

CHAUSSURES PILATUS DE PFANNER

https://www.securhit.com/fr/chaussures-et-vetements-techniques/1158-2892-chaussures-pilatus-de-pfanner.html#/2274-pointures_104328-39

Chaussures de travail PILATUS de PFANNER



Description

La chaussure PILATUS est conçue pour les professionnels évoluant dans des environnements à haut risque comme les zones forestières, les terrains escarpés ou les interventions verticales.

Ce modèle se distingue par ses rivets brevetés qui relient de façon continue et extrêmement stable la matière extérieure, la protection anti-coupures de classe 2 (EN 17489) et la protection contre les éboulis. Cette conception unique garantit une solidité structurelle durable, même dans les conditions les plus rudes.

Son embout de protection en aluminium assure la sécurité contre les chocs frontaux, tandis que la protection caoutchouc contre les éboulis renforce la résistance en terrain accidenté.

Dotée d'une membrane imperméable Sympatex et d'une doublure en Cordura respirante, la chaussure PILATUS offre un confort optimal en toute saison. La semelle Vibram absorbe efficacement les chocs et assure une excellente adhérence, même sur surfaces instables.

Les œillets ronds rivetés ont été spécialement pensés pour l'escalade : ils permettent un laçage solide sans endommager les cordes, faisant de la Pilatus une chaussure idéale aussi bien pour les travaux au sol que pour la progression verticale.

Caractéristiques techniques :

- Protection anti-coupures classe 2 / Conforme à la norme EN 17489
- Embout de protection en aluminium léger et résistant
- Protection contre les éboulis en caoutchouc intégrée
- Rivetage breveté liant durablement matière extérieure, protection anti-coupures et pare-pierres
- Œillets ronds rivetés : adaptés à l'escalade, sans abrasion des cordes

- Semelle Vibram antidérapante et amortissante
- Membrane Sympatex : imperméable et respirante
- Doublure intérieure en Cordura : confort, résistance et respirabilité
- Matière de dessus : cuir naturel de haute qualité