

HAND SOLDA

Luvas de segurança de couro fibras naturais, espuma e aramida

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Luva de segurança confeccionada em couro, com reforço em couro na palma e entre os dedos indicador e polegar, forrada com tecido de fibras naturais e espuma na palma, dedos e no dorso, forrada com tecido de fibras naturais e sintéticas no punho, costurada com linha de aramida.

INDICAÇÃO DE USO

A luva "Hand SOLDA" da marca HANDEX, está aprovada sob a norma EN 388:2016 para Riscos Mecânicos (Abrasão, corte, rasgamento e perfuração), e para Riscos Térmicos sob a norma EN 407:2020, e EN 12477:2001, conforme índices atingidos nos laudos de laboratório.

O equipamento é indicado para utilização em serviços médios e pesados, protegendo o trabalhador contra agentes mecânicos e térmicos, como atividades em serviços de montagem e manutenção em operações de solda. Indicado para setores como construção civil, manutenção industrial, indústria naval, automobilística, metalmeccânica, siderúrgica, metalúrgica, petroquímica e outras.

EN 12477:2001



TIPO A

- Certificado de Aprovação: [49.283](#)
- Variações e cores disponíveis: Azul com marrom
- Tamanhos disponíveis: 08(M); 09(G); 10(EG)
- Embalagem: Pacote de 06 pares ou 12 un., fardo com 36 pares ou 72 un.

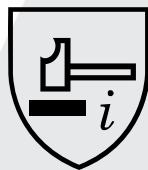
EN 407:2020



4 3 3 2 4 4

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

EN 388:2016



4 1 4 4 A

Níveis
 Abrasão 1-4
 Corte (Coup Test) 1-5
 Rasgo 1-4
 Perfuro 1-4
 Corte (TDM-100 Test) A-F



Instruções de armazenamento: 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 indica-se a troca do EPI.

Validade: 05 anos sem violação da embalagem.

Códigos GTIN - Pares

Código	Tamanho	EAN 13 (Par)	DUN 14 (6 Pares)	DUN 14 (36 Pares)
HX034T08E001	8 (M)	7898969802451	17898969802458	27898969802455
HX034T09E001	9 (G)	7898969802444	17898969802441	27898969802448
HX034T10E001	10 (EG)	7898969802437	17898969802434	27898969802431

Códigos GTIN – Mão Esquerda

Código	Tamanho	EAN 13 (un.)	DUN 14 (12 un.)	DUN 14 (72 un.)
HX034T08EE01	8 (M)	7898969802512	17898969802519	27898969802516
HX034T09EE01	9 (G)	7898969802499	17898969802496	27898969802493
HX034T10EE01	10 (EG)	7898969802475	17898969802472	27898969802479

Códigos GTIN – Mão Direita

Código	Tamanho	EAN 13 (un.)	DUN 14 (12 un.)	DUN 14 (72 un.)
HX034T08ED01	8 (M)	7898969802505	17898969802502	27898969802509
HX034T09ED01	9 (G)	7898969802482	17898969802489	27898969802486
HX034T10ED01	10 (EG)	7898969802468	17898969802465	27898969802462