquage ESD
- Bord passepoil sur tige, haute visibilité.
- Accessoire : Deux types de semelles certifiées selon la norme DGUV 112-191 : protège l'utilisateur de semelles orthopédiques sur le lieu de travail. Testé et certifié avec des semelles orthopédiques VAUPEL pour continuer à répondre aux exigences de la norme
- Accessoire : Système Insock Fitting modulaire à trois largeurs : standard, large ou étroit – augmente le confort de la chaussure


 Propriétés antistatiques


 Résistance antiperforation avec niveau PS

 Absorption de l'énergie du talon

 Semelle extérieure à crampons SR : Excellente résistance au glissement

 Résistance aux hydrocarbures

 Semelle isolant contre la chaleur, semelle isolant contre le froid

 ESD : Certification de résistance électrostatique

# SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Tige	Mesh 3D onDura Nilo Grey, microfibre onSuede 1,7mm, imperméable et respirante
Doublure	Intégrale Mesh 3D Artico® orange et microfibre On Micro Suede au talon, respirant et haute résistance à l'abrasion
Fermeture	Crochets en plastique et lacets tubulaires ronds Coloris Noir
Embout	Embout résistant à un impact de 200 joules, Composite ultraléger et extra large, athermique et amagnétique
Semelle Antiperforation	Antiperforation, non métallique sur PROTECTOR DIAMOND, type PS
Première de propreté	Mousse PU thermoformée, charbon actif, ESD, amovible, antibactérienne, anatomique, antistatique, TITAN
Semelle	PU 2D concept exclusif SOFT SYSTEM®, résistante aux hydrocarbures FO, antistatique, HI-CI
Modèle de semelle	Polyvalent, antidérapant conforme à la norme SR
Poids (une chaussure)	Environ 650 g
Couleurs	Noir Bleu
Tailles	35-50 (3-15UK)
Norme	EN ISO 20345:2022, S3S SR FO HI CI ESD
Style	Chaussures basses

## INFORMATIONS DE COMMANDE

DESCRIPTION	RÉF. DANS SAP	RÉF. DANS ECHINOPS	TAILLE
MTS Trail - largeur normale	6270619	4585303	35-50
MTS Trail - largeur XXL	6270622	4585603	35-50

### Pour plus de informations

[sps.honeywell.com](https://sps.honeywell.com)

### Pour plus de informations sur les innovations et les brevets

[hsmrats.com](https://hsmrats.com)

### MTS BY HONEYWELL SAFETY PRODUCTS FRANCE

Immeuble Edison Paris Nord 2  
33, rue des Vanesses – CS 55288  
Villepinte 95958 Roissy CDG Cedex  
Tél. : +33 (0)1 49 90 79 79  
Fax : +33 (0)1 49 90 71 04  
Email : [info-france.hsp@honeywell.com](mailto:info-france.hsp@honeywell.com)

### ANNIC S.A.S.

1 rue des Usines  
82250 Laguepie – France  
Tél. : +33 (0) 563 302 101  
Fax. : +33 (0) 563 314 018  
Email : [contact@mts-morethansafety.com](mailto:contact@mts-morethansafety.com)

### POUR TOUTE QUESTION TECHNIQUE VEUILLEZ CONTACTER LE SERVICE TECHNIQUE DÉDIÉ AUX EPI DE SÉCURITÉ INDUSTRIELLE

Numéro vert : 00 800 3344 2803 (appels gratuits depuis l'Europe)

Tél. : +44 (0)1698 647 087 (appels taxés)

Email : [IS.PPE.TECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com](mailto:IS.PPE.TECHSUPPORT.EUROPE@honeywell.com)

### MTS BY HONEYWELL ITALIA

Viale Milanofiori, Strada 1 - Palazzo E1  
20090 Assago (MI) Italia  
Tel: +39 02 89224280  
Email: [info-italia.hsp@honeywell.com](mailto:info-italia.hsp@honeywell.com)

### MTS BY HONEYWELL IBERICA SA

Viale Calle María de Portugal 3-5,  
Parque Empresarial Levitt,  
Edificio 3, Sanchinarro  
28050 Madrid  
Email: [info-spain.hsp@honeywell.com](mailto:info-spain.hsp@honeywell.com)

