



■ TEGERA® 255



Pour en savoir plus

GANT RÉSISTANT À LA CHALEUR ET À LA COUPURE

Gant durable et confortable conçu pour les travaux d'assemblage exigeants. En cuir de caprin pleine fleur de première qualité et entièrement doublé de fibre Kevlar® pour une résistance à la coupure de niveau C. Retardateur de flamme et résistant à la chaleur jusqu'à 100 °C. Ce gant est doté de coutures renforcées pour une durabilité accrue.

CARACTÉRISTIQUES

- Excellent ajustement

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C
- Coutures renforcées
- Retardateur de flamme
- Résistant à la chaleur
- Cuir

Kevlar®

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Prévient des risques de: Lésions dues à la chaleur, Coupures, Blessures abrasives, Cloques et ampoules, Écorchures, Égratignures/Lacérations

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Environnements à risques de coupures, Environnements exigeants

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Assemblage, Travail sur feuilles de métal, Travail d'ingénierie, Travail du métal

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Verre, céramique et matériaux de construction, Fabrication de métaux de base, Fabrication de machines et d'équipements, Fabrication de véhicules automobiles, Transport et logistique, Construction

TYPE DE TRAVAUX

Manutention moyenne

SPÉCIFICATIONS

TYPE Gants de travail à usage général, Gant d'assemblage, Protection contre les coupures, Protection chaleur et feu

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU CÔTÉ PAUMES Cuir pleine fleur de caprin - qualité supérieure

DOUBLURE Entièrement doublé

MATÉRIAU DE DOUBLURE KEVLAR® fiber

LONGUEUR 225-255 mm

DEXTÉRITÉ 3

COLORIS Blanc

PAIRES PAR : LOT/CARTON 6/60

CONDITIONNEMENT Fil

MÉTHODE DE FERMETURE Serrage élastique dessus poignet

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

RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997) TDM: 11.2N

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Para-aramide

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Cuir

CONFORMITÉ



TP TC 019:2011

EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 2X21C



EN 407:2020 4131XX



Avertissement. Ce modèle n'est pas destiné à être utilisé dans des conditions humides

CARACTÉRISTIQUES



Protection contre les coupures

POINTURE	RÉF.	EAN
6	255-6	7340118408279
7	255-7	7340118408750
8	255-8	7340118301952
9	255-9	7340118301976
10	255-10	7340118301877
11	255-11	7340118301891
12	255-12	7340118301914

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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