



■ TEGERA® 737



Pour en savoir plus

FINITION SABLÉE, ENTIÈREMENT ENDUIT SUR LA PAUME

Excellent gant polyvalent pour milieux humides et huileux. Entièrement enduit de nitrile pour une protection durable. Finition sablée sur la paume pour une meilleure adhérence. Résistance à la coupure de niveau A. Design ergonomique sans couture, très souple et confortable. Les coloris bleu foncé et noir moins salissants conviennent à une utilisation prolongée du produit.

CARACTÉRISTIQUES

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

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Doux
- Imperméable à l'eau et à l'huile

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, 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, travail d'exploitation de machines, bâtiment travaux publics, travail sur charpente, peinture, travail d'installation cvac, travail de construction, travail de préparation des sols, travail sur béton, travail d'ingénierie, travail minier, travail dans l'industrie du bois, travaux forestiers, travaux agricoles, jardinage, travail de réparation, travail dans l'industrie piscicole, travail dans l'industrie papetière, travaux d'assainissement, travail de nettoyage

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, machinery and equipment, mro, automotive, utilities, building and construction

TYPE DE TRAVAUX

Manutention moyenne

SPÉCIFICATIONS

TYPE Gants de travail à usage général

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU DE DOUBLURE Nylon, Jauge 15

LONGUEUR 220-260 mm

DEXTÉRITÉ 5

DESIGN ADHÉRENCE Finition sablée

COLORIS Noir, Bleu

PAIRES PAR : LOT/CARTON 12/120

CONDITIONNEMENT Sachet avec fente euro

ENDUCTION Entièrement enduit, Double-enduction

MATÉRIAU D'ENDUCTION Nitrile

TYPE DE POIGNET Manchette tricotée

MATÉRIAU DU POIGNET Textile

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

RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997) TDM: 3N

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Nylon

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Nitrile

CONFORMITÉ



TP TC 019:2011

EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 4141A



CARACTÉRISTIQUES



POINTURE	RÉF.	EAN
6	737-6	7340118380926
7	737-7	7392626075061
8	737-8	7392626075078
9	737-9	7392626075085
10	737-10	7392626075047
11	737-11	7392626075054

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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