PROTECTION INDIVIDUELLE Chaussures et bottes anti-coupures

Prix HT

CHAUSSURES - AIR STREAM

Chaussures anti-coupures avec système à mémoire de forme : sous l'effet de la chaleur du corps, la mousse contenue dans la tige s'adapte à la forme individuelle du pied, après un temps de réaction de 5 minutes. Membrane Gore-Tex respirante et imperméable. Semelle VIBRAM anti-dérapante. Embout coqué acier. Laçage séparé du haut et du bas. Protection anti-coupures de Classe 1 (20m/s).

Hauteur de tige: 17,5 cm. Poids de la paire: 2,2 kg (pointure 42).

Pour toute autre pointure, nous consulter.

CHAUSSURES - PROTECTOR FOREST NOUVEAU

Matériau extérieur : cuir velours, hydrofuge, respirant, 2,8 - 3,0 mm d'épaisseur. Protection anti-coupures : insert en KEVLAR, Classe 2 (24 m/s). Conforme à la norme EN ISO 17249:2007. Doublure intérieure : en GORE-TEX, étanche et respirante. Confort thermique optimal pour toutes les saisons. Protection supplémentaire contre les produits chimiques. Première semelle de montage : synthétique en non tissé qui absorbe l'humidité, de forme stable, rigide à la torsion, évite les points de pression (par exemple marcher sur des cailloux). Semelle intérieure : confortable, avec amorti, anti-humidité, anti-bactérien. Semelle : en caoutchouc/PU VIBRAM avec un profil tout terrain robuste, résistant à l'usure et antidérapant. La coque de talon en PU assure un bon amorti et un confort de déroulé du pied. La semelle de marche est résistante à la chaleur, aux huiles et hydrocarbures et ne marque pas. Laçage : le système de laçage bizone permet une adaptation séparée de la chaussure à la zone de pied et de tige. Conforme à la norme EN ISO 20345:2011.

Hauteur de tige: 22 cm. Poids de la paire 2,4 kg (pointure 42).

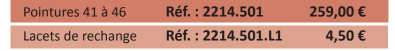
Pour toute autre pointure, nous consulter.



Matériau extérieur : nubuck de très haute qualité, hydrophobe, respirant, 2,8 - 3,0 mm d'épaisseur. Protection anti-coupures : insert en KEVLAR de Classe 3 (28 m/s). Conforme à la norme EN ISO 17249:2007. Doublure intérieure : en GORE-TEX, étanche et respirant. Grande résistance à l'abrasion de la doublure matelassée. Excellent confort thermique par tous les temps et par fortes sollicitations. Protection contre les produits chimiques. Première semelle de montage : très stable, résiste à la torsion, évite les points de pression. Support plantaire : anatom quement préformé avec une très bonne absorption de l'humidité, séchage rapide, amovible, lavable. Semelle : en caoutchouc/PU VIBRAM avec profil robuste pour tous terrains, résistant à l'abrasion et antidérapante ; la cale en PU assure grâce à son faible poids d'excellentes qualités de marche et d'amorti. Les bandes en caoutchoue fixées manuellement sur les bords permettent d'obtenir une stabilité latérale optimale. Semelle permettant la fixation de crampons. Semelle résistant aux huiles et aux hydrocarbures, ne marquant pas les sols. Système Grip-Forêt : un élément à griffes sous la chaussure permet une tenue sécurisée sur les branches mouillées des arbres. Laçage: 2 zones grâce à l'anneau bloquant. Languette: double languette pour une répartition de la pression et une adaptation optimales. Des bandes Velcro aux extrémités inférieures et supérieures de la languette permettent une adaptation individuelle de celle-ci à la forme du pied.

Hauteur de tige : 20 cm. Poids de la paire : 2,7 kg (pointure 42).

Pour toute autre pointure, nous consulter.







Prix HT

caoutchouc VIBRAM.

PROTECTION INDIVIDUELLE Chaussures et bottes anti-coupures

CHAUSSURES - TREKKER FOREST NOUVEAU

Pour ceux qui connaissent la TREKKER MOUTAIN, c'est le même modèle mais avec la semelle VIBRAM.

Matériau extérieur : cuir Nubuck huilé, traité hydrophobe, respirant, d'épaisseur 2,6 - 2,8 mm. Protection anti-coupures : insert en Kevlar de Classe 1 (20 m/s). Doublure intérieure : GORE-TEX, étanche et respirant ; grande résistance à l'abrasion de la doublure matelassée ; confort thermique par tous les temps, pour toutes situations. Première semelle de montage : très stable, résiste à la torsion, évite les points de pression. Support plantaire : support anatomique préformé, amovible, lavable, très bonne absorption de l'humidité, séchage rapide. Embout de sécurité acier pour la protection des orteils : embout anatomiquement préformé, protégé par de la mousse et suffisamment large pour le confort des orteils. Semelle : semelle

Hauteur de la tige: 18,5 cm. **Poids de la paire**: 2,3 kg (pointure 42). *Pour toute autre pointure, nous consulter.*



CHAUSSURES - AIRPOWER GOLD NOUVEAU

Pour ceux qui connaissent la PROTECTOR LIGHT, c'est le même modèle mais avec la membrane GORE-TEX

Matériau extérieur : cuir nubuck traité hydrophobe, respirant, épaisseur 2 - 2,2 mm. Protection anti-coupures : insert en Kevlar de Classe 1 (20m/s). Doublure

intérieure : cuir. Support plantaire : anatomique. Semelle : caoutchouc isolante contre le froid et résistante aux hydrocarbures. Coquille : acier.

Hauteur de la tige : 17 cm. Poids de la paire : 2 kg

Pour toute autre pointure, nous consulter.

CHAUSSURES - ZERMATT NOUVEAU

Dotées d'une membrane en Gore-Tex imperméable et respirante. La sécurité est assurée par une protection anti-coupures de **Classe 1** (20 m/s) et par un **embout de protection en alu** léger. La semelle Vibram garantit une excellente adhérence. Doublure intérieure en Cordura résistante à l'abrasion.

Hauteur de la tige : 18 cm. Poids de la paire : 2,4 kg (pointure 42).

Pour toute autre pointure, nous consulter.

(*Prix valable jusqu'au 31/07/2014. Après cette date, nous consulter.)

PENNER EXTREM GUT CORETEX VILOT CITY

CHAUSSURES - TYROL JUCHTEN NOUVEAU

Faites en véritable cuir de Russie (de 3,5 à 3,7mm d'épaisseur), elle bénéficie d'une excellente aération grâce à l'utilisation du tissu Klima Air. Coutures quadruples rivetées trois fois, aucune couture au niveau du talon. Aucune rétention d'humidité. Crochets en acier inoxydables très robustes. Laçage aisé de la chaussure.

Hauteur de la tige : 22 cm. Poids de la paire : 3 kg (pointure 42).

Pour toute autre pointure, nous consulter.

(*Prix valable jusqu'au 31/07/2014. Après cette date, nous consulter.)



PROTECTION INDIVIDUELLE Chaussures et bottes anti-coupures

Prix HT

BOTTES FORESTIÈRES

En caoutchouc naturel, avec coquille et semelle acier. Protection contre les chaînes de tronçonneuse de **Classe 3** (28 m/s). Protection des malléoles et du coup-de-pied par un renfort en caoutchouc. Doublure jersey/coton. Semelle de travail avec protection en acier anti-perforation. Norme EN 20 345 2 SB P E.

Hauteur de tige: 37 cm. Poids de la paire: 3,5 kg.

Pour toute autre pointure, nous consulter.

Pointures 41 à 46 **Réf. : 2214.751 199,00 €**

BOTTES - LUMBERJACK

Bottes en caoutchouc avec embout acier et semelle anti-perforation. Protection anti-coupure de **Classe 3** (28 m/s). Laçage au mollet.

Hauteur de tige: 40 cm. Poids de la paire: 3,4 kg.

Pour toute autre pointure, nous consulter.

Pointures 40 à 46 **Réf. : 2214.901 65,00 €**



PROTECTION INDIVIDUELLE

Chaussures et bottes de sécurité ou de randonnée

259,90 €*

PENNER

CHAUSSURES DE RANDONNÉE - SIRIUS NOUVEA

Chaussures idéales pour les randonnées difficiles. Étanche et respirante grâce à la membrane Sympatex. Semelle VIBRAM Sport. Des inserts au niveau du talon et de l'avant du pied absorbent les chocs. Pare-pierres intégral. Système de la cage bizone permettant une adaptation séparée de la chaussure à la zone de pied et de tige.

Hauteur de la tige: 17 cm. Poids de la paire: 1,8 kg (pointure 42)

Pour toute autre pointure, nous consulter.

Pointures 42 à 45 **Réf. : 2219.301**

Réf. : 2221.312.0190 4,20 €*

(*Prix valable jusqu'au 31/07/2014. Après cette date, nous consulter.)

BRODEQUINS DE SÉCURITÉ

Lacets de rechange

Chaussures de sécurité norme EN345-1 avec semelle anti perforation. Cuir pleine fleur hydrofuge 3 mm. Doublure cuir et matelassage mousse. Embout acier. Semelle de marche Davos, caoutchouc, profil montagne. Languette souple, anatomique, talon intégre. Montage cousu. Tige cuir pleine fleur. Fabrication italienne. **Hauteur de la tige :** 15 cm. **Poids de la paire :** 1,9 kg. *Pour toute autre pointure, nous consulter.*

Pointures 41 à 45 **Réf. : 2219.902 120,00 €**

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ - STELVIO NOUVEAU

Tige en cuir nubuck gras. Semelle intérieure hygiénique, antistatique, antibactérienne, absorbante. Semelle extérieure en PU/VIBRAM caoutchouc. Résistance à la perforation. Embout de sécurité. Résistance à la chaleur par contact de la semelle jusqu'à 300°C.

Hauteur de la tige : 13 cm. **Poids de la paire :** 1,6 kg (pointure 42). *Pour toute autre pointure, nous consulter.*

Pointures 41 à 46 **Réf. : 2219.908 102.00 €**







Prix HT

PROTECTION INDIVIDUELLE Chaussures et bottes de sécurité ou de randonnée

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ - CORVARA NOUVEAU

Avec une hauteur de 13 cm, ces chaussures se trouvent entre les basses et les mi-hautes. Elles sont légères et confortables. Afin d'assurer une durabilité optimale, elles ne présentent que très peu de coutures. Tige en cuir nubuck graissé, bord de tige rembourré, bout recouvert, doublure en textile, fermeture combinée par anneaux et crochets. Semelle intermédiaire pare-clous en KEVLAR, semelle intérieure antibactérienne et soutien de la cheville. Semelle souple en Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C, absorbeur de chocs dans le talon. Hauteur de tige: 12 cm. Poids de la paire: 1,5 kg (pointure 42). Pour toute autre pointure, nous consulter.

Pointures 41 à 46 **Réf. : 2219.909 65,90 €**



CHAUSSURES DE SÉCURITÉ - BADIA NOUVEAU

Cuir fleur, embout synthétique, non-corrosif et non-magnétique, semelle pareclous en KEVLAR, semelle souple Duo-PU, résistante aux huiles, hydrocarbures et aux acides, antistatique, réfractaire jusqu'à 120°C. Tige en cuir nubuck graissé et tissu hydrofuge. Semelle PU bi-densité. Première de propreté antistatique, absorbante, antibactérienne. Semelle anti-perforation. Hauteur de la tige: 7 cm. Poids de la paire: 1,3 kg (pointure 42). Pour toute autre pointure, nous consulter.

Pointures 41 à 46 **Réf. : 2219.903 55,90 €**



Bottes de sécurité, conçue selon la norme EN 345 (1ère anti-perforation, atténuation des chocs au talon), renforts coup de pied et malléoles. Tige en caoutchouc naturel. Doublure en Jersey, résistante et confortable. L'association caoutchouc/jersey permet de mouler la botte au pied et de suivre parfaitement tous les mouvements. Le jersey est une doublure de demi-saison. Semelle bi-densité à fort cramponnage résistante à l'abjasion et aux hydrocarbures. Semelle sécurité. Conforme aux normes EN 345 et EN 20-345-1. Pour toute autre pointure, nous consulter.

Pointures 41 à 46 **Réf. : 2219.751 154,00 €**

BOTTES EN NÉOPRÈNE - CÉRÈS NÉO NOUVEAU

La légèreté d'une botte Le Chameau doublée néoprène 3 mm, associé à la performance d'une semelle Michelin : grande résistance au froid grâce aux qualités iso thermique du néoprène, forme galbée XL avec tour de mollets élargis, tige en caoutchouc naturel, semelle bi-matière, cramponnage avec barrettes de type pneumatique pour plus de performance (adhérence, longévité et confort). Pour toute autre pointure, nous consulter.

Pointures 41 à 46 **Réf. : 2219.752 100,00 €**

BOTTES CHAUDES DE SÉCURITÉ

Cuir pleine fleur hydrofuge, finition pull-up marron. Renfort embout et talon. Doublure intérieure laine. Embout composite. Intercalaire anti-perforation composite. Semelle : PU bi-densité.

Conforme à la norme EN ISO 20345 : 2007 S3 CI SR.

Pour toute autre pointure, nous consulter.

Pointures 40 à 46 **Réf. : 2219.907 69,50 €**





PROTECTION INDIVIDUELLE - Accessoires pour chaussures

Prix HT

LACETS

Longueur: 210 cm. Noir/Jaune.





PFANNE

ATERPR

PFANNER

Réf.: 2221.702.0210 3,50 €/la paire

SPRAY IMPERMÉABILISANT - WATERPROOF NOUVEAU

Traitement imperméabilisant et antitaches pour le cuir et les tissus. Ne compromet pas les propriétés respirantes des matériaux. Contenance : 300 ml.

Réf.: 2221.321.00

10,90 €*

(*Prix valable jusqu'au 31/07/2014. Après cette date, nous consulter.)

CRÈME IMPERMÉABILISANTE - SPORTWAX NOUVEAU

Crème imperméabilisante à base de cire d'abeilles pour les cuirs des chaussures avec ou sans membrane Gore-tex. Contenance : 80 g.

Réf. 2221.551.00

6,90€

Shoes for Activ

SPRAY IMPERMÉABILISANT - SPORTWAX

Vaporisateur imperméabilisant pour chaussures en cuir (lisse, velours ou nubuck) ou cordura. S'applique sur chaussures propres et sèches. Insister sur les coutures et les zones de jonctions. Contenance : 125 ml.

Réf.: 2221.552.00

9,10 €

SOIN ET IMPERMÉABILISANT CUIR POUR MEMBRANE GORE-TEX NOUVEAU

Pour chaussures en cuir lisse et en combinaison cuir-textile. Préserve les qualités respirantes des chaussures et peut donc s'utiliser sur les membranes gore-tex. Mode d'emploi : nettoyer soigneusement les chaussures et appliquer Hey Active Polish en couche mince. Lustrer si besoin quand le produit est sec.

Réf.: 2221.903.00

5,65€

GRAISSE **NOUVEAU**

À base de véritable huile de pied de bœuf, d'huiles minérales et végétales ainsi que du suif de bœuf (fabrication maison), de la cire d'abeille, de carpauba, et des cires minérales. Mode d'emploi : à l'aide d'une brosse ou d'un chiffon, étaler une mince pellicule, frotter pour la faire pénétrer, puis lustrer. Imperméabilise, nourrit en profondeur et assouplit. Pénètre rapidement dans le cuir sans avoir besoin de trop frotter, ne reste pas en surface donc ne tache pas les vêtements. Applicable sur selles, harnais, blousons épais, tous types de chaussures en cuir. À utiliser sur des cuirs lisses, grainés, cuir gras, manteaux et tissus huilés. Applicable sur des cuirs avec membrane type gore-tex, sympatex sans que cela nuise à la perméabilité à la vapeur d'eau. Ne pas utiliser sur des cuirs velours, agneau et nubuck.

Réf. : 2221.902	250 ml	8,60 €
	500 ml	12,00€
	1	19 00 €

FABRIQUÉ



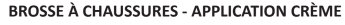
m (T

BROSSE À CHAUSSURES - NETTOYAGE MOUVEAU

Brosse à poils synthétiques pour le nettoyage des chaussures.

Taille: 19 x 4,5 cm.

Réf.: 2221.905.00 2,80 €



Brosse à poils naturels pour l'application de produits de soins.

Taille: 11,5 x 2,5 cm

NOUVEAU

Réf. : 2221.906.00 2,20 €

