

HAND GRIP CUT

Luvas de proteção de polietileno de alta performance

DESCRIPTIVO TÉCNICO

Luva de segurança, confeccionada em fios de polietileno de alta performance (HPPE), elastano e fibra de vidro, com revestimento antiderrapante em látex natural na palma da mão, face palmar e ponta dos dedos, punho com inserções de fibras elásticas e acabamento em fibras sintéticas.

INDICAÇÃO DE USO

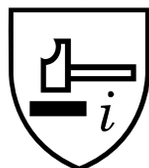
A luva "Hand GRIP CUT" da marca HANDEX, está aprovada sob a norma EN 388:2016 – Riscos Mecânicos (Abrasão, corte, rasgamento e perfuração) e sob a norma EN 407 – Riscos Térmicos, conforme índices atingidos nos laudos de laboratório.

O equipamento é indicado para utilização em serviços gerais, manutenção predial, no manuseio de produtos automotivos, construção civil, eletroeletrônicos, manutenção mecânica, serviços de montagem, logística, madeira, metal-mecânico, alimentícios, agrícolas, mineração e industrial em geral.

- Certificado de Aprovação: 46.857
- Variações e cores disponíveis: Cinza com Azul
- Tamanhos disponíveis: 07(P); 08(M); 09(G); 10(EG)
- Embalagem: Pacote de 12 pares, caixa com 120 pares



EN 388:2016



3 X 4 3 C

Níveis

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

EN 407:2004



X 2 X X X X

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 sujeira indica-se a troca do EPI.

Validade: 05 anos sem violação da embalagem.

Códigos GTIN

Código	Tamanho	EAN 13 (Par)	DUN 14 (12 Pares)	DUN 14 (120Pares)
HX025T07E001	7 (P)	7898969802178	17898969802175	27898969802172
HX025T08E001	8 (M)	7898969802185	17898969802182	27898969802189
HX025T09E001	9 (G)	7898969802192	17898969802199	27898969802196
HX025T10E001	10 (EG)	789896980220	17898969802205	27898969802202