

FICHA TÉCNICA

Art. 257

DESCRIÇÃO

Esta luva de proteção contra cortes foi concebida especificamente para uso em aplicações automóveis, de estampagem e industriais. Um design leve de calibre 13 oferece alta destreza, resistência muito alta aos cortes, e pode ser lavado várias vezes sem comprometer a resistência aos cortes e o desempenho da luva. O revestimento em espuma de nitrilo protege contra a abrasão, obstáculos e furos.

CARACTERÍSTICAS

- Spandex;
- Punho elástico;
- Palma em esponja de nitrilo;
- Aderência de espuma;
- Malha de aramida.

TAMANHOS

- 6/S
- 7/M
- 8/L
- 9/XL
- 10/XXL

COMPRIMENTO

- 241-279mm

REVESTIMENTO

- Nitrilo em espuma

MATERIAL

- Malha de aramida;
- Spandex;
- Aço inoxidável.



COR

- Preto
- Amarelo

BENEFÍCIOS

- Resistente ao corte;
- Maior destreza;
- Respirável;
- Lavável à máquina;
- Ajustável à forma;
- Resistente à abrasão;
- Compatível com ecrã tátil.



FICHA TÉCNICA

Art. 257

INDÚSTRIAS

Esta luva é adequada para:



Automóvel



Construção



Vidro



Indústria



Mecânica

PERIGO

Esta luva é adequada para:



Corte

EMBALAGEM

- 12 Pares por saco plástico
- 6 Sacos plásticos por caixa
- 72 Pares por caixa

NORMAS

Cat. II



EN 388:2016



4X42F

EN 407:2004



X2XXXX

EN 420:
2003+A1:2009