

## FICHA TÉCNICA

### Art. COM3021

### DESCRIÇÃO

Luva em nylon/spandex com revestimento em nitrilo, calibre 15.

### TAMANHOS

06 -10

### COR

Suporte: Cinza  
Revestimento: Preto

### CARACTERÍSTICAS

- Suporte: Nylon/Spandex;
- Revestimento: Nitrilo;
- Punho em malha;
- Acabamento: Palma revestida, textura única;
- Extremamente fresca;
- Sensível, efeito segunda pele;
- Calibre 15;
- Isenta de látex;
- Isenta de silicone.

### ACONDICIONAMENTO

- 12 pares por embalagem;
- 10 embalagens por caixa.



### VANTAGENS

- Excelente resistência à abrasão;
- Luvas de segurança que garantem conforto durante todo o dia;
- Compatibilidade com tela sensível ao toque;
- Antibacteriano;
- Proteção ambiental;
- Oferece aderência perfeita em seco, molhado e oleoso.



## 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.

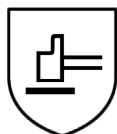
Estas luvas devem ser armazenadas em lugar seco, ao abrigo do gelo e da luz nas suas embalagens de origem.

## NORMAS

REGULAMENTO UE 2016/425 RELATIVO A EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

**EN388:2016 + A1:2018** - LUVAS DE PROTEÇÃO - CONTRA RISCOS MECÂNICO E MÉTODOS DE ENSAIO

EN388:2016  
+ A1:2018



4 1 2 1 X



## INSTRUÇÕES DE USO

Luvas 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. 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).

## 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.