# loja da segurança.pt



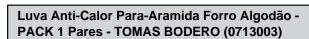






Ref.

0713003



## COMPOSIÇÃO:

- Forro em algodão com revestimento em fibra Twaron ;
- Kevlar®;

### CARACTERÍSTICAS:

- Forro sem costuras em algodão para uma melhor proteção no contacto com o calor;
- Punho elástico:
- Grande resistência ao corte e à abrasão;
- Ambidestra;
- Resistência ao calor por contacto (350°C durante 15").

## **RECOMENDADA PARA:**

- Vidro; Manipulação de materiais abrasivos, cortantes e a altas temperaturas; Indústria do alumínio; Fornos;

MARCA: TOMAS BODERO



### Normas:





EN 388-2016 254XD



**BN** 407-2004 4342XX

## Dados do Produto:

**Tamanhos** 8, 9, 10

Embalagem 1 Pack com 10 Pares / 50 Pares por

Modelo 5558

Tipo Riscos térmicos

**Aplicações** Engarrafadoras; Fornos; Indústria do alumínio; Indústria do vidro; Manipulação de objetos a altas temperaturas;

Interior - Algodão Exterior - Kevlar® Punho - Malha (10cm) Composição

0713003.29112025/V4 Versão Ficha Técnica





