

## Ficha Técnica

### Luva de HPPE, Nylon e Spandex, C/ Rev. Poliuretano

Ref<sup>ª</sup>: 01050

Mod.: EDGE 48-701

Revisão 01



### Especificações Técnicas

- Luva de Fibra de Vidro, HPPE, Nylon e Spandex com revestimento de Poliuretano na palma e ponta dos dedos para melhor aderência em diversas superfícies.
- Forro sem costuras.
- Possibilidade de lavagem em máquina a 40°C.
- Boa destreza e flexibilidade.
- Nível elevado de protecção contra os cortes e de resistência à abrasão.
- Boa aderência em ambientes secos.
- O revestimento da palma fornece uma boa protecção contra óleos em comparação com uma luva tricotada ou cortada e cosida.
- Punho em malha tricotada e ajustado para prevenir a entrada de resíduos e permitir uma melhor adaptação.

- Galga: 13
- Cor: Preto/Branco.
- Comprimento: 220 - 270 mm
- Tamanhos Disponíveis: 5 a 11.

### Campo de Aplicação

- Recomendado para Sector Automóvel, Máquinas e Equipamentos e Fabrico de Metais.
- Aconselhado para:
  - Aeronáutica;
  - Montagem de peças e componentes de metal;
  - Montagem;
  - Manuseamento de peças metálicas aguçadas ou com arestas irregulares;
  - Injecção e moldagem de plásticos.

### Acessórios e Equipamentos Complementares

### Normas e Simbologia

- EN ISO 21420:2020
- EN 388:2016



EN 388:2016



4342B



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