



**TEGERA® 132A**



Pour en savoir plus

**GANT DE SOUDAGE AVEC RÉSISTANCE À LA COUPURE B**

Gant de soudage de qualité supérieure pour la protection contre la chaleur et les coupures (B) en daim de caprin pleine fleur résistant à la chaleur de qualité supérieure et en croûte de cuir de vachette résistante à la chaleur de qualité supérieure. Parfait pour les travaux nécessitant une protection contre la chaleur et les coupures. Coutures renforcées en fibre KEVLAR®, imperméable à l'eau et à l'huile, pour un usage polyvalent. La manchette augmente le confort et empêche la saleté de pénétrer dans le gant.

**CARACTÉRISTIQUES**

- Niveau de protection de haute qualité
- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Résistant
- Bonne préhension
- Excellent ajustement

**CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES**

- Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C
- Coutures renforcées
- Imperméable à l'eau et à l'huile



**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

Brûlures, lésions dues à la chaleur, coupures, blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière, contact avec l'humidité, contact avec les huiles

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

Environnements à risques de coupures, espaces chauds, espaces humides, espaces huileux et gras, environnements sales, environnements exigeants

**PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION**

Travail sur feuilles de métal, travail d'ingénierie, travail du métal, soudage, métiers avec manutention à haute température, travail minier

**PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION**

Mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive

**TYPE DE TRAVAUX**

Manutention moyenne

**SPÉCIFICATIONS**

**TYPE** Protection contre les coupures, Protection chaleur et feu, Soudage

**CATÉGORIE** Cat. III

**MATÉRIAU CÔTÉ PAUMES** Daim de caprin inversé haut de gamme, résistant à la chaleur et à l'eau

**MATÉRIAU DESSUS** Cuir pleine fleur de caprin - qualité supérieure

**DOUBLURE** Entièrement doublé

**MATÉRIAU DE DOUBLURE** KEVLAR® fiber

**LONGUEUR** 310-370 mm

**DEXTÉRITÉ** 3

**COLORIS** Marron, Noir

**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

**RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997)** Résistance à la coupure de niveau B

**RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997) TDM:** 10N

**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERMÉDIAIRE** Para-aramide

**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR** Cuir

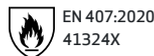
**CONFORMITÉ**



TP TC 019:2011



EN 12477:2001+A1:2005



EN ISO 21420:2020

EN 1149-2:1997 R:0.130x10°Ω

Type A



**CARACTÉRISTIQUES**



POINTURE	RÉF.	EAN
7	132A-7	7340118312125
8	132A-8	7340118312149
9	132A-9	7340118312163
10	132A-10	7340118312040
11	132A-11	7340118312064
12	132A-12	7340118312088
13	132A-13	7340118312101

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com