

### HAND SONIC

Luvas de proteção contra agentes mecânicos e riscos térmicos

#### DESCRIÇÃO TÉCNICA

Luva de segurança confeccionada em fibras naturais e sintéticas, com revestimento na palma, face palmar e ponta dos dedos em látex natural vulcanizado, com acabamento rugoso antiderrapante, dorso ventilado, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.

#### INDICAÇÃO DE USO

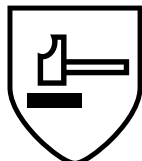
A luva "HAND SONIC" da marca HANDEX, está aprovada sob a norma EN 388:2016 para Riscos Mecânicos, e pela norma EN 407:2020 para Riscos Térmicos, conforme índices atingidos nos laudos de laboratório.

O equipamento é indicado para utilização em serviços gerais médios e pesados, protegendo o trabalhador contra agentes mecânicos e térmicos, como atividades em serviços de montagem, manuseio de chapas de madeira e MDF, manuseio de vergalhões, manuseio de peças, manutenção, expedição de mercadorias, conservação e limpeza, jardinagem e paisagismo. Indicado também para setores como Construção civil, indústria metalmeccânica, manutenção industrial, indústria moveleira, uso doméstico e outras.

- Certificado de Aprovação: 52.654
- Variações e cores disponíveis: branca com azul.
- Tamanhos disponíveis: 08(M); 09(G); 10(EG)
- Embalagem: Pacote de 12 pares, caixa com 120 pares



EN 388:2016



4 1 4 2 X

	Níveis
Abrasão	1-4
Corte (Coup Test)	1-5
Rasgo	1-4
Perfuro	1-4
Corte (TDM100)	A-F
Impacto	P,F,X

EN 407:2020



X 2 2 1 X X

Comportamento ao fogo
Calor por contato
Calor conectivo
Calor radiante
Pequenos respingos de metal fundido
Grandes quantidades de metal fundido

**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 sujeira indique a troca do EPI.

Validade: 05 anos sem violação da embalagem.

#### Códigos GTIN

Código	Tamanho	EAN 13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (120 Pares)
HX001T08E001	8 (M)	7898754220910	17898754220917	27898754220914
HX001T09E001	9 (G)	7898754220927	17898754220924	27898754220921
HX001T10E001	10 (EG)	7898754220934	17898754220931	27898754220938