



TEGERA® 19



Pour en savoir plus

Performances durables, protection anti-brûlures élevée, travaux de soudage. Confort toute la journée grâce à la croûte cuir vachette souple. Gant avec doublure intérieure jersey coton, favorise l'élimination de la transpiration. Coutures renforcées résistance accrue. Poignet élastiqué, ajustement optimal. EN 388:2016, 3143X EN 407:2004, 41314X

CARACTÉRISTIQUES

- Niveau de protection de haute qualité
- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Très résistant
- Bon ajustement

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C
- Coutures renforcées
- Retardateur de flamme
- Supporte les étincelles de soudure et les projections liées à l'abrasion

PRÉVIENT DES RISQUES DE

brûlures, lésions dues à la chaleur, blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

espaces chauds, environnements exigeants

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

travail d'ingénierie, métiers avec manutention à haute température, travail minier

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

mining, metal fabrication, automotive

TYPE DE TRAVAUX

Manutention lourde

SPÉCIFICATIONS

TYPE Protection chaleur et feu, Soudage

CATÉGORIE Cat. III

MATÉRIAU CÔTÉ PAUMES Croûte de cuir de vachette, qualité supérieure

MATÉRIAU DESSUS Croûte de cuir de vachette, qualité supérieure

DOUBLURE Entièrement doublé

MATÉRIAU DE DOUBLURE Jersey

LONGUEUR 320-365 mm

COLORIS Jaune

PAIRES PAR : LOT/CARTON 6/60

CONDITIONNEMENT Sans fil

MÉTHODE DE FERMETURE Serrage élastique dessus poignet

TYPE DE POIGNET Manchette longue de sécurité

MATÉRIAU DU POIGNET Cuir

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Coton, Polyester

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Cuir, Latex naturel



EN 420:2003
+A1:2009

EN 12477:2001+A1:2005



EN 388:2016
3143X

Type A

EN 407:2004
41314X

EN 1149-2:1997

POINTURE	RÉF.	EAN
8	19-8	7392626072299
9	19-9	7340118300948
10	19-10	7392626001992
11	19-11	7392626027473

ejendals

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