

FICHA TÉCNICA

Art. COM3017

DESCRIÇÃO

Luva de fibra anticorte HPPE com revestimento em espuma de nitrilo areado, picos de aderência na palma e reforço polegar indicador.

TAMANHOS

06-10

COR

Preto/cinza

MATERIAIS

- HPPE;
- Revestimento: Nitrilo

ACONDICIONAMENTO

- 12 pares por embalagem;
- 240 pares por caixa.

INSTRUÇÕES DE USO

Luva para riscos mecânicos, previstas para uma utilização geral em meio seco ou gorduroso, sem perigo de riscos químicos, microbiológicos, elétricos ou térmicos. Estas luvas são antiderrapantes, evitam o contacto e marcas das mãos.



REFORÇO POLEGAR INDICADOR



A sua forma anatómica está adaptada à mão e a finura da luva garante uma excelente maneabilidade e muito boa sensibilidade e preensão. Deve-se ter um cuidado especial quando se trabalha com peças móveis (perigo de emaranhamento).

FICHA TÉCNICA

Art. COM3017

INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO

O tempo exerce uma influência sobre todos os materiais e, as nossas luvas são fabricadas com materiais de primeira qualidade.

Se as condições de armazenamento são inapropriadas, a qualidade dos materiais pode sofrer alterações importantes. Sendo os principais fatores:

A temperatura; Humidade do ar.

O limite de utilização depende da sua frequência, do grau de desgaste, do local e tipo de trabalho.

Estas luvas devem ser armazenadas em lugar seco, ao abrigo do gelo e da luz nas suas embalagens de origem.

INSTRUÇÕES DE LIMPEZA/MANUTENÇÃO

Depois de cada utilização, convém agitar ou escovar toda a sujidade, se necessário.

ATENÇÃO: Para as atividades em que existe um risco de prisão em peças móveis da máquina, não devem ser usadas luvas.

NORMAS



Diretiva EPI 89/686/CEE

EN 420: 2003+A1: 2009

EN 388:2016



4: Resistência à abrasão (entre 0 e 4)

X: Resistência ao corte (de 0 a 5)

4: Resistência ao rasgo (entre 0 e 4)

3: Resistência à perfuração (0 a 4)

D: Resistência aos corte (de A a F)