

Ficha Técnica

Luva de HPPE, Nylon e Elastano C/ Rev. Poliuretano

Refa.: 81968

Mod.: Hyflex 11-644 Revisão 00



Especificações Técnicas

- Luvas industriais versáteis, que combinam protecção contra cortes, durabilidade avançada e destreza.
- Tecnologia de resistência aos cortes INTERCEPT™: Prevenir lesões no local de trabalho.
- Resistência à abrasão: Proteção pessoal duradoura durante longos períodos.
- Ajuste ergonómico leve: oferece destreza e conforto durante todo o dia.
- Proteção reforçada: A tecnologia INTERCEPT™ de resistência aos cortes das luvas HyFlex® 11-644 ajuda-as a alcançar as defesas contra laceração EN ISO B/ANSI A2.
- Maior durabilidade: O revestimento de poliuretano destas luvas resistentes à abrasão mantém-se manobrável e resistente ao longo do tempo.
- Ergonomia melhorada: O ajuste ergonómico do modelo 11-644 e o peso reduzido da palma da mão tornam-no perfeitamente confortável para operações de elevada precisão.
- Um verdadeiro sentido prático: As luvas HyFlex® 11-644 EPI também são vendidas em embalagens para venda, para um reabastecimento prático e reaplicação em condições reais.

- Comprimento: 207 a 277 mm

- Tamanhos: 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

- Revestimento cor: Cinza

- Material de revestimento: Poliuretano

- Construção: Tricotada

- Punho tricotado

- Acabamento: Palma revestida

- Galga: 13

- Forro: HPPE, Nylon, Elastano

- Temperatura de lavagem: 40 °C

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

Campo de Aplicação

- Recomendado para: operações em oficinas de prensagem, manuseamento de painéis e chapas de metal, manuseamento de peças com arestas aguçadas e ásperas, inspeção (recolha, verificação e marcação) e Corte de vidros, folhas e
- Indústrias primárias: automóvel, máguinas e equipamentos, fabrico de metais, serviços públicos e armazenamento.

Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

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



EN 388:2016



4342B





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

Soluções Integradas de Vestuário Profissional e Equipamentos de Protecção Individual





