

LUVA HYFLEX 11-618



| <u>Normas</u> | |
|------------------------------------|--------------------------------|
| EN 420:2003 + A1:2009 | |
| EN 388:2003 | |
| <u>Níveis de Proteção</u> | |
| Categoria de certificação CE2 | |
| Proteção contra riscos intermédios | |
| <u>Nível Exigência EN 388</u> | |
| 3 | Resistência à abrasão |
| 1 | Resistência ao corte da lâmina |
| 2 | Resistência ao rasgo |
| 1 | Resistência à perfuração |

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS/CARACTERÍSTICAS

Material: Poliuretano (revestimento); Nylon (forro)

- Revestimento preto sobre forro azul-escuro, adequado para ambientes onde está presente alguma sujidade
- Luva revestida na palma da mão e com punho tricotado
- Oferece conforto, ajuste e sensibilidade de exceção para os manuseamentos mais delicados
- A tecnologia de tricotagem de 18 pontos por polegada permite que esta luva seja extremamente fina, embora muito resistente
- Concebida para aplicações ligeiras em ambientes secos ou ligeiramente oleosos, ideal para trabalhadores que precisam de um maior nível de ajuste, toque e precisão
- Também ideal para aplicações em que são utilizadas luvas em algodão ou mesmo nenhuma luva, apesar do risco de riscos, bolhas e ferimentos menores
- Comprimento: 195-245 mm

Campos de Aplicação: Aplicações de montagem ligeira com grande precisão; montagem final, ar condicionado, montagem de suportes elétricos, trabalhos de regulação; aparelhos elétricos; cosmética/plásticos; acabamento; seleção e instalação de pequenas peças (rolamentos, molas)

Limitações de Utilização: Proteção das mãos – aplicações ligeiras; não utilizar contra: chamas ou temperaturas < -25 °C ou > 100 °C, produtos químicos; a luva não é à prova de líquidos; não utilizar para aplicações mecânicas intensivas

Possíveis ingredientes nocivos: Sensibilizantes - proteínas de borracha natural

Embalagem: 12 pares por embalagem; 12 embalagens por caixa

Tamanhos Disponíveis: 6; 7; 8; 9; 10 e 11