

### HAND GRIP COMFORT

Luvas de proteção com banho em látex natural

#### DESCRIÇÃO TÉCNICA

Luva de segurança confeccionada em suporte têxtil de fibras sintéticas, com banho em látex natural na palma, face palmar e dorso dos dedos, punho com inserções em fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.

#### INDICAÇÃO DE USO

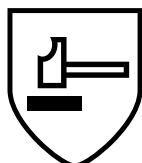
A luva "HAND GRIP COMFORT" da marca HANDEX, está aprovada sob a norma EN 388:2016 para Riscos Mecânicos, e pela norma EN 407:2020 para Riscos Térmicos, conforme índices atingidos nos laudos de laboratório.

O equipamento é indicado para utilização em serviços gerais, protegendo o trabalhador contra agentes mecânicos e térmicos, como atividades em manutenção predial, no manuseio de produtos automotivos, manuseio de peças, expedição de mercadorias, construção civil, eletroeletrônicos, manutenção mecânica, serviços de montagem, logística, madeireira, metalmeccânico, alimentícios, agrícolas, mineração, indústria em geral, indústria moveleira, conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo, uso doméstico e outras.

- Certificado de Aprovação: **46616**
- Variações e cores disponíveis: Azul com cinza
- Tamanhos disponíveis: 05(EEP); 06(EP); 07(P); 08(M); 09(G); 10(EG); 11 (EEG)
- Embalagem: Pacote de 12 pares, caixa com 120 pares



EN 388:2016



1131X

EN 407:2020



X2X1XX

Níveis			
Abrasão	1-4	Comportamento ao fogo	X
Corte (Coup Test)	1-5	Calor por contato	2
Rasgo	1-4	Calor conectivo	X
Perfuro	1-4	Calor radiante	1
Corte (TDM100)	A-F	Pequenos respingos de metal fundido	X
Impacto	P,F,X	Grandes quantidades de metal fundido	X

**Instruções de armazenagem:** Manter em local seco e fresco para preservar a qualidade e integridade do produto antes do uso. Proteja este produto do calor, da umidade e da luz.

**Instruções de Higienização:** Quando necessário, lave o EPI utilizando sabão/detergente neutro. Não utilize alvejantes, água sanitária ou realize processo de lavagem a seco. Prefira secar o EPI à sombra, ou em secadora até 40°C. Lave e enxágue em água, preferencialmente, em temperatura ambiente. Em casos de extrema sujidade indicasse a troca do EPI.

Validade: 05 anos sem violação da embalagem.

#### Códigos GTIN

Código	Tamanho	EAN 13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (240 Pares)
HX020T05E001	5 (EEP)	7898754220033	17898754220030	27898754220037
HX020T06E001	6 (EP)	7898754220040	17898754220047	27898754220044
HX020T07E001	7 (P)	7898754220057	27898754220051	37898754220058
HX020T08E001	8 (M)	7898754220064	17898754220061	27898754220068
HX020T09E001	9 (G)	7898754220071	17898754220078	27898754220075
HX020T10E001	10 (EG)	7898754220088	17898754220085	27898754220082
HX020T11E001	11 (EEG)	7898754220095	17898754220092	27898754220099