

FICHA TÉCNICA

Art. 4561

DESCRIÇÃO

Combinando um forro em Kevlar® da DuPont™ resistente aos cortes e um revestimento de palma em nitrilo esponjoso, a luva 4561 de proteção contra cortes foi concebida para resistir. Esta luva oferece resistência ao corte, à abrasão e à chama sem sacrificar o conforto ou a precisão. O seu revestimento em nitrilo esponjoso da palma garante uma ótima aderência quando se trabalha em ambientes húmidos ou gordurosos. Uma malha sem costura reduz irritações e o desenho elástico e ajustado à forma impede a entrada de sujidade.

CARACTERÍSTICAS

- Forro feito com Kevlar®;
- Ergonómico;
- Palma em esponja de nitrilo;
- Aderência de espuma;
- Punho elástico.

TAMANHOS

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

COMPRIMENTO

- 220-260mm

MATERIAL

- Kevlar;
- Malha sem costura;
- Spandex.



COR

- Amarelo
- Preto

BENEFÍCIOS

- Malha sem costura;
- Ajustável à forma;
- Resistente ao corte;
- Resistente à abrasão;
- Resistente a chamas;
- Respirável;
- Forte aderência.



FICHA TÉCNICA

Art. 4561

INDÚSTRIAS

Esta luva é adequada para:



Automóvel



Engenharia



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



4X32C

EN 407:2020



X1XXXX

ANSI/ISEA
105-2016 CUT



Corte