



Chaussure de sécurité montante de type rando tout-terrain au design original, pour faire face à des situations imprévisibles et à de fréquents changements d'environnement. Hauteur de la tige 190mm. Tige en cuir hydrofuge, finition pull-up, épaisseur 1,9/2,1 mm. Sur-embout et bas de tige en cuir anti-abrasion et remontée en PU sur l'avant pied pour plus de protection. Doublure chausson intégral en GORE-TEX®, membrane protectrice imperméable qui laisse respirer le pied. Elle joue le rôle de coupe vent, assure une isolation thermique parfaite et permet à l'humidité de s'évacuer vers l'extérieur. Matelassage de haut de tige ergonomique, en mousse souple et compacte pour plus de confort et de protection des malléoles et du tendon d'Achille. Languette en cuir, doublée et matelassée pour un meilleur confort, associée à deux soufflets latéraux pour éviter l'intrusion de particules dans la chaussure. Fermeture par laçage sur 6 paires de passe-lacets métalliques. Lacet noir hydrofuge 150 cm. Contrefort pour un bon maintien de l'emboîtement du talon. Première de propreté complète POLYJAL en polyuréthane et textile, anatomique, préformée, perforé à l'avant pied et intégrant un absorbeur de chocs talonniers. Chaussant ergonomique, avec embout large en polymère de synthèse pour un gain de poids (50% plus léger que l'acier). Résistant à un choc de 200 Joule. Première de montage et intercalaire anti-perforation FleXtane™ By Jallatte, conforme à la norme 12568 : 2010, antistatique, 100% composite. Cousu directement sur la tige et couvrant 100% du pied pour une protection intégrale. Matériaux 100% composite : plus légers que l'acier, amagnétiques, non conducteurs du chaud et du froid. Semelle de marche caoutchouc haute performance équipée du système VIBRAM® pour faire face aux milieux les plus agressifs. Couche confort en Softane densité 0,40. Assure le confort à la marche de l'utilisateur et participe à l'absorption des vibrations et à l'isolation thermique de la plante du pied. Couche de contact avec le sol en Néotril équipée du système VIBRAM® : très bonne résistance à la chaleur par contact (300°C), haute résistance à l'abrasion, absorption des chocs talonniers 33J, semelle à profil autonettoyant et crampons à structure profonde (6,5mm).

EN ISO 20345:2011 S3 CI HI WR HRO SRC

| Code | Couleur | Pointure |
|--------|-------------|----------|
| 702576 | Marron/noir | 38 |
| 702577 | Marron/noir | 39 |
| 702578 | Marron/noir | 40 |
| 702579 | Marron/noir | 41 |
| 702580 | Marron/noir | 42 |
| 702581 | Marron/noir | 43 |
| 702582 | Marron/noir | 44 |
| 702583 | Marron/noir | 45 |
| 702584 | Marron/noir | 46 |
| 702585 | Marron/noir | 47 |