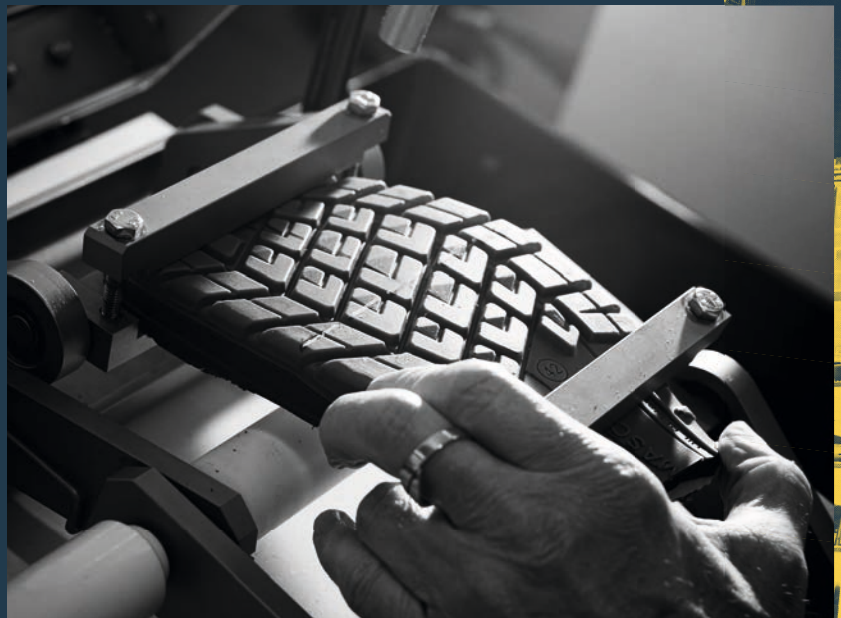




# MASCOT® FOOTWEAR

Feel the future | Walk with comfort | Work safely

FR





## TESTED TO WORK

Les chaussures de sécurité MASCOT® FOOTWEAR sont développées et testées avec des artisans, pour répondre aux exigences de votre quotidien et à vos besoins.

En outre, nos chaussures de sécurité sont également testées en laboratoire, conformément à la norme européenne EN ISO 20345.

# SÉCURITÉ ET CONFORT SUPRÊME AU QUOTIDIEN

Les chaussures de sécurité MASCOT® FOOTWEAR sont légères, souples et confortables, sans pour autant compromettre votre sécurité.

Nos chaussures, bottes et sandales de sécurité sont toutes certifiées selon la norme européenne EN ISO 20345. Quel que soit votre environnement de travail, vous trouverez dans notre gamme des chaussures de sécurité répondant aux exigences de sécurité et offrant un confort inégalé, tout au long de votre journée de travail.

Pour en savoir plus sur la norme, cliquez [ici](#).



EN ISO 20345:2022



# DES CHAUSSURES POUR TOUS LES SECTEURS D'ACTIVITÉ

La gamme MASCOT comprend un large choix de chaussures de sécurité pensées pour tous les secteurs d'activité et tous les besoins. Chacun de nos modèles associe de manière unique sécurité, confort et design.





“

Je peux travailler toute une journée  
avec ces chaussures de sécurité  
sans ressentir de fatigue dans les  
jambes et ça, c'est vraiment génial.

*Thomas, charpentier et testeur*

# F0650-704

S1PL SR FO ESD



Taille EU 36 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 13 Largeur 10

Taille 42: 529 g

Associez vos chaussures aux vêtements de travail  
MASCOT® CUSTOMIZED.

Chaussures légères et souples dotées d'une tige en  
textile robuste.

Semelle intermédiaire en Phylon, légère et souple,  
offrant une grande stabilité et un bon confort.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc  
assurant une excellente adhérence au sol.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.



09



0688



2409



3409



5409



8509

# F0651-704

S1PL SR FO ESD



Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 13 Largeur 10

Taille 42: 581 g

Mixez & Matchez vos sandales de sécurité avec les vêtements de travail de MASCOT® CUSTOMIZED.

Chaussures légères et souples dotées d'une tige en textile robuste.

Semelle intermédiaire en Phylon, légère et souple, offrant une grande stabilité et un bon confort.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.



09



0688



3409



8509

EN ISO 20345:2022

# F0300-909

S1PL SR FO ESD



09

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 493 g

Chaussures légères et souples dotées d'une tige en textile robuste.

Semelle intermédiaire en Phylon, légère et souple, offrant une grande stabilité et un bon confort.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.

Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.

EN ISO 20345:2022

# F0660-709

S1PL SR FO ESD



09

Taille EU 36 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 13 Largeur 10

Taille 42: 590 g

Chaussures légères et souples dotées d'une tige en textile robuste.

Semelle intermédiaire en PU bi-composant avec absorption des chocs assurant confort et stabilité toute la journée.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.

EN ISO 20345:2022

S1P1L SR F0ESD



## MIX & MATCH

Associez vos chaussures de sécurité aux vêtements de travail MASCOT® WORKWEAR. Habillez-vous en MASCOT de la tête aux pieds en associant les modèles, les coloris et les fonctionnalités qui conviennent le mieux à votre travail et à vos préférences.





# F 1600-909

S1PS SR FO ESD



Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 511 g

Associez vos chaussures aux vêtements de travail MASCOT® CUSTOMIZED.

Chaussures légères et souples dotées d'une tige en textile robuste.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.



8954



09



34



3477



010



01098



8956



0689



8922

EN ISO 20345:2022



## BOA<sup>®</sup> FIT SYSTEM

Le système de laçage BOA<sup>®</sup> Fit System est l'assurance que vos chaussures de sécurité restent bien ajustées et faciles à chausser et déchausser au cours d'une journée de travail bien remplie. Facile à utiliser d'une seule main, il suffit de soulever légèrement le disque pour desserrer la chaussure.

BOA<sup>®</sup> Fit System répartit la pression sur l'ensemble du pied, garantissant que vos chaussures de sécurité s'adaptent toujours de manière optimale à vos pieds.

# F1601-909

S1PS SR FO ESD



Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 528 g

Associez vos chaussures aux vêtements de travail MASCOT® CUSTOMIZED.

Chaussures légères et souples dotées d'une tige en textile robuste.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.



8954



09



3477



01098



010



0689

# F 1690-704

S3S SR FO ESD



09

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 489 g

Chaussures de sécurité légères, faciles et rapides à enfiler et à enlever.

Tige déperlante et résistante à l'usure en tissu microfibre dense.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

Semelle extérieure antidérapante en PU assurant une excellente adhérence au sol.

Soutien supplémentaire autour du talon offrant un chaussant optimal et un grand confort.

EN ISO 20345:2022







## TECHNOLOGIE CARBON PLATE

Pour un confort accru tout au long de votre journée de travail, nous avons intégré les meilleures technologies des chaussures de course à vos chaussures de sécurité.

Le retour d'énergie est plus élevé que dans une chaussure de sécurité traditionnelle grâce à la technologie Carbon Plate intégrée à la semelle intermédiaire.

Vous bénéficiez d'une stabilité accrue et avez la sensation d'une foulée plus élastique. Cette technologie est présente dans les chaussures de sécurité F1680 et F1681.

# F 1680-704

S3S SR FO ESD



Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 511 g

Tige déperlante et résistante à l'usure en tissu microfibre dense.

BOA® Fit System sur le côté pour un ajustement rapide et facile.

Retour d'énergie plus élevé que dans une chaussure de sécurité traditionnelle grâce à la technologie Carbon Plate intégrée à la semelle intermédiaire.

Semelle extérieure conçue en 3D pour garantir une adhérence optimale.

Soutien supplémentaire autour du talon offrant un chaussant optimal et un grand confort.



09



0977



0956



0998

EN ISO 20345:2022

# F1681-704

S3S SR FO ESD



09



0998



01022

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 544 g

Tige déperlante et résistante à l'usure en tissu microfibre dense.

BOA® Fit System sur le côté pour un ajustement rapide et facile.

Retour d'énergie plus élevé que dans une chaussure de sécurité traditionnelle grâce à la technologie Carbon Plate intégrée à la semelle intermédiaire.

Semelle extérieure conçue en 3D pour garantir une adhérence optimale.

Soutien supplémentaire autour du talon offrant un chaussant optimal et un grand confort.

EN ISO 20345:2022





# F1602-702

S7S SR FO ESD



09



54

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 48 Largeur 10  
 Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 13 Largeur 10  
 Taille 42: 610 g

Tige résistante et légèrement doublée avec membrane MASCOTEX® imperméable et respirante pour que vous puissiez performer par tous les temps.

BOA® Fit System sur le côté pour un ajustement rapide et facile.

Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.

EN ISO 20345:2022

# F1603-702

S7S SR FO ESD



09



54

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 13 Largeur 10

Taille 42: 560 g

Tige résistante et légèrement doublée avec membrane MASCOTEX® imperméable et respirante pour que vous puissiez performer par tous les temps.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.

Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

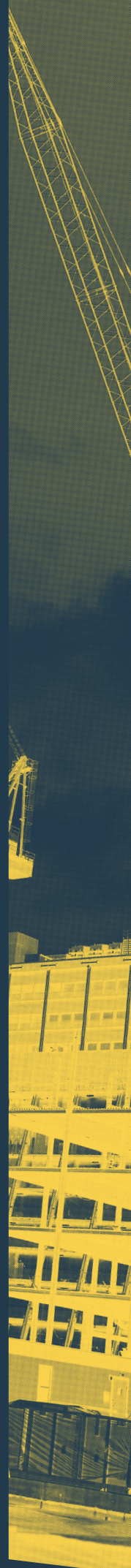
Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.

EN ISO 20345:2022

# SÉCURITÉ ET IDENTITÉ VISUELLE

Plusieurs de nos modèles sont disponibles sous forme de chaussures, de bottes et de sandales - toujours avec la même qualité de matériaux, de fonctionnalité et de sécurité.

L'un de nos principaux atouts réside dans notre vaste gamme de combinaisons de couleurs, offrant une opportunité unique de garantir une image de marque cohérente, de la tête aux pieds, pour toutes les fonctions professionnelles.





# F 1500-909

S3S SR FO SC ESD



Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 50 Largeur 10  
 Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 15 Largeur 10  
 Taille 42: 582 g

Mixez & Matchez vos chaussures de sécurité avec les vêtements de travail de MASCOT® ACCELERATE.

Chaussure légère et flexible avec une tige déperlante et résistante qui vous permet de toujours donner le meilleur de vous-même.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.

Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.



09



01091



09202



03333

EN ISO 20345:2022

# F 1501-909

S3S SR FO SC ESD



Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 50 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 15 Largeur 10

Taille 42: 585 g

Mixez & Matchez vos chaussures de sécurité avec les vêtements de travail de MASCOT® ACCELERATE.

Chaussure légère et flexible avec une tige déperlante et résistante qui vous permet de toujours donner le meilleur de vous-même.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.

Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.



09



01091



09202



03333

EN ISO 20345:2022

# MIX & MATCH



# F 1502-909

S3S SR FO SC ESD



Taille EU 40 - 50 Largeur 10

Taille UK 6.5 - 15 Largeur 10

Taille 42: 627 g

Mixez & Matchez vos chaussures de sécurité avec les vêtements de travail de MASCOT® ACCELERATE.

Chaussure légère et flexible avec une tige déperlante et résistante qui vous permet de toujours donner le meilleur de vous-même.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.

Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.



09



01091



09202



03333

EN ISO 20345:2022

# F 1503-909

S3S SR FO SC ESD



Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 50 Largeur 10  
 Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 15 Largeur 10  
 Taille 42: 645 g

Mixez & Matchez vos chaussures de sécurité avec les vêtements de travail de MASCOT® ACCELERATE.

Chaussure légère et flexible avec une tige déperlante et résistante qui vous permet de toujours donner le meilleur de vous-même.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.



09



01091



09202



03333

EN ISO 20345:2022

# F 1504-909

S1PS SR FO SC ESD



09



01091

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 50 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 15 Largeur 10

Taille 42: 586 g

Mixez & Matchez vos sandales de sécurité avec les vêtements de travail de MASCOT® ACCELERATE.

Sandales de sécurité légères et flexibles avec une tige résistante qui vous permet de toujours donner le meilleur de vous-même.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.

Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.

EN ISO 20345:2022

# F 1505-909

S1PS SR FO SC ESD



09



01091

Taille EU 36 - 39 Largeur 8 | 40 - 50 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6 Largeur 8 | 6.5 - 15 Largeur 10

Taille 42: 586 g

Mixez & Matchez vos sandales de sécurité avec les vêtements de travail de MASCOT® ACCELERATE.

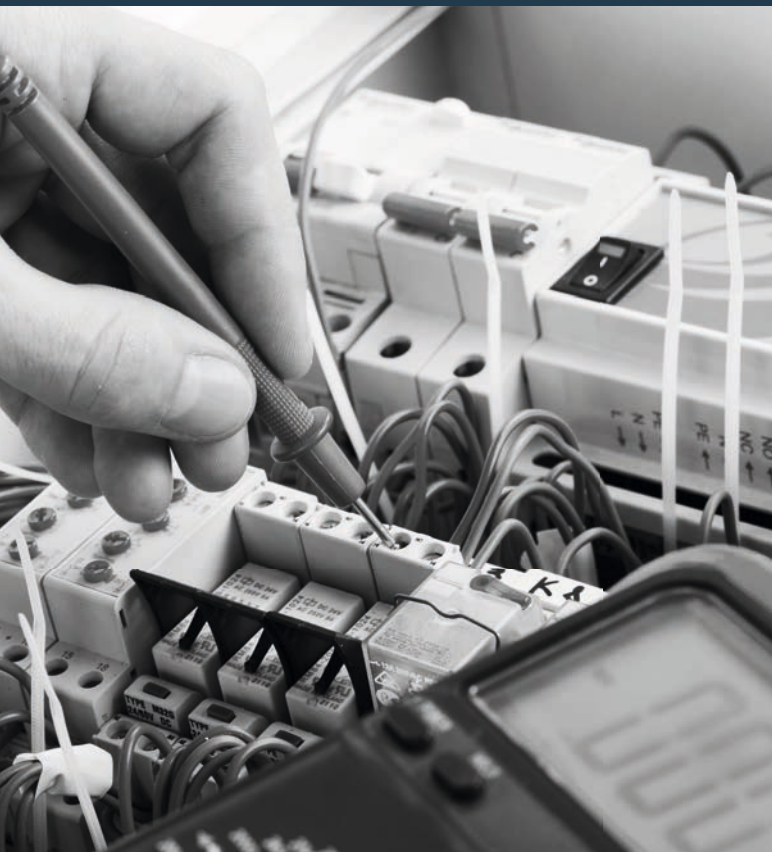
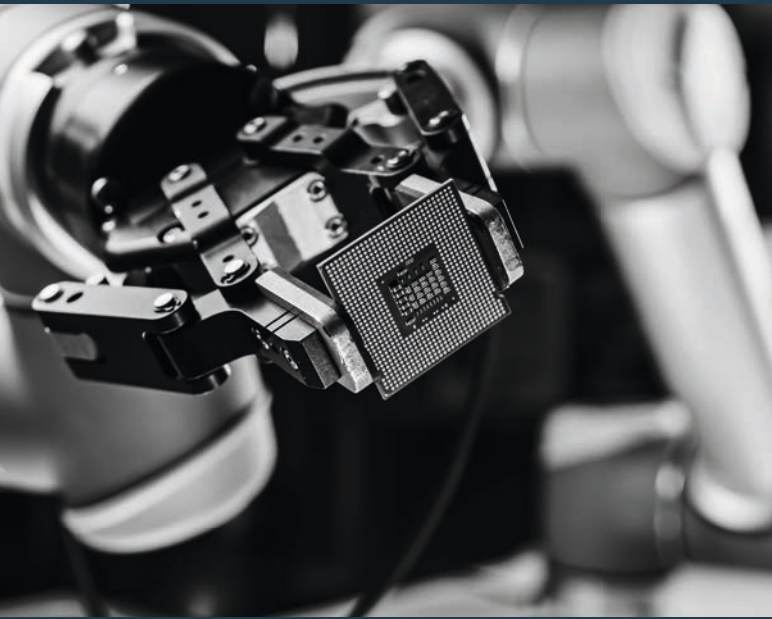
Sandales de sécurité légères et flexibles avec une tige résistante qui vous permet de toujours donner le meilleur de vous-même.

Semelle intermédiaire en EVA, légère et souple, absorbant les chocs pour offrir un confort accru tout au long de votre journée de travail.

Semelle extérieure antidérapante en caoutchouc assurant une excellente adhérence au sol.

Coque en composite et embout de protection renforcé en TPU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022





## ESD

Lorsque vous portez des chaussures de sécurité certifiées ESD, vous protégez les composants que vous manipulez dans le cadre de votre travail contre l'électricité statique.

Dans certaines professions, des zones spécifiques sont garanties sans décharge électrostatique afin de protéger les composants et équipements électriques. Toutes les chaussures de sécurité MASCOT sont certifiées ESD.

# F1006-906

S3S SR FO SC LG ESD



09

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 52 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 52 Largeur 10

Taille 42: 615 g

Tige déperlante et résistante à l'usure en tissu microfibre dense.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

EN ISO 20345:2022

# F1007-906

S3S SR FO SC LG ESD



09

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 52 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 52 Largeur 10

Taille 42: 648 g

Tige déperlante et résistante à l'usure en tissu microfibre dense.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

EN ISO 20345:2022

# F0113-937

S3S SR FO LG ESD



09

Taille EU 39 - 48 Largeur 11

Taille UK 6 - 13 Largeur 11

Taille 42: 619 g

Tige déperlante et résistante à l'usure en cuir enduit.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022

# F0114-937

S3S SR FO LG ESD



09

Taille EU 39 - 48 Largeur 11

Taille UK 6 - 13 Largeur 11

Taille 42: 658 g

Tige déperlante et résistante à l'usure en cuir enduit.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022

# F0111-937

S3 SRC ESD



09

Taille EU 39 - 48 Largeur 11

Taille UK 6 - 13 Largeur 11

Taille 42: 599 g

Tige déperlante et résistante à l'usure en cuir enduit.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.

EN ISO 20345:2011

# F0110-937

S3S SR FO LG ESD



09

Taille EU 35 - 41 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 11

Taille UK 2.5 - 7 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 11

Taille 42: 594 g

Tige déperlante et résistante à l'usure en cuir enduit.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022

# F0108-937

S1PS SR FO LG ESD



09

Taille EU 35 - 41 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 11

Taille UK 2.5 - 7 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 11

Taille 42: 589 g

Doublure textile respirante et inserts textiles pour une meilleure circulation de l'air.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022

# F0109-937

S3S SR FO LG ESD



09

Taille EU 35 - 41 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 11

Taille UK 2.5 - 7 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 11

Taille 42: 659 g

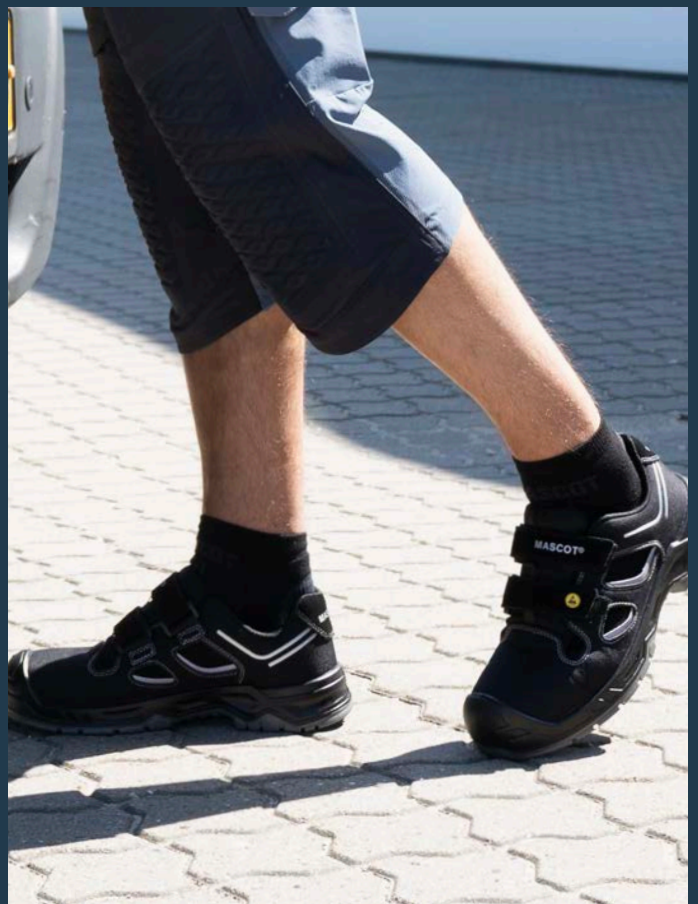
Tige déperlante et résistante à l'usure en cuir enduit.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022





## **DES SANDALES DE SÉCURITÉ D'UN GRAND CONFORT**

Vos chaussures de sécurité sont trop chaudes pour être portées au printemps et en été ?

Alors nos sandales de sécurité sont ce qu'il vous faut. Elles préviennent une transpiration excessive grâce à leurs perforations de ventilation, tout en offrant une protection adéquate au niveau des orteils et contre les objets pointus qui pourraient percer la semelle.

# F0107-937

S1PS SR FO LG ESD



09

Taille EU 35 - 41 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 11

Taille UK 2.5 - 7 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 11

Taille 42: 595 g

Sandales de sécurité robustes, en tissu respirant offrant un confort accru pour tout le pied.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

Possibilité de raccourcir le zip si nécessaire.

EN ISO 20345:2022

# F0100-910

S1PS SR FO LG SC ESD



09880

Taille EU 35 - 41 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 2.5 - 7 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 610 g

Sandales de sécurité robustes, offrant une bonne circulation de l'air à vos pieds.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

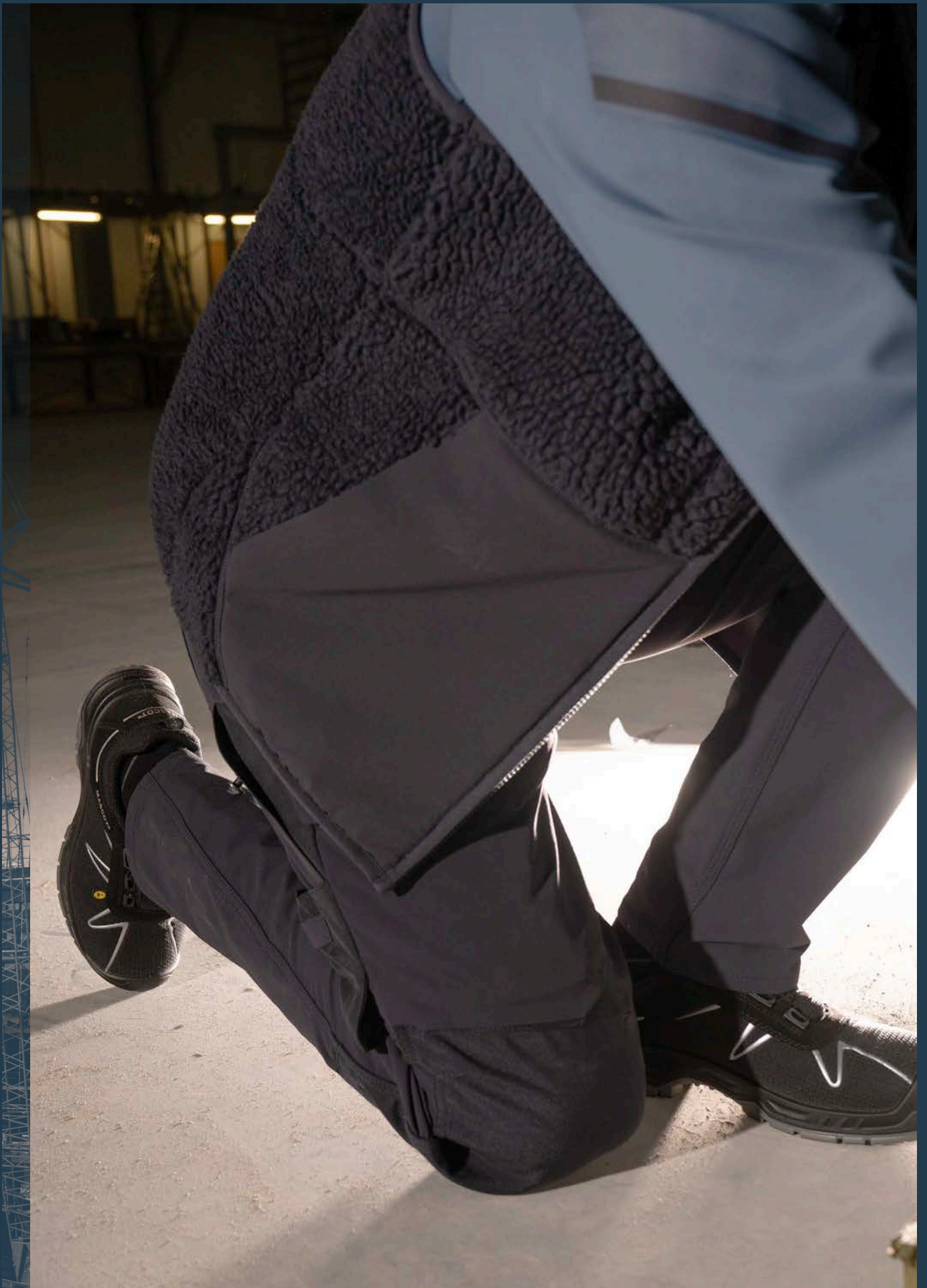
Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022

# TIGE EXTRAROBUSTE AVEC EMBOUT DE PROTECTION

Le haut de vos chaussures de sécurité s'use rapidement ? Si c'est le cas, nous vous recommandons d'opter pour des chaussures de sécurité dotées d'un embout de protection, qui contribue à prolonger la durée de vie de la chaussure. Cela est particulièrement approprié si vous travaillez souvent à genoux.

Découvrez tous nos modèles dotés d'un embout de protection en PU robuste pour que vos prochaines chaussures de sécurité durent encore plus longtemps.



# F0121-770

S3S SR FO LG SC ESD



09880

Taille EU 35 - 41 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 2.5 - 7 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 639 g

Chaussures de sécurité déperlantes et respirantes, dotées d'une tige en textile robuste.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022

# F0122-771

S3S SR FO LG ESD



09880

Taille EU 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 599 g

Tige en CORDURA®/Kevlar®/Dyneema® déperlante et extrêmement résistante.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.

EN ISO 20345:2022

# F0141-902

S7S SR FO LG SC ESD



0901

Taille EU 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 749 g

Bottes de sécurité robustes en cuir souple.

Membrane MASCOTEX® pour garder vos pieds au sec tout au long de votre journée de travail.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022



S T S S R F O L G S C F E S I D





## **SEMELLES EXTÉRIEURES AUTONETTOYANTES**

Plusieurs modèles de chaussures et bottes de sécurité MASCOT sont dotés de semelles extérieures extrêmement antidérapantes et autonettoyantes pour vous assurer une stabilité sur tous les sols.

# F 1000-715

S3S SR FO ESD



Taille EU 35 - 41 Largeur 8 | 40 - 50 Largeur 10

Taille UK 2.5 - 7 Largeur 8 | 6.5 - 15 Largeur 10

Taille 42: 680 g

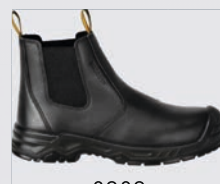
Bottes de sécurité classiques et intemporelles offrant une bonne absorption des chocs.

Excellente adhérence sur tous les sols grâce à la semelle extérieure antidérapante et autonettoyante.

Coque en composite sans métal léger et intercalaire anti-perforation en textile MASCOLAYER®.

Tige déperlante et antisalissure en cuir huilé.

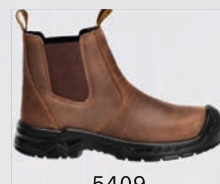
Semelle intérieure confortable offrant soutien et absorption accrue des chocs, et évacuant la transpiration.



0909



5009



5409

EN ISO 20345:2022

# F1003-715

S3S SR FO ESD



Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 50 Largeur 10  
 Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 15 Largeur 10  
 Taille 42: 799 g

Rigger boots classiques et intemporelles offrant une sécurité totale et une bonne absorption des chocs.

Excellente adhérence sur tous les sols grâce à la semelle extérieure antidérapante et autonettoyante.

Coque en composite sans métal léger et intercalaire anti-perforation en textile MASCOLAYER®.

Tige déperlante et antisalissure en cuir huilé.

Semelle intérieure confortable offrant soutien et absorption accrue des chocs, et évacuant la transpiration.



5409

EN ISO 20345:2022

# MASCOLAYER<sup>®</sup>, POUR DES CHAUSSURES DE SÉCURITÉ SANS MÉTAL

L'intercalaire anti-perforation en textile MASCOLAYER<sup>®</sup> garantit une protection contre les clous et autres objets pointus qui pourraient percer la semelle. Ce type d'intercalaires anti-perforation est très flexible, souple et léger.

La majorité des chaussures de sécurité MASCOT possèdent un intercalaire anti-perforation en textile MASCOLAYER<sup>®</sup> et une coque en composite, ce qui en fait des chaussures 100 % sans métal, qui ne conduisent ni la chaleur, ni le froid.



# F1001-715

S3S SR FO ESD



5409

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 50 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 15 Largeur 10

Taille 42: 699 g

Bottes de sécurité classiques et intemporelles offrant une bonne absorption des chocs.

Excellente adhérence sur tous les sols grâce à la semelle extérieure antidérapante et autonettoyante.

Tige déperlante et antisalissure en cuir huilé.

Semelle intérieure confortable offrant soutien et absorption accrue des chocs, et évacuant la transpiration.

EN ISO 20345:2022

# F1002-715

S3S SR FO ESD



5409

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 40 - 50 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6.5 - 15 Largeur 10

Taille 42: 740 g

Bottes de sécurité classiques et intemporelles offrant une bonne absorption des chocs.


Excellente adhérence sur tous les sols grâce à la semelle extérieure antidérapante et autonettoyante.

Tige déperlante et antisalissure en cuir huilé.

Semelle intérieure confortable offrant soutien et absorption accrue des chocs, et évacuant la transpiration.

EN ISO 20345:2022





## **UNE ABSORPTION EXTRÊME DES CHOCS ALLIÉE À UNE GRANDE ROBUSTESSE**

Les semelles dotées d'inserts en E-TPU absorbant les chocs vous garantissent un confort extrême tout au long de votre journée de travail, tout en protégeant vos pieds et votre dos des impacts. Alliées à une semelle extérieure en PU, elles rendent nos chaussures de sécurité extrêmement robustes et confortables. Retrouvez ces semelles hybrides sur nos chaussures et bottes de sécurité.



# F0130-849

S1PS SR FO ESD



09888

Taille EU 36 - 40 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 6.5 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 608 g

Chaussures légères et souples dotées d'une tige en textile robuste.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Inserts en E-TPU dans la semelle absorbant efficacement les chocs, pour protéger vos jambes et votre dos à chaque pas.

Cran de sécurité sous la semelle garantissant une prise optimale sur les barreaux d'échelle pour vous empêcher de glisser.

EN ISO 20345:2022

# F0134-902

S3S SR FO SC ESD



09

Taille EU 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 622 g

Chaussures de sécurité robustes et déperlantes en cuir souple.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Inserts en E-TPU dans la semelle absorbant efficacement les chocs, pour protéger vos jambes et votre dos à chaque pas.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022

# F0137-902

S3S SR FO SC ESD



Taille EU 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 619 g

Chaussures de sécurité robustes et déperlantes en cuir souple.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Inserts en E-TPU dans la semelle absorbant efficacement les chocs, pour protéger vos jambes et votre dos à chaque pas.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.

EN ISO 20345:2022

# F0135-902

S3S SR FO SC ESD



09

Taille EU 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 672 g

Chaussures de sécurité robustes et déperlantes en cuir souple.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Inserts en E-TPU dans la semelle absorbant efficacement les chocs, pour protéger vos jambes et votre dos à chaque pas.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

EN ISO 20345:2022

# F0136-902

S3S SR FO SC ESD



09

Taille EU 36 - 38 Largeur 8 | 39 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 5 Largeur 8 | 6 - 13 Largeur 10

Taille 42: 676 g

Chaussures de sécurité robustes et déperlantes en cuir souple.

Semelle extérieure en PU robuste et antidérapante résistant à la chaleur jusqu'à 140 °C.

Inserts en E-TPU dans la semelle absorbant efficacement les chocs, pour protéger vos jambes et votre dos à chaque pas.

Coque en composite et embout de protection renforcé en PU offrant la protection requise, tout en rendant ce modèle très résistant à l'usure.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.

EN ISO 20345:2022

# LA SÉCURITÉ, MÊME DANS UN ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL DIFFICILE ET EXIGEANT

Vous travaillez dans un environnement extrême qui met à rude épreuve la résistance à l'usure de vos bottes de sécurité ?

Nos bottes de sécurité portant l'abréviation HRO sont toutes dotées de semelles résistant à la chaleur, certifiées pour supporter une chaleur de contact jusqu'à 300 °C, conformément à la norme européenne EN ISO 20345:2022.

Ces bottes de sécurité sont également fabriquées à partir de matériaux robustes, ce qui garantit une sécurité totale pour l'ensemble du pied.







## **SEMELLE EXTÉRIEURE MASCOGRIP**

MASCOGRIP est la garantie d'une bonne adhérence, même sur les sols irréguliers. MASCOGRIP est une semelle extérieure antidérapante extraordinaire, dotée d'un crantage profond conçu pour être autonettoyant, empêchant la terre et la saleté d'y rester coincées afin de vous éviter de glisser. La semelle extérieure MASCOGRIP est également extrêmement robuste et convient aux environnements chauds comme froids.

# F0074-902

S3S SR FO HRO ESD



0907

Taille EU 39 - 48 Largeur 11

Taille UK 6 - 13 Largeur 11

Taille 42: 772 g

Chaussures de sécurité robustes et déperlantes en cuir souple.

Semelle extérieure MASCOGRIP en caoutchouc nitrile résistant à une chaleur de contact jusqu'à 300 °C

Coque de talon en TPU et embout de protection en PU garantissant une protection optimale tout en rendant ce modèle très résistant.

Soyez visible : effets réfléchissants pour une sécurité accrue au quotidien.

EN ISO 20345:2022

# F0165-902

S3S SR FO HRO AN ESD



0907

Taille EU 39 - 48 Largeur 11

Taille UK 6 - 13 Largeur 11

Taille 42: 754 g

Chaussures de sécurité robustes et déperlantes en cuir souple.

Protection cheville, coque de talon et embout de protection en PU offrant une protection optimale, tout en rendant ce modèle extrêmement robuste.

Semelle extérieure MASCOGRIP en caoutchouc nitrile résistant à une chaleur de contact jusqu'à 300 °C

Lacets en Nomex® ignifugé.

Soyez visible : effets réfléchissants pour une sécurité accrue au quotidien.

EN ISO 20345:2022





# F 1100-902

S1PS SR FO WPA SC HI HRO



09

Taille EU 40 - 50 Largeur 10

Taille UK 6.5 - 15 Largeur 10

Taille 42: 750 g

Bottes à isolation thermique pour protéger vos pieds de la chaleur extrême lors du travail sur asphalte.

BOA® Fit System protégé par un rabat de protection supplémentaire.

Semelle extérieure en caoutchouc résistant à une chaleur de contact de 300 °C.

Semelle extérieure antidérapante sans crantage.

EN ISO 20345:2022

# F 1 1 0 2 - 9 0 1

S3S SR FO LG SC HI M HRO ESD



09

Taille EU 40 - 50 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 15 Largeur 11

Taille 42: 766 g

Bottes de sécurité extrêmement résistante, adaptées à la soudure.

Protection supplémentaire grâce au coussin sur le cou-de-pied amortissant les chocs dus aux chutes d'objets.

Semelle extérieure en caoutchouc résistant à une chaleur de contact de 300 °C.

Effets réfléchissants pour une sécurité accrue au quotidien.

EN ISO 20345:2022

# F 1 1 0 5 - 9 0 2

S7S SR FO HRO HI CI SC LG ESD



09

Taille EU 40 - 50 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 15 Largeur 11

Taille 42:

Chaussures de sécurité hautes résistantes en cuir souple et flexible pour ceux qui travaillent dans des environnements froids.

La botte est isolante contre le froid et la chaleur, imperméable et respirante, afin que vous n'ayez jamais à laisser la météo vous arrêter.

La semelle extérieure antidérapante et résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C de chaleur de contact) avec cran pour échelle vous assure une bonne stabilité, que vous soyez sur une surface glissante ou sur une échelle.

Le talon TPU et l'embout de protection TPU vous offrent une protection optimale et rendent la chaussure encore plus résistante.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.

EN ISO 20345:2022

# F 1 1 0 7 - 9 0 2

S7S SR FO HRO HI CI SC LG ESD



09

Taille EU 40 - 50 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 15 Largeur 11

Taille 42:

Chaussures de sécurité hautes résistantes en cuir souple et flexible pour ceux qui travaillent dans des environnements froids.

La botte est isolante contre le froid et la chaleur, imperméable et respirante, afin que vous n'ayez jamais à laisser la météo vous arrêter.

La semelle extérieure antidérapante et résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C de chaleur de contact) avec cran pour échelle vous assure une bonne stabilité, que vous soyez sur une surface glissante ou sur une échelle.

Le talon TPU et l'embout de protection TPU vous offrent une protection optimale et rendent la chaussure encore plus résistante.

EN ISO 20345:2022

# F 1104-938

S7S SR FO HRO HI CI SC LG ESD



09

Taille EU 40 - 50 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 15 Largeur 11

Taille 42:

Chaussures de sécurité hautes résistantes en CORDURA® pour ceux qui travaillent dans des environnements froids.

La botte est isolante contre le froid et la chaleur, imperméable et respirante, afin que vous n'ayez jamais à laisser la météo vous arrêter.

La semelle extérieure antidérapante et résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C de chaleur de contact) avec cran pour échelle vous assure une bonne stabilité, que vous soyez sur une surface glissante ou sur une échelle.

Le talon TPU et l'embout de protection TPU vous offrent une protection optimale et rendent la chaussure encore plus résistante.

BOA® Fit System pour un bon chaussant.

EN ISO 20345:2022

# F 1 1 0 6 - 9 3 8

S7S SR FO HRO HI CI SC LG ESD



Taille EU 40 - 50 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 15 Largeur 11

Taille 42:

Chaussures de sécurité hautes résistantes en CORDURA® pour ceux qui travaillent dans des environnements froids.

La botte est isolante contre le froid et la chaleur, imperméable et respirante, afin que vous n'ayez jamais à laisser la météo vous arrêter.

La semelle extérieure antidérapante et résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C de chaleur de contact) avec cran pour échelle vous assure une bonne stabilité, que vous soyez sur une surface glissante ou sur une échelle.

Le talon TPU et l'embout de protection TPU vous offrent une protection optimale et rendent la chaussure encore plus résistante.

09

EN ISO 20345:2022

# PERFORMANCE ET PROTECTION MAXIMALES

Avec certaines des certifications les plus strictes du marché, nos chaussures de sécurité sont conçues pour offrir une protection optimale à vos pieds, même dans les environnements les plus exigeants

Des caractéristiques telles que des semelles résistantes à la chaleur, des tiges ignifugées et des semelles en caoutchouc antidérapantes très résistantes font de ces bottes le choix évident lorsque le travail exige une performance et une sécurité maximales.

Cherchez les bottes avec les numéros de produit F1300 à F1305.

EN ISO 20345:2022



EN ISO 20345:2022

# F 1302-902

S7S SR FO HRO HI CI SC LG ESD



09

Taille EU 40 - 48 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 13 Largeur 11

Taille 42: 814 g

Chaussures de sécurité extrêmement résistantes pour ceux qui doivent donner le meilleur d'eux-mêmes dans des environnements extrêmes.

La botte est isolante contre le froid et la chaleur, imperméable et respirante, afin que vous n'ayez jamais à laisser la météo vous arrêter.

La tige ignifugée protège vos pieds des flammes et des étincelles.

La semelle extérieure antidérapante et résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C de chaleur de contact) avec cran pour échelle vous assure une bonne stabilité, que vous soyez sur une surface glissante ou sur une échelle.

BOA® Fit System sur le côté de la botte pour un ajustement rapide et facile.

EN ISO 20345:2022

# F 1300-902

S7S SR FO HRO HI CI SC LG ESD



09

Taille EU 40 - 48 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 13 Largeur 11

Taille 42: 848 g

Chaussures de sécurité extrêmement résistantes pour ceux qui doivent donner le meilleur d'eux-mêmes dans des environnements extrêmes.

La botte est isolante contre le froid et la chaleur, imperméable et respirante, afin que vous n'ayez jamais à laisser la météo vous arrêter.

La tige ignifugée protège vos pieds des flammes et des étincelles.

La semelle extérieure antidérapante et résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C de chaleur de contact) avec cran pour échelle vous assure une bonne stabilité, que vous soyez sur une surface glissante ou sur une échelle.

EN ISO 20345:2022



# F 1301-902

S7S SR FO HRO HI CI SC LG ESD



09

Taille EU 40 - 48 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 13 Largeur 11

Taille 42: 860 g

Chaussures de sécurité extrêmement résistantes pour ceux qui doivent donner le meilleur d'eux-mêmes dans des environnements extrêmes.

La botte est isolante contre le froid et la chaleur, imperméable et respirante, afin que vous n'ayez jamais à laisser la météo vous arrêter.

La tige ignifugée protège vos pieds des flammes et des étincelles.

La semelle extérieure antidérapante et résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C de chaleur de contact) avec cran pour échelle vous assure une bonne stabilité, que vous soyez sur une surface glissante ou sur une échelle.

BOA® Fit System sur le côté de la botte pour un ajustement rapide et facile.

EN ISO 20345:2022

# F 1303-902

S7S SR FO HRO SC LG ESD



09

Taille EU 40 - 48 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 13 Largeur 11

Taille 42: 822 g

Chaussures de sécurité extrêmement résistantes pour ceux qui doivent donner le meilleur d'eux-mêmes dans des environnements extrêmes.

La botte est imperméable et respirante, afin que vous n'ayez jamais à laisser la météo vous arrêter.

La tige ignifugée protège vos pieds des flammes et des étincelles.

La semelle extérieure antidérapante et résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C de chaleur de contact) avec cran pour échelle vous assure une bonne stabilité, que vous soyez sur une surface glissante ou sur une échelle.

EN ISO 20345:2022

# F 1304-902

S7S SR FO HRO SC LG ESD



09

Taille EU 40 - 48 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 13 Largeur 11

Taille 42: 824 g

Chaussures de sécurité extrêmement résistantes pour ceux qui doivent donner le meilleur d'eux-mêmes dans des environnements extrêmes.

La botte est imperméable et respirante, afin que vous n'ayez jamais à laisser la météo vous arrêter.

La tige ignifugée protège vos pieds des flammes et des étincelles.

La semelle extérieure antidérapante et résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C de chaleur de contact) avec cran pour échelle vous assure une bonne stabilité, que vous soyez sur une surface glissante ou sur une échelle.

BOA® Fit System sur le côté de la botte pour un ajustement rapide et facile.

EN ISO 20345:2022

# F 1305-902

S7S SR FO HRO SC LG ESD



09

Taille EU 40 - 48 Largeur 11

Taille UK 6.5 - 13 Largeur 11

Taille 42: 769 g

Chaussures de sécurité extrêmement résistantes pour ceux qui doivent donner le meilleur d'eux-mêmes dans des environnements extrêmes.

La botte est imperméable et respirante, afin que vous n'ayez jamais à laisser la météo vous arrêter.

La tige ignifugée protège vos pieds des flammes et des étincelles.

La semelle extérieure antidérapante et résistante à la chaleur (jusqu'à 300°C de chaleur de contact) avec cran pour échelle vous assure une bonne stabilité, que vous soyez sur une surface glissante ou sur une échelle.

BOA® Fit System sur le côté de la botte pour un ajustement rapide et facile.

EN ISO 20345:2022



EN ISO 20345:2022

# NON-SAFETY SNEAKERS



# F2000-906

Non-Safety



06



09

Taille EU 36 - 48 Largeur 10

Taille UK 3.5 - 13 Largeur 10

Taille 42: 310 g

Baskets légères et confortables, dépourvues d'éléments de sécurité.

La semelle extérieure en caoutchouc offre une bonne adhérence.

Semelle intérieure amortissante et ergonomique pour un confort et un soutien optimal

# CLASSES DE SÉCURITÉ ET CERTIFICATIONS

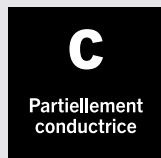
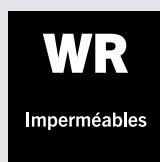
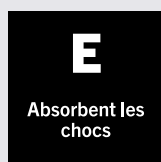
Nos chaussures, bottes et sandales de sécurité sont toutes certifiées selon la norme européenne EN ISO 20345. Nous indiquons toujours la classe de sécurité et les autres propriétés de nos chaussures de sécurité, afin que vous puissiez voir la protection qu'elles offrent.

EN ISO 20345:2022 est la dernière mise à jour de la norme européenne. Vous trouverez ici un aperçu de la signification des différentes classes de sécurité et des abréviations.

Classes de sécurité	SB	S1	S1P	SIPL	S1PS	S2	S3	S3L	S3S	S4*	S5*	S5L*	S5S*	S6	S7	S7L	S7S
Certifiées selon la norme EN ISO 20345:2022	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Coque	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Antidérapantes	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Absorbant les chocs (E)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Talon fermé		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Antistatique (A)		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Intercalaire anti-perforation en métal 4,5 mm (P)			✓				✓				✓				✓		
Intercalaire anti-perforation en textile 4,5 mm (PL)				✓				✓				✓				✓	
Intercalaire anti-perforation en textile 3 mm (PS)					✓				✓				✓				✓
Déperlantes et respirantes (WPA)						✓	✓	✓	✓								
Crantage profilé							✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓
Étanches (WR)														✓	✓	✓	✓

\* Classe II : bottes étanches moulées en PVC, PU ou EVA.

Attention : certains de nos modèles sont certifiés selon EN ISO 20345:2011, la version précédente de la norme. Pour en savoir plus sur la différence entre les deux versions, consultez notre site web.



# APERÇU DE TOUTES NOS CHAUSSURES DE SÉCURITÉ S1

## S1PL/S1PS



F0650-704  
S1PL SR FO ESD



F0300-909  
S1PL SR FO ESD

### BOA® Fit System



F1600-909  
S1PS SR FO ESD



F0108-937  
S1PS SR FO ESD

### Lacet



F0660-709  
S1PL SR FO ESD



F1601-909  
S1PS SR FO ESD



F0130-849  
S1PS SR FO ESD

---

# APERÇU DE TOUTES NOS CHAUSSURES DE SÉCURITÉ S3

## S3/S3S



F1680-704  
S3S SR FO ESD



F0122-771  
S3S SR FO LG ESD

### BOA® Fit System



F0113-937  
S3S SR FO ESD



F0121-770  
S3S SR FO LG SC ESD

### Lacet



F1006-906  
S3S SR FO SC LG ESD



F1500-909  
S3S SR FO SC ESD

## Slip-on

---



F1690-704  
S3S SR FO ESD



F0111-937  
S3 SRC ESD



F0137-902  
S3S SR FO SC ESD



F1501-909  
S3S SR FO SC ESD



F0110-937  
S3S SR FO ESD



F0134-902  
S3S SR FO SC ESD



F1001-715  
S3S SR FO ESD

## S7S

---



F1603-702  
S7S SR FO ESD

# APERÇU DE TOUTES NOS BOTTES DE SÉCURITÉ S3

## S3S



F1681-704  
S3S SR FO ESD



F0136-902  
S3S SR FO SC ESD

BOA® Fit System



F0114-937  
S3S SR FO ESD



F0135-902  
S3S SR FO SC ESD

Lacet



F0165-902  
S3S SR FO HRO AN  
ESD



F1007-906  
S3S SR FO SC LG  
ESD

## Slip-on



F1000-715  
S3S SR FO ESD



F1003-715  
S3S SR FO ESD



F1102-901  
S3S SR FO LG SC HI  
M HRO ESD



F1502-909  
S3S SR FO SC ESD



F0109-937  
S3S SR FO ESD



F1002-715  
S3S SR FO ESD



F0074-902  
S3S SR FO HRO ESD



F1503-909  
S3S SR FO SC ESD

# DÉCOUVREZ TOUTES NOS BOTTES DE SÉCURITÉ S7

## S7S



F1301-902  
S7S SR FO HRO HI CI  
SC LG ESD



F1302-902  
S7S SR FO HRO HI CI  
SC LG ESD

BOA® Fit System



F0141-902  
S7S SR FO LG SC ESD



F1300-902  
S7S SR FO HRO HI CI  
SC LG ESD

Lacet



F1105-902  
S7S SR FO HRO HI CI  
SC LG ESD



F1104-938  
S7S SR FO HRO HI CI  
SC LG ESD



F1304-902  
S7S SR FO HRO SC  
LG ESD



F1305-902  
S7S SR FO HRO SC  
LG ESD



F1602-702  
S7S SR FO ESD



F1303-902  
S7S SR FO HRO SC  
LG ESD



F1107-902  
S7S SR FO HRO HI CI  
SC LG ESD



F1106-938  
S7S SR FO HRO HI CI  
SC LG ESD

# DÉCOUVREZ TOUTES NOS SANDALES DE SÉCURITÉ S1

## S1PL/S1PS



F0100-910  
S1PS SR FO LG SC ESD



F0107-937  
S1PS SR FO ESD

### Velcro



F0651-704  
S1PL SR FO ESD



F1504-909  
S1PS SR FO SC ESD

### BOA® Fit System



F1505-909  
S1PS SR FO SC ESD

### Lacet



# CHAUSSURES

Vous passez de nombreuses heures par jour dans vos chaussures. C'est pourquoi il est important de les choisir avec soin. La taille et la coupe des chaussures de sécurité peuvent varier légèrement en fonction de l'embout et de la semelle. C'est pourquoi nous vous recommandons d'essayer les chaussures avant de les acheter. Vous serez ainsi certain de choisir la bonne pointure et d'obtenir une chaussure adaptée à votre pied.

Taille	35	36	37	38	39	40	41
<b>Largeur 8</b>							
<b>EU</b>	0835	0836	0837	0838	0839	0840	0841
<b>F</b>	0835	0836	0837	0838	0839	0840	0841
<b>Royaume-Uni, femme</b>	L 2.5	L 3.5	L 4	L 5	L 6	L 6.5	L 7
<b>US, femme</b>	L 4	L 5	L 5.5	L 6.5	L 7.5	L 8	L 8.5
<b>Largeur 10</b>							
<b>EU</b>					1039	1040	1041
<b>F</b>					1039	1040	1041
<b>Royaume-Uni</b>					6	6.5	7
<b>US</b>					7	7.5	8
<b>Largeur 11</b>							
<b>EU</b>					1139	1140	1141
<b>F</b>					1139	1140	1141
<b>Royaume-Uni, homme</b>					M 6	M 6.5	M 7
<b>US, homme</b>					M 7	M 7.5	M 8

Le tableau des tailles de MASCOT correspond généralement à la norme. Les chaussures dans les petites pointures (pointures 35-41) sont disponibles dans une coupe plus étroite (largeur 8) que les grandes pointures (pointures 39-52) qui, selon le produit, sont disponibles en largeur 10 ou 11.

42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052
1042	1043	1044	1045	1046	1047	1048	1049	1050	1051	1052
8	9	10	10.5	11	12	13	14	15	15.5	16.5
9	10	11	11.5	12	13	14	15	16	16.5	17.5
1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150		
1142	1143	1144	1145	1146	1147	1148	1149	1150		
M 8	M 9	M 10	M 10.5	M 11	M 12	M 13	M 14	M 15		
M 9	M 10	M 11	M 11.5	M 12	M 13	M 14	M 15	M 16		



## ACCESSOIRES

Le vent, les intempéries et votre environnement de travail mettent quotidiennement vos pieds et vos chaussures de sécurité à l'épreuve. C'est pourquoi MASCOTE propose une gamme d'accessoires pour vos chaussures afin de vous garantir un confort inégalé et la plus grande durabilité possible.

## FT080-980-0909

### Lacets

Lacets robustes 100 % polyester.



## FT088-980-88

### Spray d'imprégnation

300 ml

Spray d'imprégnation sans PFAS.

Protection efficace et durable de tous les types de tissus.

Technologie carbone innovante offrant un effet durable contre l'humidité et la saleté.

Après application, un réseau de chaînes de polymères se forme sur la chaussure pour la rendre parfaitement déperlante tout en conservant sa respirabilité.



## FT100-276-09

Idéal pour les pieds à voûte plantaire basse - offre un soutien et soulève la voûte plantaire plate pour une meilleure stabilité et un confort accru.

Respirante grâce aux petites perforations de ventilation.

Particulièrement absorbant les chocs et ayant l'évacuation de la transpiration.

Coussin amortisseur sous le talon pour un confort accru.

Certifiée ESD



## FT101-276-09

Idéal pour les pieds à voûte plantaire normale : offre un soutien uniforme à l'ensemble de l'avant-pied et favorise une position naturelle du pied.

Respirante grâce aux petites perforations de ventilation.

Mousse High Poly Tech extra absorbante les chocs dans toute la semelle.

Coussin amortisseur sous le talon pour un confort accru.

Support de voûte plantaire moulé en EVA.

Certifiée ESD



## FT102-276-09

Pour les pieds à voûte plantaire haute : offre un soutien supplémentaire au niveau de la voûte plantaire et soulage le talon et l'avant-pied.

Respirante grâce aux petites perforations de ventilation.

Mousse High Poly Tech extra absorbante les chocs dans toute la semelle.

Coussin amortisseur sous le talon pour un confort accru.

Support de voûte plantaire moulé en EVA.

Certifiée ESD





MASCOT®

42

LOW ARCH SUPPORT

MEDIUM ARCH SUPPORT

HIGH ARCH SUPPORT

50453-912-09



41 % polyester (COOLMAX®)/29 % coton/28 % polyamide/2 % élasthanne (LYCRA®)

65 g par paire

Évacuation de la transpiration et grande respirabilité.

Le COOLMAX® assure une évacuation de la transpiration efficace et garde la peau sèche pour vous empêche d'avoir froid.

50454-913-09



34 % coton/32 % polyamide/29 % polyester/3 % viscose/2 % élasthanne

70 g par paire

Chaussettes robustes.

50455-914-09



33 % laine/33 % polyacrylique/32 % polyamide/2 % élasthanne

85 g par paire

Chaussettes robustes.

Leur teneur en laine garantit isolation et confort dans les environnements froids.

50411-881-0918



40 % coton/32 % polyester (COOLMAX®)/26 % polyamide/2 % élasthanne (LYCRA®)

62 g par paire

Tissu léger.

Le COOLMAX® assure une évacuation de la transpiration efficace et garde la peau sèche pour vous empêche d'avoir froid.

50410-881-0918



39 % polyester (COOLMAX®)/35 % coton/24 % polyamide/2 % élasthanne (LYCRA®)

74 g par paire

Le COOLMAX® assure une évacuation de la transpiration efficace et garde la peau sèche pour vous empêche d'avoir froid.

50407-875-1809



80 % coton/19 % polyamide/1 % élasthanne

61 g par paire

Tissu léger.

Respirantes, absorbant l'humidité et résistantes à l'usure.

Matelassage en éponge sous le pied pour une protection et une résistance à l'usure accrues.

50404-876-0918



34 % laine/57 % polyacrylique/8 % polyamide/1 % élasthanne

90 g par paire

En laine et acrylique pour offrir une bonne isolation, un grand confort et une excellente respirabilité.

Tissu solide ne se déformant pas.

50406-877-A42



86 % polyester (COOLMAX® PRO)/13 % polyamide/1 % élasthanne (LYCRA®)

95 g par paire

Le COOLMAX® assure une évacuation de la transpiration efficace et garde la peau sèche pour vous empêche d'avoir froid.

Respirantes et absorbant l'humidité.



**FEEL THE FUTURE  
WALK WITH COMFORT  
WORK SAFELY**





## Une solution tout-en-un

Les meilleurs vêtements de travail et chaussures de sécurité du monde ne se limitent pas qu'au produit. Chez MASCOT, vous avez la garantie d'un excellent service clientèle, d'une logistique efficace et d'une grande fiabilité en matière de livraison.



## Commande rapide

Avec MASCOT® SmartStore, vous évitez de perdre du temps lorsque vous commandez des vêtements et chaussures. Le système de logistique et de commande rend la commande et la gestion des commandes faciles, rapides et précises.



## Une solution globale

Votre entreprise a des employés dans plusieurs pays ? MASCOT simplifie l'approvisionnement en vêtements de travail et chaussures de sécurité grâce à une solution unique d'approvisionnement global pour votre entreprise.



## Sécurité de livraison élevée

Plus de 98% des commandes sont expédiées dans les 24 heures depuis notre centre logistique ultramoderne et entièrement automatisé. De plus, nous utilisons certains des transporteurs de fret les plus importants et les plus fiables d'Europe, ce qui garantit que les envois parviennent rapidement à nos clients.




## Impression de logo et broderie

Quels que soient les produits que vous choisissez, il est facile d'ajouter une impression par transfert ou une broderie. MASCOT s'en occupe en interne, ce qui permet de réduire les délais de livraison.



## Une adaptation individuelle

Votre entreprise a besoin de commandes spéciales ou d'autres adaptations ? Chez MASCOT, nous proposons des solutions conçues sur mesure afin que vous obteniez toujours le vêtement de travail qui correspond à vos besoins et à vos souhaits.



NOUS OFFRONS  
BIEN PLUS QUE  
DES PRODUITS  
DE HAUTE  
QUALITÉ

Pour en savoir plus sur nos nombreuses solutions, consultez notre site web [www.mascot.fr](http://www.mascot.fr)

# UNE EMPREINTE POSITIVE

Chez MASCOT, lorsque nous nous efforçons de réduire notre consommation et nos déchets, nous prenons en compte l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement et de valeur. Cette approche holistique nous permet de réduire la consommation énergétique de manière optimale, tout en évitant que cela ait un effet néfaste dans la chaîne de valeur. Ce qui compte, ce ne sont pas les efforts individuels, mais la vue d'ensemble.

## Fournisseurs et partenaires

Nous coopérons avec tous les fournisseurs, notamment en ce qui concerne la réduction générale de l'utilisation de produits chimiques et la consommation d'eau. Nous sélectionnons également toujours nos fournisseurs en fonction de leur profil environnemental et la grande majorité de nos tissus proviennent de fournisseurs certifiés Bluesign® et ISO 14001.

## Une fabrication responsable

Nous fabriquons nous-mêmes la grande majorité de nos vêtements de travail dans nos deux usines certifiées SA 8000 au Vietnam et au Laos. La certification SA 8000 est une garantie pour le grand public et pour nos propres employés prouvant que nous disposons d'un environnement de travail sûr et sécurisé et que nous offrons de bonnes conditions de travail adaptées au contexte local.

## Des vêtements offrant une grande durabilité

Nous produisons des vêtements de travail et des chaussures de sécurité durables en respectant l'environnement et l'humain. Une longue durabilité signifie qu'au fil du temps, l'utilisateur doit acheter moins de produits et que nous réduisons en même temps notre consommation globale de ressources, car nous fabriquons moins de produits dans l'intervalle.

## Une logistique réfléchie

Nous fabriquons nos vêtements au Vietnam et au Laos et notre principal entrepôt se trouve au Danemark. La grande majorité de nos produits sont transportés de l'Asie vers l'Europe à l'aide de porte-conteneurs modernes. Nous ne travaillons qu'avec des compagnies maritimes qui prévoient de convertir leur flotte de moteurs diesel au gaz naturel liquéfié (GNL).



A black and white photograph of a woman with dark hair, wearing a small flower hair clip, focused on sewing at a machine in a factory. The background shows other workers and sewing machines, creating a busy industrial atmosphere.

“

Au sein de notre chaîne de fournisseurs, nous investissons dans l’humain et dans l’environnement, car nous sommes pleinement conscients d’appartenir à un secteur présentant une grande empreinte environnementale, et où nous devons changer fondamentalement la façon dont nous fabriquons nos produits.

*Michael Grosbøl, PDG et propriétaire de MASCOT.*



## Mascot International A/S

Silkeborgvej 14 · DK-7442 Engesvang · Danemark  
info@mascot.fr · www.mascot.fr  
Tél. +45 87 24 47 00

MASCOT® est une marque déposée appartenant à Mascot International A/S.  
Sous réserve de modifications des produits, d'augmentations des prix, d'erreurs d'impression, de problèmes de livraison et d'articles épuisés.



[www.facebook.com/MascotWorkwear](http://www.facebook.com/MascotWorkwear)



[www.linkedin.com/company/mascot-international-as](http://www.linkedin.com/company/mascot-international-as)



[www.youtube.com/mascotinternational](http://www.youtube.com/mascotinternational)



[www.instagram.com/mascot\\_workwear/](http://www.instagram.com/mascot_workwear/)