# **TEGERA®**





### **TEGERA**® 126A

Pour en savoir plus

## PRÉCISION SUPÉRIEURE POUR LE SOUDAGE TIG

Gant en cuir de haute qualité avec confort supérieur, flexibilité et coutures en Kevlar pour plus de durabilité. Ce gant est la référence du secteur pour le soudage TIG. La manchette longue offre une protection supplémentaire contre les projections de métal fondu. Poignet élastiqué pour un meilleur ajustement, non doublé pour plus de dextérité et de précision.

### **CARACTÉRISTIQUES**

- Niveau de protection de haute qualité
- Résistant
- Extra flexible
- Excellente sensibilité du bout des doigts
- Excellent ajustement

### CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Coutures en fil KEVLAR<sup>®</sup> qui résiste brièvement à 427 °C et à 204 °C plus longuement
- Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C
- Index renforcé
- Fil à coudre résistant à la chaleur

### PRÉVIENT DES RISQUES DE

Brûlures, lésions dues à la chaleur, blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la

#### PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces chauds, environnements sales, environnements exigeants

### PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Assembage, travail d'ingénierie, travaux forestiers, fonderie, jardinage, travail dans l'industrie du verre, métiers avec manutention à haute température, travail d'installation, travail maritime, travail du métal, travail minier, travail dans l'industrie papetière, travail de réparation, soudage, travail dans l'industrie du bois

### PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, rubber and plastic, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, building and construction, logistics, facilities, service, retail

#### TYPE DE TRAVAUX

Manutention légère

### **SPÉCIFICATIONS**

TYPE Protection chaleur et feu, Soudage

CATÉGORIE Cat. III

MATÉRIAU CÔTÉ PAUMES Cuir pleine fleur de caprin - qualité

MATÉRIAU DESSUS Cuir pleine fleur de caprin - qualité supérieure

**DOUBLURE** Non doublé LONGUEUR 310-350 mm

**DEXTÉRITÉ** 5

**COLORIS** Blanc, Jaune

PAIRES PAR: LOT/CARTON 12/60

**CONDITIONNEMENT** Fil

MÉTHODE DE FERMETURE Serrage élastique dessus poignet

TYPE DE POIGNET Manchette de sécurité

MATÉRIAU DU POIGNET Cuir

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Cuir

### CONFORMITÉ

€2777

**발 0321** 

FAI

TP TC 019:2011

EN 407:2004 412X4X

EN 1149-2:1997 R:2.55x10<sup>5</sup>Ω

Information/UIS

EN 388:2016 2111X

Type B

EN 12477:2001+A1:2005

EN 420:2003 +A1:2009

POINTURE	RÉF.	EAN
7	126A-7	7340118312293
8	126A-8	7340118312316
9	126A-9	7340118312330
10	126A-10	7340118312255
11	126A-11	7340118312279



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com