

## Ficha Técnica

### Manguito Malha Kevlar

Ref<sup>ª</sup>: 81055

Mod.: Hyflex 70-114

Revisão 02



#### Especificações Técnicas

- Manguito malha kevlar.
- Forro tricotado automático produzido com 100% fibra Kevlar®.
- Disponível em vários comprimentos, para lhe proporcionar o melhor equilíbrio entre destreza e resistência a cortes.
- Conforto e aderência segura Produzidas a partir de fibras curtas para-aramida 100% em Kevlar® de alta tecnologia.
- Excepcional resistência aos cortes com destreza.
- A construção 100% em Kevlar® da Dupont oferece uma relação entre resistência aos cortes e peso muito elevada.
- A maioria das luvas inclui passagens para o polegar, protegendo a área do pulso.
  
- Pontos por polegada: 24
- Cor: Amarelo
- Comprimento: 356 mm
- Tamanhos Disponíveis: único.
  
- Outros comprimentos disponíveis:
  - 254 mm;
  - 356 mm;
  - 457 mm;
  - 559 mm;
  - 152 mm.

#### Campo de Aplicação

- Recomendado para Automóvel; Edificação e construção; Indústria vidraceira; Fabrico de metais.
- Aplicações ideais:
  - Montagem e acabamentos;
  - Montagem de produtos de linha branca;
  - Montagem de armações;
  - Reparação de vidro;
  - Chapas de metal e metalurgia;
  - Operações de estampagem.

#### Acessórios e Equipamentos Complementares

#### Normas e Simbologia

- EN 388:2003\*
- EN 388:2016\*
- EN 407



Directiva:  
89/686/CEE

EN 388



134X

EN 388:2016



134XC

EN 407



X1XXXX

\*- Até Abril de 2023, a compatibilidade do produto com diferentes regulamentações é possível.



» Mais Informação, consulte [www.hrgroup.pt](http://www.hrgroup.pt),  
» produtos » normas e simbologias.