

Ficha Técnica

Luva de Malha com Rev. em Nitrilo

Ref^ª.: 82301

Mod.: Edge 48-128

Revisão 01



Especificações Técnicas

- Luvas de segurança multiusos, resistentes à abrasão, revestidas a nitrilo e resistentes ao óleo.
- Design sem costuras: Para umas luvas de trabalho leves, flexíveis e hábeis.
- Revestimento de nitrilo: Aumento do desempenho mecânico, da aderência e do conforto.
- De cor escura: Luvas de trabalho reutilizáveis de alta qualidade que escondem a sujidade.
- Maior destreza: Estas luvas de trabalho flexíveis e de elevada destreza apresentam um forro de poliéster cinzento-escuro leve e tricotado sem costuras e um punho de malha elástica mergulhado num revestimento de nitrilo preto liso.
- Durabilidade otimizada: Graças ao seu revestimento de nitrilo preto, as luvas de protecção EDGE™ 48-128 oferecem melhor resistência à abrasão e ao óleo, aderência e amortecimento do que as luvas de malha de algodão leve e médio.
- Funcionalidades melhoradas: As luvas industriais EDGE™ 48-128 são fornecidas numa cor escura que revela menos rapidamente a contaminação por sujidade e são a escolha prática para aplicações ligeiras em que o óleo está presente.
- Conformidade no manuseamento de alimentos: Fabricadas com materiais em conformidade com a FDA, estas luvas para alimentos são seguras para a embalagem de alimentos.
- Comprimento: 220-270 mm
- Tamanhos disponíveis: 6, 7, 8, 9, 10, 11
- Revestimento cor: Preto
- Material de revestimento: Nitrilo
- Construção: Tricotada
- Punho tricotado
- Acabamento: Palma revestida
- Calibre: 13
- Latex free: Sim
- Liner cor: Cinza
- Material do forro: Poliéster
- Livres de silicone: Não
- Temperatura de lavagem: 40 °C

- Acondicionamento: 12 pares/saco, 12 sacos/cartão

Campo de Aplicação

- Recomendado para montagem de peças de pequena dimensão, manuseamento geral, acondicionamento, controlo de qualidade.
- Ideal para:
 - Automóvel.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN 388:2016 +A1:2018
- EN ISO 21420:2020



EN 388:2016



4121A



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