


 **TEGERA® 70**


Saiba mais

MANGA COM RESISTÊNCIA A CORTES NÍVEL B

Manga com proteção contra cortes do nível B Malha de 13 ggr com tecnologia CRF®, poliéster, spandex e fio de fibra de basalto. Para trabalhos versáteis, aprovada para manusear alimentos. Inclui uma fixação na mão para melhor encaixe e para ser mais fácil calçar e descalçar as luvas. Usar com luvas adequadas para proteção total.

PROPRIEDADES

- Alto nível de proteção
- Duráveis
- Leves
- Ajuste perfeito
- Flexíveis
- Confortáveis
- Respiráveis

CARACTERÍSTICAS

- Aprovadas para o manuseamento de produtos alimentares



PREVINE O RISCO DE

cortes, lesões provocadas por substâncias abrasivas, arranhões, lacerações

AMBIENTE PRIMÁRIO DE USO

ambientes com risco de corte

ÁREA PRIMÁRIA DE USO

montagem, inspeção, operação de máquinas, construção civil, instalação, engenharia, trabalho de armazém, metalurgia

PRIMARY INDUSTRIES OF USE

metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, building and construction, logistics

INDÚSTRIAS PRIMÁRIAS DE USO

Manipulação média

ESPECIFICAÇÃO

TIPO Mangas resistentes ao corte

CATEGORIA Cat. II

MATERIAL DO FORRO Nylon, Tecnologia CRF®, Basalto - fibra e/ou fio, Poliéster, Spandex, 13 gg

COMPRIMENTO 420-490 mm

COR Preto

PREÇOS POR: LOTES/EMBALAGEM 6/60

TIPOS DE EMBALAGEM Embalagem a granel

MÉTODO DE FECHO Elástico 360°

RESISTÊNCIA A CORTES (EN ISO 13977) Proteção a corte nível B

RESISTÊNCIA A CORTES (EN ISO 13977) TDM: 11.7 N

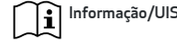
ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS EXTERIORES HPPE

(High performance polyethylene), Poliéster, Basalto - fibra e/ou fio, Nylon, Elastano

CONFORMIDADE



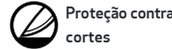
TP TC 019:2011



EN 420:2003 +A1:2009



CARACTERÍSTICAS



TAMANHO	N.º ART	EAN
7	70-7	7340118407494
8	70-8	7340118341248
9	70-9	7340118341231
10	70-10	7340118341255

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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