

HYGIÈNE

GANT IRON

Gant anti-coupures

G-105426

Description

Gant de sécurité anti-coupures norme EN 388 4X42C.

Propriétés

Protection renforcée : Gant anti-coupure de niveau C, offrant une excellente résistance aux risques mécaniques et thermiques. - Durabilité exceptionnelle : - Résistance à l'abrasion 3 fois supérieure (+25 000 cycles) comparée aux gants standards. - Renforcement orange entre le pouce et l'index pour prolonger la durée de vie. - Dextérité optimale : Jauge 21 pour un ajustement précis, une grande légèreté et une excellente maniabilité. - Confort avancé : Manchette extensible en nylon pour une tenue parfaite et une utilisation prolongée sans gêne. - Compatibilité tactile : Fonctionne avec les écrans de smartphones et tablettes. Applications : - Secteurs de l'automobile. - Manipulation de verre et de tôle. - Industrie métallurgique et pétrolière. Construction lourde. Idéal pour les environnements exigeants nécessitant une haute protection tout en conservant une grande dextérité.

Caractéristiques

Composition :

Doublure : Nylon, Spandex et HPPE gris.

Revêtement : U-Bubble Plus pour une adhérence et une résistance optimales.

Taille disponible : 7 à 11.

Couleur : Orange/Gris.

Normes européennes :

EN 407:2020 (protection contre les risques thermiques).

EN 388:2016 + A1:2018 (4X42C) pour la résistance mécanique.

Conditionnement : La paire.

Recommandations

Vérifiez régulièrement l'état des gants pour garantir une protection optimale.



by
GETRAC



Conditionnement

Produit

Article

La paire	GANT IRON T9	G-105414
La paire	GANT IRON T10	G-105415
La paire	GANT IRON T11	G-105416
La paire	GANT IRON T8	G-105513
La paire	GANT IRON T7	G-105514

Les renseignements contenus dans ce document sont donnés en toute bonne foi et traduisent notre expérience actuelle. Toutefois, notre responsabilité ne saurait être engagée du fait de leur inexactitude, de leur insuffisance ou de tout défaut d'adaptation au but recherché par l'utilisateur. En outre, nous nous réservons la possibilité de modifier à tout moment les données techniques de nos produits. Seules les spécifications de nos confirmations de commande et factures peuvent être considérées comme définitives. — v.260313