

### HAND OIL CUT

Luvas de proteção especial para corte

#### DESCRIPTIVO TÉCNICO

Luva de segurança confeccionada com fios de polietileno, elastano e fibra de vidro, com banho duplo de borracha nitrílica na palma da mão, face palmar e ponta dos dedos, acabamento tipo areia, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.

#### INDICAÇÃO DE USO

A luva "Hand Oil Cut" da marca HANDEX, está aprovada sob a norma EN388, para riscos de agentes mecânicos (Abrasão, corte, rasgamento e perfuração), e sob a norma EM 407 – Riscos Térmicos conforme índices atingidos nos laudos de laboratório. Não utilizar para proteção de riscos químicos. É indicada sua utilização em atividades que necessitem de alta resistência a corte, indústria metal mecânica, automobilística, construção civil, mineração, manutenção em geral.



- Certificado de Aprovação: [44.524](#)
- Variações e cores disponíveis: preto e cinza
- Tamanhos disponíveis: 07(P); 08(M); 09(G); 10(EG)
- Embalagem: Pacote de 12 pares, caixa com 120 pares  
Opção: Embalagem encartelada 1 par.

EN 388:2016



4 X 4 3 D

EN 407:2004



X 2 X X X X

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

Comportamento ao fogo	X
Calor por contato	2
Calor conectivo	X
Calor radiante	X
Pequenos respingos de metal fundido	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)
HX013T07E001	7 (P)	7898963395799	17898963395796	27898963395793
HX013T08E001	8 (M)	7898963395805	17898963395802	27898963395809
HX013T09E001	9 (G)	7898963395812	17898963395819	27898963395816
HX013T10E001	10 (EG)	7898963395829	17898963395826	27898963395823

## Encartelado

HX013T07E001	7 (P)	7898754220217	17898754220214	27898754220211
HX013T08E001	8 (M)	7898754220224	17898754220221	27898754220228
HX013T09E001	9 (G)	7898754220231	17898754220238	27898754220235
HX013T10E001	10 (EG)	7898754220248	17898754220245	27898754220242