

Ref. 0713052

GROUP
TB

Luva HPPE/Fibra Vidro Revestimento Nitrilo - TOMAS BODERO

COMPOSIÇÃO:

- Luva com suporte em PEAD + fibras de vidro cinzentas sem costuras. Revestimento completo em nitrilo preto. Revestimento na palma em nitrilo preto Sandy grip.

CARACTERÍSTICAS:

- Punho elástico.
- HPPE fibra de polietileno de alta densidade, com o mesmo peso é 10 vezes mais resistente que o aço.
- Grande resistência ao corte e à abrasão.
- Revestimento de nitrilo borracha sintética com boa resistência a óleos, lubrificantes e produtos derivados do petróleo.
- Nitrilo foam para operações em ambientes pouco gordurosos.
- Permite a transpiração.

GALGA:

- 13;

RECOMENDADA PARA:

- Manipulação da folha do metal; Manuseamento de folheados oleosos; Indústria de vidro;

MARCA: TOMAS BODERO



Normas:



ALIMENTAR



EN 388-2016 4X42E

Dados do Produto:

Tamanhos	7, 8, 9, 10, 11
Embalagem	1 Pack com 10 Pares / 120 Pares por Cartão
Modelo	483MF
Tipo	Riscos mecânicos
Aplicações	Manipulação da folha do metal; Manuseamento de folheados oleosos; Indústria de vidro;
Composição	Luva com suporte em PEAD + fibras de vidro cinzentas sem costuras. Revestimento completo em nitrilo preto. Revestimento na palma em nitrilo preto Sandy grip
Versão Ficha Técnica	0713052.17112024/V4