

# PX130&PX140

## DESCRIÇÃO

- Luva de protecção industrial.
- Revestimento sintético sobre suporte têxtil.
- Disponível em 2 cores: PX130 (cinzento) e PX140 (branco)
- 5 tamanhos disponíveis: 6, 7, 8, 9 e 10
- Cada par em bolsa individual.
- Unidades de venda: 12 pares, 240 pares caixa transporte.

## CARACTERÍSTICAS

- Suporte têxtil em Nylon, tricotado em processo non-stop, sem costuras.
- Malha fina e extensível.
- Desenho ergonómico. Muito ligeiro.
- Revestimento em poliuretano na palma e ponta dos dedos.
- Punho de boa fixação.

## PRESTAÇÕES

- Adaptação perfeita graças aos seus fios extensíveis.
- Excelente destreza e flexibilidade garante elevado conforto.
- Dorso arejado permite uma boa respiração da mão.
- Boa resistência à abrasão.
- Em conformidade com a norma EN420 e EN388 pelo laboratório CTC

## APLICAÇÕES

- Para trabalhos de manutenção em geral, onde a sensibilidade é necessária
- Sectores de actividade: indústria automóvel, pintura, impressão, manutenção, montagem de peças pequenas.

## LIMITAÇÕES

- Não usar para manipulação de líquidos e peças perfurantes.
- Protecção limitada no punho.
- Não utilizar em caso de risco da luva ficar presa em máquinas em movimento



Esta luva cumpre com as principais exigências da Directiva Europeia CEE/89/686 de 21/12/89 relativa aos equipamentos de Protecção Individual submetidos a um exame CE por um laboratório oficial que certifica a conformidade da luva às normas avaliadas e estipula os níveis de protecção obtidos durante os testes.



EN420

EN 420

5 Destreza

EN 388

4 Abrasão

1 Corte

3 Rasgo

1 Prefuração



4131

EN 388

Riscos mecânicos

## Referências

Tamanhos

6

7

8

9

10

PX130&PX140

M10254

M10255

M10256

M10257

M10258