

GANTS TRONCONNEUSE CLASSE 1

<https://www.securhit.com/fr/chaussures-et-vetements-techniques/1205-gants-tronconneuse-classe-1.html>

Gants de protection scie à chaîne (Classe 1)



Description

Conçus pour offrir une protection optimale tout en préservant le confort de l'utilisateur, ces gants sont spécialement développés pour les professionnels travaillant en environnement à haut risque, notamment avec des scies à chaîne. Grâce à leur conception Classe 1 / Design A / Type 2, ils assurent une protection renforcée de la main gauche, tout en garantissant souplesse et durabilité.

Caractéristiques techniques :

- Protection certifiée contre les coupures de scie à chaîne jusqu'à 20 m/s (Classe 1).
- Design A : protection ciblée sur le dos de la main gauche.
- Type 2 : spécifiquement renforcés pour la main gauche, la plus exposée lors de l'utilisation d'une tronçonneuse.
- Résistance à l'abrasion de niveau 3 (sur une échelle de 1 à 4).
- Résistance à la déchirure de niveau 3 (sur une échelle de 1 à 4).
- Résistance à la perforation de niveau 2 (sur une échelle de 1 à 4).
- Paume : cuir fleur robuste pour une excellente durabilité et une bonne adhérence.
- Renforts : textile enduit de caoutchouc, pour une résistance accrue à l'abrasion et une meilleure longévité.
- Dos : nylon extensible pour un confort optimal et une meilleure liberté de mouvement.
- Poignet : élastiqué avec fermeture scratch pour un ajustement sécurisé et rapide.

Conforme aux normes :

- EN ISO 21420:2020 – Exigences générales pour les gants de protection
- EN 388:2016 + A1:2018 – Protection mécanique : 3232X
- EN ISO 11393-4:2019 – Protection contre les scies à chaîne (Classe 1, Design A, Type 2)

Caractéristiques

- Tailles : 7 à 12