



## ■ TEGERA® 72



Pour en savoir plus

## MANCHETTE AVEC RÉSISTANCE À LA COUPURE DE NIVEAU D

Manchette de protection anticoupure, avec résistance à la coupure de niveau D. Tricot jauge 10, avec technologie CRF®, polyester, spandex et fil de fibre de basalte et d'acier. Pour un usage général et approuvée pour la manipulation de denrées alimentaires. Système de fixation unique sur la main pour un bon ajustement et un enfilage et retrait des gants facilités. À utiliser avec un gant approprié pour une protection complète.

## CARACTÉRISTIQUES

- Confortable
- Niveau de protection de haute qualité
- Respirant
- Flexible

## CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Approuvé pour la manipulation de produits alimentaires



**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

Coupures, blessures abrasives, égratignures/lacérations

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

Environnements à risques de coupures

**PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION**

Travail d'exploitation de machines, bâtiment travaux publics, travail d'installation, travail d'ingénierie, travail en entrepôt, travail du métal

**PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION**

Food processing, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, logistics

**TYPE DE TRAVAUX**

Manutention lourde

**SPÉCIFICATIONS**

**TYPE** Manchettes contre les coupures

**CATÉGORIE** Cat. II

**MATÉRIAU DE DOUBLURE** Jauge 10, Fibres de basalte, Technologie CRF®, HPPE, Nylon, Polyester, Spandex, Fibre fil inox

**LONGUEUR** 420-490 mm

**COLORIS** Noir

**PIÈCES PAR : LOT/CARTON** 6/60

**CONDITIONNEMENT** Conditionnement en vrac

**MÉTHODE DE FERMETURE** Serrage poignet élastique

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

**RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997) TDM:** 23.2N

**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERMÉDIAIRE** Elasthanne

**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR** HPPE (High performance polyethylene), Polyester, Fibres de basalte, Nylon, Fibre fil inox

**CONFORMITÉ**



TP TC 019:2011



EN 420:2003 +A1:2009



**CARACTÉRISTIQUES**



POINTURE	RÉF.	EAN
7	72-7	7340118407678
8	72-8	7340118341187
9	72-9	7340118341170
10	72-10	7340118341194

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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