



TEGERA® 2207



Pour en savoir plus

Gant synthétique, nitrile, enduit aux 3/4, finition lisse, Cat. II, résistant aux huiles et aux graisses, usage général

CARACTÉRISTIQUES

- Résistant

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C
- Sans latex
- Paume et phalanges imperméables à l'eau et à l'huile

PRÉVIENT DES RISQUES DE

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

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

espaces humides, environnements mouillés, espaces huileux et graisseux, environnements sales

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

contrôle qualité & inspection, travail d'exploitation de machines, bâtiment travaux publics, travail d'installation, travail d'installation cvac, travail sur feuilles de métal, travail de construction, travail de préparation des sols, travail sur béton, travail d'ingénierie, conducteur d'engins, travail minier, travaux agricoles, jardinage, travail de réparation

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, automotive, utilities, building and construction

TYPE DE TRAVAUX

Manutention moyenne

SPÉCIFICATIONS

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

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU DE DOUBLURE Coton

LONGUEUR 240-280 mm

DESIGN ADHÉRENCE Finition lisse

COLORIS Bleu, Beige

PAIRES PAR : LOT/CARTON 12/72

CONDITIONNEMENT Conditionnement en vrac

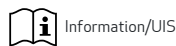
ENDUCTION Enduit aux 3/4

MATÉRIAU D'ENDUCTION Nitrile

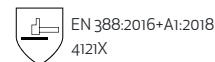
MATÉRIAU DU POIGNET Textile

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Coton

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Nitrile



EN ISO 21420:2020



! Contact heat valid for coated area only

POINTURE	RÉF.	EAN
8	2207-8	7392626220782
9	2207-9	7392626220706
10	2207-10	7392626220799

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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