

Prix de l'innovation



Chaussures montantes Cronos S7S



Chaussures montantes Cronos S7S

- **Lancement** : Septembre 2024
- **Professions** : Métiers manuels : bâtiment, construction, industrie, logistique ou automobile.
- **Utilisation recommandée** : aux personnes travaillant à l'extérieur, notamment sur les chantiers, dans l'industrie, l'agriculture ou le jardinage.
- **Présentation** (100 caract. Max) : La chaussure Cronos S7S, l'alliance du confort, de la sécurité et de l'adhérence grâce à sa semelle Michelin®.
- Référence catalogue : M438002

Nouveauté



Chaussures montantes Cronos S7S

Présentation longue :

Normes : EN ISO 20345:2022 > S7S PS SR FO E A WR SC LG HRO CI HI

- **Semelle Michelin® :**

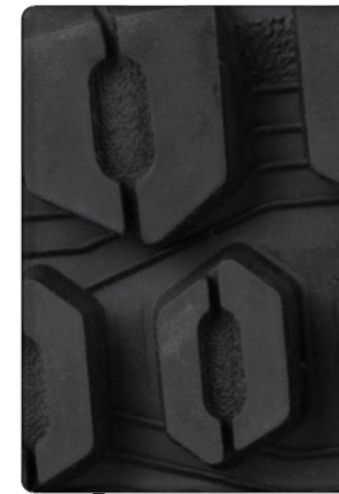
Produit conçu avec des semelles extérieures de la marque Michelin® avec une technologie issue des pneus comprenant un système de drainage, la forme spéciale des crampons permet une meilleure adhérence sur sol mouillé.

✓ Brevet déposé pour le design de la semelle intermédiaire.

Normes :

LG* = Ladder Grip = « Talon décroché » construction spéciale au niveau de la semelle extérieure

SC* = Scuff cap = Pare-pierre à l'avant de la chaussure



Norme anti-dérapante **SR**
Système de drainage avec forme spéciale des crampons pour une meilleure adhérence sur sol mouillé.
Technologie issue des «pneus pluie».



Sensation parfaite à la marche et à l'agenouillement.

Chaussures montantes Cronos S7S

- **Coque en fibre de verre :**

Meilleur ajustement grâce à un espace plus important au niveau de l'embout de sécurité plus large et plus haut.

Légèreté de la chaussure.

Résistant à la corrosion en comparaison aux coques en métal.

Excellence isolation thermique et électrique : conforme aux normes de sécurités internationales.

- **Résistance et confort :**

Grande résistance à l'abrasions, matériau idéal pour les environnements de travail difficiles où les chaussures sont soumises à des conditions rigoureuses.

Souplesse naturelle du cuir. La tige en cuir de nubuck s'adapte progressivement à la forme du pied, réduction des points de pressions et des risques de frottement.

✓ Cuir certifié.

- **Respirabilité :**

Cuir déperlant et membrane imperméable et respirante permettant de réguler la température intérieure de la chaussure et à évacuer l'humidité, essentiel pour maintenir les pieds au sec.

Chaussures montantes Cronos S7S

Innovation :

Modèle de chaussure associant une tige en cuir classique à une semelle extérieure fonctionnelle de haute technologie de Michelin® avec le moins de coutures possibles. Les performances antidérapantes de la semelle et la sensation générale de maintien sont innovantes.

Comment contribue-t-elle à la prévention des risques et/ou à l'amélioration des conditions de travail ?

La composition de la semelle extérieure Michelin® est conçue pour offrir la meilleure adhérence possible. La semelle intermédiaire garantit une meilleure protection de la zone des orteils et la norme « S » est la norme la plus élevée en matière d'anti-perforation.



[En découvrir plus en vidéo sur la norme S7.](#)

Produits Concurrents

	U-power Gore-Tex S3	S24 Jungle EVO S3	Safety Jogger Basalt S7S	Würth MODYF Cronos S7S
Normes	S3 WR HRO HI SRC CI EN ISO 20345:2011	S3 WR HI CI SRC EN ISO 20345:2011	S7S LG SR SC ESD HI CI FO HRO EN ISO 20345:2022 - ASTM F2413:2018	S7S SR FO HI CI HRO LG SC EN ISO 20345:2022
Poids (base taille 42)	1,575kg	1,560kg	1,640kg	1,480kg
				
	U-power Gore-tex S3	S24 Jungle EVO S3	Safety jogger Basalt S7S	Würth MODYF Cronos S7S



Chaussures montantes Cronos S7S

Produit testé par un organisme spécialisé & conclusions :

Pour tous les nouveaux développements, des essais sur le terrain sont effectués en collaboration avec des partenaires commerciaux appropriés.

Les réactions sont généralement très positives.

Tailles : 38 à 48

Poids d'une chaussure (base taille 42) : 740g

Tarif : 137,50€ HT en France

