

**Produto: Luva Anti-Corte Duplo  
Nitrilo Total  
Modelo: PM530****Descrição**

Luva com suporte em HPPE, fibra de vidro, nylon e spandex, revestida com espuma de nitrilo arenoso sobre nitrilo. Resistência de corte suprema combinada com excelente aderência em condições oleosas. A imersão de espuma de nitrilo absorve o óleo mantendo as mãos limpas e secas para garantir um manuseamento seguro.

**Características**

- Resistência ao corte de nível C
- Excelente resistência à abrasão e ao rasgo
- Imersão Total para maior proteção
- Revestimento na palma em espuma de nitrilo arenoso para excelente aderência em ambientes molhados e secos
- Galga 13
- Forro sem costuras
- Blister de retalho para melhor apresentação de venda ao público
- Tamanhos: M/L/XL

**Utilização**

- Indústria do vidro;
- Cerâmica;
- Madeira;
- Construção;

**Tamanhos**

8/M - 9/L - 10/XL

**Dados Técnicos**

Código	Tamanho (EU)	EAN
005205001640	8/M	5603648839565
005205001641	9/L	5603648839558
005205001642	10/XL	5603648839572

**Norma**EN 420  
EN 388:2016**CAT II** 4 X 4 3 C**EN 420  
EN 388:2016 - 4.X.4.3.C****Armazenamento**

Manter em lugar seco e livre de pó. Evitar humidade, luz solar direta e luz fluorescente. Temperatura não inferior a 10°C e não superior a 38°C.

**Advertências e Precauções**

Este produto é destinado à proteção contra riscos mecânicos, não é adequado para a utilização em trabalhos de soldadura, manuseamento de ácidos ou de objetos quentes. Não altere ou modifique as luvas de proteção. Luvas muito usadas, ou em mau estado reduzem a proteção oferecida e deverão ser substituídas imediatamente. Os materiais em contacto com a pele do operador poderão causar alergias em peles sensíveis. Assegure-se junto do seu supervisor de que está na posse do material de proteção adequado para as condições de trabalho ou em caso de dúvida consulte a ficha de técnica em [www.pecol.pt](http://www.pecol.pt). Não dispensa a consulta integral das Normas Europeias.