



TEGERA® 882



Pour en savoir plus

ENTIÈREMENT ENDUIT, MANCHETTE ÉLASTIQUE ASTUCIEUSE

Gant bénéficiant d'une excellente résistance à l'eau, à l'huile et aux graisses grâce à l'enduction complète en mousse nitrile, idéal pour les travaux légers et généraux. La manchette élastique astucieuse facilite l'enfilage et le retrait du gant. Résiste à la chaleur de contact jusqu'à 100 °C. Gant synthétique en nylon, tricot jauge 15.

CARACTÉRISTIQUES

- Résistant
- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Flexible
- Bonne préhension

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

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

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Blessures abrasives, égratignures/lacérations, contact avec la poussière, contact avec l'humidité, contact avec les huiles et les graisses

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces humides, espaces huileux et graisseux, environnements sales

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Assemblage de précision, assemblage, contrôle qualité & inspection, bâtiment travaux publics, travail sur charpente, travail d'installation, pose de carrelage, travail de construction, travail de préparation des sols

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Machinery and equipment, mro, building and construction, automotive, transportation, utilities

TYPE DE TRAVAUX

Manutention moyenne

SPÉCIFICATIONS

TYPE Gants de travail à usage général, Protection chaleur et feu

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU DE DOUBLURE Nylon, Jauge 15

LONGUEUR 230-260 mm

DEXTÉRITÉ 5

DESIGN ADHÉRENCE Motif d'adhérence en micro-mousse

COLORIS Noir

PAIRES PAR : LOT/CARTON 12/60

CONDITIONNEMENT Sachet avec fente euro

ENDUCTION Entièrement enduit

MATÉRIAU D'ENDUCTION Mousse nitrile

MATÉRIAU DU POIGNET Textile

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

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Nylon

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Nitrile

CONFORMITÉ



TP TC 019:2011



EN 407:2020 X1XXXX



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

CARACTÉRISTIQUES



POINTURE	RÉF.	EAN
7	882-7	7392626040199
8	882-8	7392626040205
9	882-9	7392626040212
10	882-10	7392626040229
11	882-11	7392626040236

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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