

Ficha Técnica

Manguito C/ Resistência ao Corte

Ref^ª.: 82379

Mod.: HYFLEX 11-290

Revisão 00



Especificações Técnicas

- Manguitos de proteção dos braços altamente resistentes aos cortes, com tecnologia avançada de compressão.
- Tecnologia INTERCEPT™: resistência ao corte ANSI A5/EN ISO E.
- Nove zonas de compressão (compressão com elevada resistência aos cortes, testada de acordo com a norma DIN SPEC 4868): melhor circulação sanguínea, tensão muscular estabilizada.
- Design ergonómico com material respirável: excelente ajuste e conforto.
- Proteção avançada: As mangas de proteção para os braços HyFlex® 11-290 foram concebidas com a tecnologia INTERCEPT™ Cut Resistance, protegendo contra lacerações (ANSI A5/EN ISO E).
- Segurança otimizada: com nove zonas de compressão* para regular os níveis de pressão, estes manguitos de proteção estimulam a circulação sanguínea, estabilizam os músculos dos braços e melhoram a segurança no local de trabalho.
- Ergonomia melhorada: a sua conceção ergonómica resulta num ajuste natural ao contorno da mão.
- Conforto elevado: Fabricadas em material respirável, estas mangas de proteção HyFlex® garantem conforto durante todo o dia.
- Defesas especializadas: as suas fibras termorresistentes protegem contra o calor até 100 °C (nível 1 de proteção contra o calor por contacto segundo a norma EN 407).
- Características melhoradas: incluem uma cotoveleira integrada, para proteção contra impactos e maior longevidade.

- Comprimento: 45cm
- Calibre: 15
- Material do Forro: Kevlar®, Aço inoxidável, Poliamida, Elastano

- Acondicionamento: 30 peças/cartão.

Campo de Aplicação

- Recomendado para reparação e substituição de vidros, Manuseamento de painéis e chapas de metal. manutenção e reparação de equipamentos e montagem de peças.

- Ideal para:

- Automóvel;
- Pós-venda automóvel;
- o aeroespácio;
- Máquinas e equipamentos;
- Fabrico de metais;
- Construção.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 388:2003
- EN 388:2016



EN 388:2016



3X42E

EN 407



X1XXXX



» Mais Informação, consulte www.hrgroup.pt,
» produtos » normas e simbologias.