

CATALOGUE
2022
Collection France



MAGNUM[®]



Leader mondial dans le secteur de la chaussure d'intervention, MAGNUM est fier de voir ses chaussures portées par les femmes et les hommes qui œuvrent chaque jour pour garantir la protection et la sécurité dans le cadre de leur profession.

Notre contribution est de leur apporter à notre tour protection et sécurité en leur fournissant des chaussures performantes et d'une excellente qualité pour qu'ils puissent évoluer en toute confiance dans des environnements souvent hostiles.

Pour cela, nous concevons, développons et certifions nos chaussures en collaboration avec nos partenaires français. Notre savoir-faire s'applique à la technologie et à l'innovation avec pour but de garantir une chaussure à la hauteur de leur engagement.

MAGNUM[®]

NOS VALEURS

Esprit d'équipe :

Nous œuvrons dans un esprit de partenariat avec nos clients et nos fournisseurs afin de développer une relation bilatérale de confiance qui s'inscrit dans le temps.

Intégrité :

Notre éthique d'entreprise est basée sur le respect des règles, sur une transparence avec nos partenaires et sur une remise en question permanente grâce aux retours des utilisateurs.

Engagement :

Nous cherchons à réduire notre impact environnemental en nous engageant dans une démarche RSE et en introduisant progressivement des matières recyclées dans notre gamme.

Excellence :

Nous certifions nos produits par des organismes reconnus, nous effectuons des contrôles qualité systématiques et nous sélectionnons nos partenaires avec une grande exigence.

Innovation :

Nous sommes fiers de dynamiser le monde de la chaussure d'intervention et d'inspirer nos concurrents grâce à nos designs novateurs et à l'incorporation de nouvelles technologies et matériaux.



EVOLUTION

SPIDER X-URBAN

La nouvelle gamme MAGNUM Spider X-Urban est une collection de chaussures d'intervention légères, certifiées avec une tige extrêmement souple, évolution de la gamme Elite Spider, grand succès de la marque MAGNUM ces dernières années.



ACTIONS ENVIRONNEMENTALES

Chez MAGNUM, nous nous engageons à toujours prendre en considération les impacts sociaux et environnementaux liés à notre activité, notamment en privilégiant la durabilité de nos chaussures dès leur conception. Nous accordons une importance capitale à notre contribution à l'économie circulaire et à la prévention des déchets.

MAGNUM
STRIKE
FORCE RC



MAGNUM®

MATIÈRES RECYCLÉES

Conforme à l'article 58 de la loi 2020-105 AGEC et du décret 2021-254 relatif à l'obligation d'acquisition par la commande publique de biens intégrant des matières recyclées.

La nouvelle gamme **MAGNUM Strike Force RC** recyclée est conforme :

- à la norme internationale **GLOBAL RECYCLED STANDARD (GRS)** qui garantit le contenu recyclé du fil ainsi que le respect des critères environnementaux et sociaux encadrant sa production. Les fils sont issus du broyage des bouteilles plastiques recyclées.
- à l'obligation des acheteurs de l'Etat français, des collectivités territoriales et de leurs groupements d'acquérir des chaussures issues du réemploi ou de la réutilisation ou comportant un minimum de 20% de matières recyclées*.

*Le pourcentage de textile recyclé utilisé varie en fonction du modèle. Veuillez consulter les fiches techniques pour plus d'informations.

MAGNUM®



CERTIFICATION EN ISO 20347 et EN ISO 20345 / CHAUSSURES DE TRAVAIL ET DE SÉCURITÉ EPI

Magnum remplit les exigences les plus pointues en matière de normes à l'échelle mondiale et en particulier concernant les équipements de protection individuelle (EPI).

Pour rappel, un EPI est destiné à protéger le travailleur contre un ou plusieurs risques professionnels. Dans le cadre de certaines activités, la législation impose le port d'un EPI tel que des chaussures de travail ou de sécurité afin de protéger les pieds, voire les chevilles et les mollets.

Concernant notre gamme Magnum France, nous certifions nos chaussures avec les 2 normes EPI « SB » et « OB », expliquées ci-dessous :

SB norme EN ISO 20345

Chaussures de sécurité ayant un embout de protection résistant à une énergie de choc de 200 joules et avec des exigences de base telles la zone du talon fermée, la résistance à la traction, à la flexion, à l'abrasion et une épaisseur minimum de la semelle et de la tige. Différentes catégories existent, telles :

S1 SB + A + FO + E

S2 S1 + WRU

S3 S2 + P

OB norme EN ISO 20347

Chaussures de travail sans embout de protection et avec les mêmes exigences de base que SB telles la zone du talon fermée, la résistance à la traction, à la flexion, à l'abrasion et une épaisseur minimum de la semelle et de la tige. Différentes catégories existent, telles :

O1 OB + A + FO + E

O2 O1 + WRU

O3 O2 + P

Vous trouverez également ci-dessous les principales caractéristiques et codifications des chaussures de travail et de sécurité :

A Chaussure antistatique : résistance électrique entre 0.1 et 1000M

E Absorption du choc dans la zone du talon de la chaussure : force minimale d'absorption fixée à 20 joules pour une force d'impact d'un poids de 80 kg chutant d'une hauteur de 25 cm

FO Chaussure avec semelle résistante aux hydrocarbures

P Chaussure avec semelle anti-perforation (acier ou matériau composite) : résistance à une force de pénétration de 1100N

HRO Chaussure avec semelle de contact résistante à la chaleur pour contact : résistance à une température de 300°C pendant au moins 60s sans détérioration de la semelle

CI Chaussure avec isolation au froid : avec une température extérieure fixée à -17°C pendant 30 minutes, la température à l'intérieur de la chaussure ne doit pas avoir baissée de plus de 10°C, avec une température de 23°C à l'intérieur de la chaussure au début du test

HI Chaussure avec isolation à la chaleur : avec une température extérieure fixée à 150°C pendant 30 minutes, la température à l'intérieur de la chaussure ne doit pas avoir augmentée de plus de 22°C, avec une température de 23°C à l'intérieur de la chaussure au début du test

WR Chaussure hydrofuge, résistante à la pénétration/l'absorption d'eau

WRU Tige de la chaussure hydrofuge, résistante à la pénétration/l'absorption d'eau

AN Chaussure avec protection de la cheville : résistance à un impact de 10J avec une force transmise de 10 kN

La norme EN 13287 définit les méthodes d'essais pour déterminer la résistance au glissement des chaussures :

SRA Résistance au glissement des chaussures sur sol en céramique et avec du détergent en lubrifiant : coefficient > 0.32 en position à plat et > 0.28 en position talon

SRB Résistance au glissement des chaussures sur sol en acier et avec de la glycérine en lubrifiant : coefficient > 0.18 en position à plat et > 0.13 en position talon

SRC SRA + SRB

CERTIFICATIONS



NOM DU MODÈLE	S3	CP	S1	CT	Anti- statique	Non magnétique	HRO	WP	DSZ	SZ	SRC	FO	AN	CERTIFICATION
MODÈLES CERTIFIÉS EN 20345:2011														
LYNX PLUS 8.0 DSZ S3 Black	●	●		●	●		●	●	●		●	●	●	EN ISO 20345:2011 S3 HI CI HRO AN SRC
LYNX PLUS 8.0 CT Black			●	●	●	●					●	●		EN ISO 20345:2011 S1 HI CI SRC
CENTURION 8.0 CT SZ Black				●						●		●		EN ISO 20345:2011 SB E FO SRA
DUTY LITE CT Black				●		●					●	●		EN ISO 20345:2011 SB E FO SRC
MODÈLES CERTIFIÉS EN 20347:2012														
ELITE SPIDER X 8.0 SZ Black							●			●		●		EN ISO 20347:2012 OB E FO HI CI HRO SRA
STRIKE FORCE RC 8.0 SZ WP Black							●	●		●	●	●	●	EN ISO 20347:2012 OB E FO HRO CI HI WR AN SRC
STRIKE FORCE RC 8.0 DSZ Black							●		●		●	●	●	EN ISO 20347:2012 OB E FO HRO CI HI AN SRC
STRIKE FORCE RC 6.0 SZ Black							●			●	●	●	●	EN ISO 20347:2012 OB E FO HRO CI HI AN SRC
LYNX PLUS 8.0 SZ Black										●	●	●		EN ISO 20347:2012 OB E FO HI CI SRC
LYNX PLUS 8.0 Black						●					●	●		EN ISO 20347:2012 OB E FO HI CI SRC
SPIDER X-URBAN 8.0 WP Black						●		●			●	●		EN ISO 20347:2012 OB E FO HI CI WR SRC
SPIDER X-URBAN 5.0 Black						●					●	●		EN ISO 20347:2012 OB E FO HI CI SRC
SPIDER X-URBAN 3.0 Black						●					●	●		EN ISO 20347:2012 OB E FO HI CI SRC
MAGNUM CLASSIC Black												●		EN ISO 20347:2012 OB E FO SRA
CENTURION 8.0 SZ Black										●		●		EN ISO 20347:2012 OB E FO SRA
DUTY LITE Black						●					●	●		EN ISO 20347:2012 OB E FO SRC
MODÈLE NON CERTIFIÉ														
STORM TRAIL LITE Black														Non certifié

SEMELLE MICHELIN

GAMME STRIKE FORCE



Sculpture spécifiquement rainurée pour l'adhérence sur les surfaces glissantes

Rainures larges de positionnement pour une excellente évacuation de l'eau et une plus grande souplesse

Design spécifique de l'arche médio-pied pour une meilleure adhérence

Sculpture latérale pour un maximum de stabilité

Crampons spéciaux au talon pour un freinage optimal

INSPIRÉ PAR:

Michelin® Power Rain



INSPIRÉ PAR:

Michelin® Pilot Alpin



AVANTAGES

- + CONFORT, SOUPLESSE ET STABILITÉ
- + ACCROCHE OPTIMALE
- + DESIGN SPÉCIFIQUE POUR UNE ADHÉRENCE EN EXTÉRIEUR MAIS AUSSI EN INTÉRIEUR

COPYRIGHT © BY JV INTERNATIONAL S.R.L. 05/2014
 - WARNING - This confidential document and all specifications, drawings and data here in contained and the products manufactured in accordance with the said drawings, specifications and data are the exclusive property of JV International s.r.l. company, all over the world, either directly or indirectly, in whole or in part, participated by JV international, as the case may be in accordance with the provisions of any applicable National Laws and Regulations as well as of any applicable International Conventions for the protection of Intellectual Property Rights. Any disclosures, dissemination, copy, use, manufacture, advertising, and sale of the said drawings, specifications, data and products are

ICÔNES



NORME S1



NORME S3



AMAGNETIQUE



ANTI-STATIQUE



IMPERMEABLE



TIGE EN CUIR



MATIERE RESPIRANTE



ZIP LATERAL YKK



DOUBLE ZIP LATERAL YKK



PROTECTION CHEVILLES



COQUE COMPOSITE



COQUE ET PLAQUE COMPOSITE



ANTI-PERFORATION



ABSORPTION DES CHOC



RESISTANCE GLISSADE ET HYDROCARBURES



NORME HRO



NORME SRC



GAMME STRIKE FORCE RC



STRIKE FORCE RC 8.0
SZ WP Black



STRIKE FORCE RC 8.0
DSZ Black



STRIKE FORCE RC 6.0
SZ Black

STRIKE FORCE RC 8.0

SZ WP BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347:2012 OB E FO HRO CI HI WR AN SRC concernant les chaussures de travail EPI
- Couleur : Noire
- Poids : 620 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 50 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810017

TIGE

- Cuir pleine fleur respirant/ mesh recyclé anti-abrasion et respirant
- Membrane HBR imperméable certifiée
- Protection cheville M-PACT contre les chocs
- Fermeture à glissière YKK® côté intérieur / soufflet étanche
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Cèllets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Hauteur de tige : 17 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible PU M-PACT+ pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA M-PACT amortissant compressé moulé
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone MICHELIN® exclusive crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRC et résistante aux hydrocarbures / à la chaleur HRO / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied

COLLECTION FRANCE
2022
MAGNUM



IMPERMEABLE



ZIP LATERAL
YKK



PROTECTION
CHEVILLES



MATIÈRE
RESPIRANTE



ABSORPTION
DES CHOCS



RÉSISTANCE
GLISSADE ET
HYDROCARBURES



NORME
HRO



NORME
SRC



TIGE
RECYCLÉE

SOLES BY MICHELIN

COLLECTION FRANCE
2022
MAGNUM

STRIKE FORCE RC 8.0

DSZ BLACK



MATIÈRES RECYCLÉES
Conforme à l'article 18 de la loi 2020-105 du 10 août 2020 et du décret 2021-254 relatif à l'obligation d'acquisition par la commande publique de biens intégrant des matières recyclées.



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347 : 2012 OB E FO HI CI HRO AN SRC concernant les chaussures de travail EPI
- Couleur : Noire
- Poids : 625 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810018

TIGE

- Cuir pleine fleur respirant/ mesh recyclé anti-abrasion et respirant
- Fermeture à glissière YKK® côté intérieur et extérieur
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Cèllets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Hauteur de tige : 17 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible PU M-PACT+ pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA M-PACT amortissant compressé moulé
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone MICHELIN® exclusive crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRC et résistante aux hydrocarbures / à la chaleur HRO / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied



SOLES BY / MICHELIN

STRIKE FORCE RC 6.0

SZ BLACK



MATIÈRES RECYCLÉES
Conforme à l'article 18 de la loi 2020-105 du 10 août 2020 et du décret 2021-254 relatif à l'obligation d'acquisition par la commande publique de biens intégrant des matières recyclées.



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347 : 2012 OB E FO HI CI HRO AN SRC concernant les chaussures de travail EPI
- Couleur : Noire
- Poids : 580 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810019

TIGE

- Cuir pleine fleur respirant/ mesh recyclé anti-abrasion et respirant
- Protection cheville M-PACT contre les chocs
- Fermeture à glissière YKK® côté intérieur
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Cèllets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Hauteur de tige : 11 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible PU M-PACT+ pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA M-PACT amortissant compressé moulé
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone MICHELIN® exclusive crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRC et résistante aux hydrocarbures / à la chaleur HRO / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied



SOLES BY / MICHELIN

COLLECTION FRANCE
2022
MAGNUM

COLLECTION FRANCE
2022
MAGNUM

GAMME SPIDER



SPIDER X-URBAN 8.0
WP BLACK



SPIDER X-URBAN 5.0
BLACK



SPIDER X-URBAN 3.0
BLACK



ELITE SPIDER X 8.0
SZ BLACK

ELITE SPIDER X 8.0 SZ BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347: 2012 OB E FO HI CI HRO SRA concernant les chaussures de travail EPI
- Couleur : Noire
- Poids : 610 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M801591021

TIGE

- Cuir pleine fleur respirant / synthétique / mesh Cordura très respirant
- Fermeture à glissière YKK® côté intérieur
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Cèllets métalliques traités anti-corrosion
- Lacets ronds avec embouts
- Hauteur de tige : 17 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible EVA M-PACT pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA amortissant compressé moulé
- Stabilisateur talon
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone Vibram® exclusive crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRA, résistante aux hydrocarbures / à la chaleur HRO / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied

COLLECTION FRANCE
2022

MAGNUM



ZIP LATERAL
YKK



MATIERE
RESPIRANTE



ABSORPTION
DES CHOCS



RESISTANCE
GLISSADE ET
HYDROCARBURES



NORME
HRO



CORDURA
AFT
FABRIC



Vibram

COLLECTION FRANCE
2022

MAGNUM

SPIDER X-URBAN 8.0

WP BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347: 2012 OB E FO HI CI WR SRC concernant les chaussures de travail EPI
- Totalement non magnétique : ne sonne pas dans les portillons électroniques
- Couleur : Noire
- Poids : 535 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810008

TIGE

- Mesh très respirant/ PU soudée
- Poche pour rangement lacet
- Membrane imperméable certifiée
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Œillets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Tirette talon
- Hauteur de tige : 17 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible PU pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA amortissant compressé moulé
- Cambriion anti torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRC, résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied



COLLECTION FRANCE
2022
MAGNUM

SPIDER X-URBAN 5.0

BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347: 2012 OB E FO HI CI SRC concernant les chaussures de travail EPI
- Totalement non magnétique : ne sonne pas dans les portillons électroniques
- Couleur : Noire
- Poids : 450 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810009

TIGE

- Mesh très respirant/ PU soudée
- Poche pour rangement lacet
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Œillets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Tirette talon
- Hauteur de tige : 12 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible PU pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA amortissant compressé moulé
- Cambriion anti torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRC, résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied



COLLECTION FRANCE
2022
MAGNUM

SPIDER X-URBAN 3.0

BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347: 2012 OB E FO HI CI SRC concernant les chaussures de travail EPI
- Totalement non magnétique : ne sonne pas dans les portillons électroniques
- Couleur : Noire
- Poids : 405 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810010

TIGE

- Mesh très respirant/ PU soudée
- Poche pour rangement lacet
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Œillets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Hauteur de tige : 9 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible PU pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA amortissant compressé moulé
- Cambriion anti torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRC, résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied

SPIDER X-URBAN



MATIERE RESPIRANTE



AMAGNETIQUE



ABSORPTION DES CHOCS



RESISTANCE GLISSADE ET HYDROCARBURES



NORME SRC

COLLECTION FRANCE
2022

MAGNUM

GAMME LYNX PLUS



LYNX PLUS 8.0
DSZ S3 BLACK



LYNX PLUS 8.0
CT BLACK



LYNX PLUS 8.0
SZ BLACK



LYNX PLUS 8.0
BLACK

LYNX PLUS 8.0

DSZ S3 BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20345 : 2011 S3 HI CI HRO AN SRC concernant les chaussures de sécurité EPI
- Modèle antistatique
- Couleur : Noire
- Poids : 760g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810011

TIGE

- Cuir pleine fleur respirant / mesh anti-abrasion et respirant
- Membrane imperméable certifiée
- Fermeture à glissière YKK® côté intérieur et extérieur / soufflet étanche
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Passe-lacets autobloquants et œillets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Coque composite avant pied
- Tirette talon
- Hauteur de tige : 17 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible PU pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA amortissant compressé moulé
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Plaque anti-perforation composite
- Extérieure caoutchouc carbone crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRC et résistante aux hydrocarbures / à la chaleur HRO / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied

COLLECTION FRANCE
2022

MAGNUM



NORME S3



COQUE ET PLAQUE COMPOSITE



ANTI-STATIQUE



ANTI-PERFORATION



RÉSISTANCE GLISSADE ET HYDROCARBURES



NORME HRO



IMPERMEABLE



DOUBLE ZIP LATERAL YKK



NORME SRC



PROTECTION CHEVILLES



MATIÈRE RESPIRANTE



ABSORPTION DES CHOCS

COLLECTION FRANCE
2022

MAGNUM

LYNX PLUS 8.0

CT BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20345 : 2011 S1 HI CI SRC concernant les chaussures de sécurité EPI
- Totalement non magnétique : ne sonne pas dans les portillons électroniques
- Modèle antistatique
- Couleur : Noire
- Poids : 685 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810012

TIGE

- Cuir pleine fleur respirant / mesh anti-abrasion et respirant
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Passe-lacets autobloquants et oeillets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Coque composite avant pied
- Tirette talon
- Hauteur de tige : 17 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible PU pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA amortissant compressé moulé
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRC, résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied



NORME S1



ANTI-STATIQUE



NORME SRC



COQUE COMPOSITE



AMAGNETIQUE



MATIÈRE RESPIRANTE



RÉSISTANCE GLISSADE ET HYDROCARBURES



ABSORPTION DES CHOCS

COLLECTION FRANCE 2022

MAGNUM

LYNX PLUS 8.0

SZ BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347 : 2012 OB E FO HI CI SRC concernant les chaussures de travail EPI
- Couleur : Noire
- Poids : 605 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810013

TIGE

- Cuir pleine fleur respirant / mesh anti-abrasion et respirant
- Fermeture à glissière YKK® côté intérieur
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Passe-lacets autobloquants et oeillets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Tirette talon
- Hauteur de tige : 17 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible PU pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA amortissant compressé moulé
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRC, résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied



ZIP LATERAL YKK



MATIÈRE RESPIRANTE



ABSORPTION DES CHOCS



RÉSISTANCE GLISSADE ET HYDROCARBURES



NORME SRC

COLLECTION FRANCE 2022

MAGNUM

LYNX PLUS 8.0

BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347 : 2012 OB E FO HI CI SRC concernant les chaussures de travail EPI
- Totalement non magnétique : ne sonne pas dans les portillons électroniques
- Couleur : Noire
- Poids : 575 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810014

TIGE

- Cuir pleine fleur respirant / mesh anti-abrasion et respirant
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Passe-lacets autobloquants et œillets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Tirette talon
- Hauteur de tige : 17 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible PU pour un maximum de confort et d'absorption des chocs
- Intermédiaire EVA amortissant compressé moulé
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRC, résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied

GAMME DUTY



DUTY LITE
CT BLACK



DUTY LITE
BLACK



COLLECTION FRANCE
2022
MAGNUM

COLLECTION FRANCE
2022
MAGNUM

DUTY LITE

CT BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20345 : 2011 SB E FO SRC concernant les chaussures de sécurité EPI
- Totalement non magnétique : ne sonne pas dans les portillons électroniques
- Couleur : Noire
- Poids : 465 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 50 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810006

TIGE

- Cuir pleine fleur respirant
- Doublure mesh / mousse respirante
- Collier matelassé pour un meilleur confort
- 4 œillets discrets
- Lacets ronds avec embouts
- Coque composite avant pied
- Hauteur de tige : 7 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible EVA
- Intermédiaire PU
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone avec adhérence SRC et résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion



COLLECTION FRANCE
2022
MAGNUM

DUTY LITE

BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347 : 2012 OB E FO SRC concernant les chaussures de travail EPI
- Totalement non magnétique : ne sonne pas dans les portillons électroniques
- Couleur : Noire
- Poids : 400 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 50 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M810005

TIGE

- Cuir pleine fleur respirant
- Doublure mesh / mousse respirante
- Collier matelassé pour un meilleur confort
- 4 œillets discrets
- Lacets ronds avec embouts
- Hauteur de tige : 7 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible EVA
- Intermédiaire PU
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone avec adhérence SRC et résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion



COLLECTION FRANCE
2022
MAGNUM

CENTURION 8.0

CT SZ BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20345 : 2011 SB E FO SRA concernant les chaussures de sécurité EPI
- Couleur : Noire
- Poids : 605 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 50 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M801387021

TIGE

- Cuir respirant / nylon anti-abrasion et respirant
- Fermeture à glissière YKK® côté intérieur
- Doublure mesh
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Œillets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Coque composite avant pied
- Hauteur de tige : 19 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible EVA
- PU injecté double densité adhérence SRA et résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion



ZIP LATERAL YKK



COQUE COMPOSITE



MATIERE RESPIRANTE



ABSORPTION DES CHOCS



RESISTANCE GLISSADE ET HYDROCARBURES

COLLECTION FRANCE 2022

MAGNUM

CENTURION 8.0

SZ BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347 : 2012 OB E FO SRA concernant les chaussures de travail EPI
- Couleur : Noire
- Poids : 540 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 50 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M801385021

TIGE

- Cuir respirant / nylon anti-abrasion et respirant
- Fermeture à glissière YKK® côté intérieur
- Doublure mesh
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Œillets copolymères
- Lacets ronds avec embouts
- Hauteur de tige 19 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible EVA
- PU injecté double densité adhérence SRA et résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion



ZIP LATERAL YKK



MATIERE RESPIRANTE



ABSORPTION DES CHOCS



RESISTANCE GLISSADE ET HYDROCARBURES

COLLECTION FRANCE 2022

MAGNUM

MAGNUM CLASSIC

BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Testé et certifié à la norme européenne EN ISO 20347 : 2012 OB E FO SRA concernant les chaussures de travail EPI
- Couleur : Noire
- Poids : 655 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 48 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M800892021

TIGE

- Cuir respirant / mesh anti-abrasion et respirant
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Oeilllets métalliques traités anti-corrosion
- Lacets plats avec embouts
- Hauteur de tige : 19 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible EVA
- Intermédiaire EVA amortissant compressé moulé
- Cambriion anti-torsion acier
- Montée soudée / cousue talon et pointe
- Extérieure caoutchouc carbone crantée avec plots de stabilité latérale, adhérence SRA et résistante aux hydrocarbures / à l'abrasion

STORM TRAIL LITE

BLACK



CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Couleur : Noire
- Poids : 300 g le pied taille 42
- Grille de tailles : 35 au 47 (pas de demi-tailles)
- Référence MAGNUM : M801593021

TIGE

- Synthétique / mesh très respirant
- Doublure mesh / mousse respirante avec traitement anti-bactérien
- Collier et languette matelassés pour un meilleur confort
- Passe-lacets nylon et œillets métalliques
- Lacets ronds avec embouts
- Hauteur de tige : 8 cm

SEMELLE

- Intérieure amovible EVA
- Intermédiaire EVA amortissant compressé moulé
- Cambriion anti-torsion composite
- Montée soudée
- Extérieure caoutchouc carbone crantée avec plots de stabilité latérale et spatulée au talon pour faciliter la conduite des véhicules et la course à pied



MATIERE RESPIRANTE



ABSORPTION DES CHOCS



RESISTANCE GLISSADE ET HYDROCARBURES

COLLECTION FRANCE
2022

MAGNUM



ABSORPTION DES CHOCS



MATIERE RESPIRANTE

COLLECTION FRANCE
2022

MAGNUM



Magnum Opus International

BP 185 - 74401 CHAMONIX-MONT BLANC CEDEX - France

Tél. : +33 (0) 4 85 30 00 53 • contact@magnumopusintl.com

www.magnumbootsfrance.fr



The Magnum name and logo are the property of Hi-Tec Sports International BV
Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications des modèles ou de la gamme présentée sans préavis.