



Gant de protection anticoupures avec technologie CRF® et paume enduite de PU. Bonne préhension sur surfaces sèches/humides.

■ TEGERA® 433



Pour en savoir plus

DURABLE, FLEXIBLE ET SANS SILICONE

Un gant de protection anticoupures polyvalent avec technologie CRF® et grande durabilité. Lisse et confortable pour, notamment, l'assemblage de précision. Le gant est doté d'une paume enduite de PU avec une finition lisse qui offre une bonne préhension sur les surfaces sèches/humides. Sans silicone.

CARACTÉRISTIQUES

- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Flexible
- Très résistant
- Bonne préhension
- Confortable

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Sans silicone



PRÉVIENT DES RISQUES DE

Coupures, Égratignures/Lacérations, Contact avec la poussière

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Environnements à risques de coupures, Espaces secs, Espaces humides, Environnements sales

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Assemblage, Bâtiment Travaux Publics, Travail d'ingénierie, Travail d'installation, Travail d'exploitation de machines, Transports, Travail en entrepôt

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Metal fabrication, Machinery and equipment, MRO, Automotive, Transportation, Building and construction

TYPE DE TRAVAUX

Manutention moyenne

SPÉCIFICATIONS

TYPE Protection contre les coupures

CATÉGORIE Cat. II

JAUGE DU TRICOT (GG) 13

MATÉRIAU DE DOUBLURE Technologie CRF®, HPPE, Nylon, Spandex

LONGUEUR 220-270 mm

DEXTÉRITÉ 5

DESIGN ADHÉRENCE Finition lisse

COLORIS Gris

PAIRES PAR : LOT/CARTON 12/72

CONDITIONNEMENT Conditionnement en vrac

ENDUCTION Paume enduite

MATÉRIAU D'ENDUCTION PU

TYPE DE POIGNET Manchette tricotée

MATÉRIAU DU POIGNET Textile

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

RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997) TDM: 6.5 N

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE HPPE (High performance polyethylene), Nylon, Elasthane

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Polyuréthane

CONFORMITÉ



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 4X43B



CARACTÉRISTIQUES



| POINTURE | RÉF. | EAN |
|----------|--------|---------------|
| 10 | 433-10 | 7340118374574 |
| 11 | 433-11 | 7340118374666 |
| 12 | 433-12 | 7340118374758 |
| 5 | 433-5 | 7340118374123 |
| 6 | 433-6 | 7340118374215 |
| 7 | 433-7 | 7340118374307 |
| 8 | 433-8 | 7340118374390 |
| 9 | 433-9 | 7340118374482 |

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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