

Ficha Técnica

Luva de Elastano e Nylon C/ Rev. Espuma de Nitrilo

Ref^a.: 01721

Mod.: Hyflex 11-849

Revisão 02



Especificações Técnicas

- Luva de Spandex, Nylon com revestimento de espuma de nitrilo.
- Concebida para fornecer conforto e protecção integral contra riscos, fios puxados e sujidade:
- O revestimento respirável a 360° proporciona protecção adicional das costas da mão, sem comprometer o conforto;
- Protecção integral FORTIX™ para uma maior durabilidade em ambientes abrasivos e secos;
- Tecnologia ANSELL GRIP™ para uma aderência segura e um dia mais seguro no trabalho;
- Concepção ergonómica para um ajuste seguro e confortável para otimizar o desempenho dos trabalhadores.
- O modelo totalmente revestido fornece ao trabalhador uma protecção a 360° contra riscos, fios puxados e sujidade, enquanto o revestimento fino em espuma de nitrilo deixa a mão respirar para melhor conforto.
- O revestimento FORTIX™ fino em espuma de nitrilo proporciona o máximo conforto e durabilidade prolongada.
- O forro ajustável à forma do modelo 11-849 adapta-se aos contornos naturais da mão, para proporcionar uma experiência mais confortável de utilização.
- Sem qualquer transferência de contaminantes de silicone para peças de metal antes da pintura.

- Comprimento: 210 - 255 mm
- Calibre: 18
- Tamanhos Disponíveis: 6, 7, 8, 9, 10 e 11.

Campo de Aplicação

- Recomendado para: indústria automóvel, pós-venda automóvel, máquinas e equipamentos, fabrico de metais e transportes.
- Ideal para:
 - Recolha e aperto de componentes;
 - Aperto de peças e componentes;
 - Transportes e logística;
 - Manuseamento geral;
 - Manuseamento ocasional de objectos quentes : EN407 Contacto Classe de calor 1 (100°C para 15s).

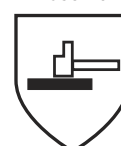
Acessórios e Equipamentos Complementares

Normas e Simbologia

- EN ISO 21420:2020
- EN 388:2016 + A1:2018
- EN 407:2020



EN 388:2016



4121A

EN 407



X1XXXX



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