

HANDSAFE XP 971 N P708KFA

Luva de proteção anticortes TDM F

Vantagens

- Proteção extrema contra cortes: TDM F
- CUT XP Galga 15: malha fina para maior conforto
- A luva não contém fibras de vidro ou aço inoxidável
- Resiste ao calor de contacto
- Luva tátil: «Touch Screen»

Setores de utilização

- Manuseamento de peças pesadas cortantes gordurosas ou oleosas
- Posto de montagem
- Recolha de lixo
- Indústria automóvel
- Indústria do vidro e do metal
- Indústria metalúrgica

Acondicionamento

- Unidade de venda: o par
- Lote de 5 pares
- Caixa de 50 pares

Tamanho	Código	Tamanho	Código
T6 - XS	68 041 775	T9 - L	68 041 805
T7 - S	68 041 783	T10 - XL	68 041 813
T8 - M	68 041 791	T11 - XXL	68 041 821



CUT XP



DURABILIDADE



ECRÃ TÁCTIL



PROTEÇÃO TÉRMICA

Descrição

- Concebidas à base de fibras de alto desempenho, sem fibras de vidro ou aço inoxidável
- Revestimento com espuma de nitrilo, efeito de «segunda pele», na palma da mão e face dos dedos
- Malha fina de galga 15 CUT XP: uma experiência de conforto única
- Boa aderência em ambientes oleosos e gordurosos
- Resiste ao calor de contacto
- Proteção máxima contra cortes
- Reforço de nitrilo entre o polegar e o dedo indicador para melhor durabilidade

Luva de proteção de categoria II concebida apenas contra os riscos mecânicos

Composição

- Material: fibras de polietileno de alto desempenho (HPPE), tungsténio, poliéster e spandex
- Revestimento: espuma de nitrilo preta
- Comprimento: 22 a 27 cm em função do tamanho



Normas

EN 388



4X42F

Resistência à abrasão	4/4
Resistência ao corte	X/5
Resistência à rutura	4/4
Resistência à perfuração	2/4
Resistência ao corte (TDM)	F



EN 407



X1XXXX

Comportamento à chama	X/4
Calor de contacto	1/4
Calor convectivo	X/4
Calor radiante	X/4
Pequenas gotas de metal fundido	X/4
Grandes quantidades de metal fundido	X/4

"X" significa que o teste não foi efetuado

EN ISO 21420