

HANDGRIP THERMO

P702LG7

Luva de proteção contra o frio

Vantagens

- Muito bom isolamento térmico contra o frio
- Tecnologia Powerfinish®: excelente aderência mesmo em condições de humidade e frio

Áreas de utilização

- Trabalhos em ambientes frios
- Manuseamento no exterior
- Trabalhos de construção civil
- Manutenção dos espaços verdes
- Logística, acondicionamento, recolha de resíduos

Acondicionamento

- Unidade de venda: par
- Lote de 10 pares
- Caixa de 100 pares

| Tamanho | Código |
|---------|------------|
| T6 - XS | 66 366 952 |
| T7 - S | 65 828 723 |
| T8 - M | 65 828 731 |

| Tamanho | Código |
|-----------|------------|
| T9 - L | 65 828 758 |
| T10 - XL | 65 828 766 |
| T11 - XXL | 65 828 774 |



Descrição

- Luva de malha acrílica cardada laranja, calibre 10
- Revestimento de látex na palma da mão e nas pontas dos dedos, tecnologia Powerfinish®
- Polegar totalmente revestido para maior proteção
- Forma anatómica
- Punho elástico
- Muito bom isolamento contra o frio
- Aderência excepcional em ambiente seco ou húmido
- Boa resistência ao rasgamento

Luva de proteção de categoria II concebida contra riscos mecânicos e contra o frio

Composição

- Material: Malha acrílica cardada laranja, calibre 10
- Revestimento: Látex Tecnologia Powerfinish®
- Comprimento: 23 a 27 cm em função do tamanho

Normas

EN 388



2241X

EN 511



X1X

| | |
|----------------------------|-----|
| Resistência à abrasão | 2/4 |
| Resistência a cortes | 2/5 |
| Resistência a rasgamentos | 4/4 |
| Resistência à perfuração | 1/4 |
| Resistência a cortes (TDM) | X |

| | |
|-------------------------|-----|
| Frio convectivo | X/4 |
| Frio de contacto | 1/4 |
| Impermeabilidade à água | X |

"X" significa que o teste não foi efetuado