

## DESCRIPTIVO TÉCNICO

### Grip Comfort

- Fibras sintéticas
- 13 gauge
- Revestimento em látex corrugado
- Disponível nos tamanhos P, M, G e EG

• CA: 38.293

• As luvas Grip Comfort foram desenvolvidas para atender aos usuários que necessitam de proteção mecânica. Indicada para aplicações em construção civil, metal-mecânica, montagem e manutenção de automóveis.



Esta luva de proteção é fabricada conforme as exigências para Equipamentos de Proteção Individual - EN 420: Requisitos Gerais; EN 388: Riscos Mecânicos

#### 1. Riscos Mecânicos - EN 388:2003

Ensaio	Nível
Abrasão	3
Corte	1
Rasgamento	3
Perfuração	1

#### 2. Embalagem

Código	Tamanho	EAN 13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (144 Pares)
10.30.600.07--P	P	7898619331416	17898619331413	27898619331410
10.30.600.07--M	M	7898619331423	17898619331420	27898619331427
10.30.600.07--G	G	7898619331430	17898619331437	27898619331434
10.30.600.07--EG	EG	7898619331447	17898619331444	27898619331441

#### 3. Instruções de uso

##### REDOBRE A ATENÇÃO QUANDO UTILIZAR O EPI DURANTE O MANUSEIO DE MÁQUINAS!

O EPI deve ser utilizado APENAS para o(s) risco(s) indicado(s);

Faça uma inspeção visual antes da utilização do EPI, a fim de observar sua integridade e condição, atentando-se à presença de furos, rasgos, descosturas ou sujidade excessiva;

Verifique o tamanho correto das suas mãos e do EPI. Essa ação evita acidentes e fadiga excessiva;

Higienize as mãos antes e após a utilização do EPI;

Mantenha unhas aparadas e evite o uso de anéis, pulseiras ou outros adornos. Essa ação evita o desgaste desnecessário do EPI, bem como evita danos ao EPI.

#### 4. Instruções de higiene e manutenção

Quando necessário, lave o EPI utilizando sabão/detergente neutro;

Não utilize alvejantes, água sanitária ou realize processo de lavagem a seco;

Lave e enxágue em água, preferencialmente, em temperatura ambiente;

Prefira secar o EPI à sombra, ou em secadora até 40°C;

Em casos de extrema sujeira, repita as operações ou realize a troca do EPI.