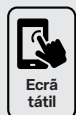


LUA EM ESPUMA DE NITRILÓ COM POLIÉSTER RECICLADO, ALTAMENTE RESISTENTE A CORTES

Luva de excelente destreza, de resistência elevada a cortes com revestimento da palma da mão em espuma de nitrilo com 25% de rPET, sem fibra de vidro e de aço, ecrã tátil e reforçada na zona do polegar.

CARACTERÍSTICAS

- › Resistência elevada a cortes: Nível E /ANSI A5
- › HPPE de calibre 15 com poliéster reciclado (25% do conteúdo do forro) oferece uma sensação única de conforto e proteção
- › Isenta de fibra de aço e fibra de vidro para evitar riscos de irritação
- › O revestimento durável da palma da mão em espuma de nitrilo garante uma boa proteção contra a abrasão e uma aderência segura em condições secas, húmidas e oleosas
- › A linha do espaço reforçada entre o polegar e o indicador melhora a durabilidade
- › Adequada para uso com ecrã tátil para permitir a utilização com dispositivos com ecrã
- › A malha sem costuras impede a irritação
- › Certificação RCS (norma de reivindicação de reciclados)
- › 1 par = 1 garrafa PET de 500ml reciclada
- › Redução de 18 g de CO₂ em comparação com a alternativa de poliéster virgem



ADEQUADAS PARA

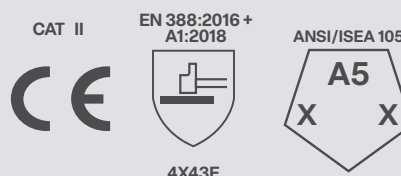
Indústrias típicas

- Automóvel
- Construção
- Logística
- Manutenção
- Fabrico
- Metalúrgica

Aplicações adequadas

- Montagem
- Manuseio de peças afiadas e oleosas
- Maquinagem
- Carroçaria
- Mecânica de precisão
- Gravação em metal

CERTIFICAÇÃO



Ver a página seguinte para obter a explicação



INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

MATERIAIS	FORRO:	HPPE de calibre 15, poliéster reciclado (25%)
	REVESTIMENTO:	Espuma de nitrilo
COR	Cinza/preto	
COMPRIMENTO (mm)	250 (conforme a dimensão)	
ESTILO DO PUNHO	Punho em malha elástica	

DETALHES DA ENCOMENDA

TAMANHO	CÓDIGO	EMBALAGEM
6/XS	SKG00048BB	10 pares por papel de embrulho
7/S	SKG00048BD	
8/M	SKG00048BF	
9/L	SKG00048BH	
10/XL	SKG00048BJ	120 pares por caixa
11/XXL	SKG00048BL	

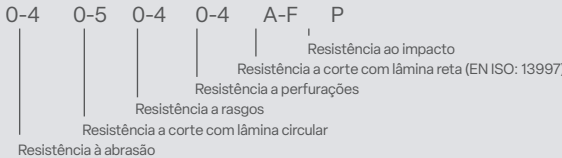
RECOMENDAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- UTILIZAÇÃO:** Luva de manuseio geral com proteção contra cortes. Não adequado para proteção térmica, elétrica e química. Não usar perto de máquinas em movimento se houver risco de enredamento.
- ARMAZENAMENTO:** Armazene em condições secas na embalagem original e longe da luz solar direta.
- LIMPEZA:** Para limpar, use um pano humedecido. Nota: As características de desempenho de luvas usadas e lavadas pode diferir dos resultados apresentados. Inspeção as luvas para garantir que não há danos.
- VIDA ÚTIL:** A vida útil depende da utilização da luva e, como tal, não pode ser especificada. É da responsabilidade do utilizador assegurar que a luva é adequada para a sua utilização pretendida.

LEGENDAS DA CERTIFICAÇÃO



Perigos mecânicos EN 388:2016
Níveis de desempenho*



*Se os testes não forem realizados ou não forem aplicáveis, será colocado um "X" em vez de um número/letra

Classificação para resistência ao corte

Tempo de permeação medido	Índice de desempenho de permeação (gramas)
A1	≥ 200
A2	≥ 500
A3	≥ 1000
A4	≥ 1500
A5	≥ 2200
A6	≥ 3000
A7	≥ 4000
A8	≥ 5000
A9	> 6000

GLOBUS

EUROPA

www.globusgroup.com

E: sales@globusgroup.com

T: +44 (0)161 877 4747

F: +44 (0)161 877 4746

MÉDIO ORIENTE E ÁFRICA

www.globusgroup.com

E: gcc@globusgroup.com

T: +971 4 882 9962

F: +971 4 882 9963

GLOBUS AMERICAS

www.globusgroup.com

E: americas@globusgroup.com

Globus Group, T2 Trafford Point, Twining Road, Trafford Park, Manchester, M17 1SH, REINO UNIDO
Globus EMEA FZE, Jafza One, Tower A, Office 2201, Jebel Ali, PO Box 61195, Dubai, EMIRADOS ÁRABES UNIDOS
Globus Americas LLC, 45 Rockefeller Plaza, Suite 2000, New York City, New York, 10111, EUA

© 2023 Globus (Shetland) Ltd | SKY-DATA-IRIDIUM-PT-1223.1

Certificado de Exame de tipo UE emitido pela CCQS Certification Services Limited, Block 1, Blanchardstown Corporate Park, Ballycoolin Road, Blanchardstown, Dublin, D15 AKK1, Irlanda (Entidade notificada n.º 2834)
Certificado de exame de tipo UKCA emitido pela CCQS UK Ltd, 25 Wilton Rd., Pimlico, Londres SW1V 1LW, Reino Unido. [Entidade aprovada do Reino Unido n.º 1105].

As descrições, características, aplicações e fotos são dados para fins informativos e não constituem um compromisso contratual. O fabricante reserva o direito a efetuar quaisquer modificações que considere necessárias.