

Pro TIG welding glove Model 3



AVANTAGES

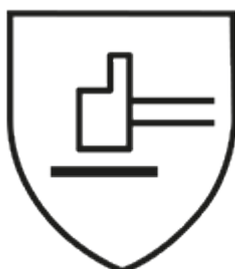
Fonctionnalités spéciales

1. Fil para-aramide
2. Poignet BOH élastique
3. BOH et languette imprimés en silicium

PRÉSENTATION

Le gant « à ne jamais enlever » : un gant entièrement constitué de cuir, afin de privilégier le toucher direct. Fin, mais durable et protecteur, avec un ajustement optimal pour une bonne sensibilité du bout des doigts. Pour plus de détails, veuillez consulter le manuel.

EN 388



2122X

EN 407



412X4X

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Pro TIG welding glove Model 3

| | |
|--------------------|--|
| Code du produit | KGPM3S7 - taille 7 KGPM3S8 - taille 8 KGPM3S9 - taille 9 KGPM3S10 - taille 10 KGPM3S11 - taille 11 KGPM3S12 - taille 12 |
| Procédé de soudage | TIG |
| Gamme de tailles | 7-12 |

Pro TIG welding glove Model 3

| | |
|--|---|
| Matériaux | Cuir de chèvre aniline 0,8 – 0,9 mm, Cuir fendu de vachette 0,9 - 1,1 mm, Cuir fendu de vachette 1,2 - 1,4 mm |
| Dextérité | 5 |
| Catégorie | 2 |
| Gants de protection pour soudeurs EN 12477 | B |
| Gants de protection contre les risques mécaniques EN 388 | 2122X |
| Gants de protection et autres équipements de protection des mains contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu) EN 407 | 412X4X |
| EN ISO 21420 | Oui |