

Ficha Técnica

Luva de Fibra de Vidro e Polietileno C/ Rev. Integral de Nitrilo

Ref^ª.: 81773

Mod.: Edge 48-929

Revisão 00



Especificações Técnicas

-
- Produzida com um forro sem costuras, totalmente revestida com nitrilo.
- As luvas possuem um revestimento integral por imersão em nitrilo para proteger a pele contra a contaminação por óleo.
- O revestimento em nitrilo rugoso da palma garante uma aderência muito segura em ambientes oleosos.
- Para trabalhadores que manuseiam componentes aguçados de pequena e média dimensão revestidos com óleo ou lubrificante.

- Pontos por polegada: 13
- Cor: Preto
- Comprimento: 220-270 mm
- Tamanhos Disponíveis: 6, 7, 8, 9, 10 e 11.

Campo de Aplicação

- Recomendado para Indústria aeroespacial, automóvel, indústria vidraceira, máquinas e equipamentos, fabrico de metais e transportes.
- Aplicações ideais:
 - Corte, esmerilação, maquinagem;
 - Montagem geral;
 - Manutenção geral;
 - Manuseamento de vidro, metal e plástico;
 - Manuseamento de objectos aguçados oleosos;
 - Estampagem.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 388:2016



EN 388:2016



4X43C



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