



LUA TÉRMICA COM FORRO EM POLIÉSTER RECICLADO

Uma luva térmica muito flexível com forro em rPET e revestimento dos nós dos dedos em espuma de nitrilo para trabalhar em condições oleosas e húmidas. Adequada para uso com ecrã tátil e tratamento repelente de água a 360 graus.

CARACTERÍSTICAS

- ▶ Forro suave e leve feito de 50% de poliéster reciclado e 50% de poliéster virgem
- ▶ O revestimento flexível e duradouro dos nós dos dedos com espuma de nitrilo garante uma aderência segura em condições húmidas e oleosas
- ▶ Forro interior leve em acrílico que oferece isolamento térmico
- ▶ Tratamento repelente de água a 360 graus para proteger de líquidos
- ▶ Adequada para uso com ecrã tátil para permitir a utilização com dispositivos com ecrã
- ▶ Forro ajustado para uma experiência de utilização confortável
- ▶ O pulso elástico oferece um encaixe seguro
- ▶ Certificação RCS (norma de reivindicação de reciclados)
- ▶ 1 par = 1 garrafa PET de 500 ml reciclada
- ▶ Redução de 18 g de CO₂ em comparação com a alternativa de poliéster virgem



ADEQUADAS PARA

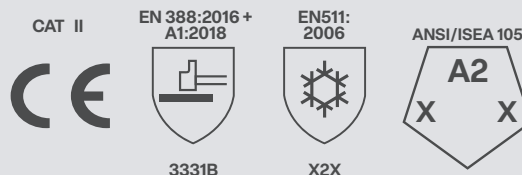
Indústrias típicas

- Câmaras frigoríficas
- Construção
- Logística
- Fabrico
- Petróleo e gás
- Serviços públicos

Aplicações adequadas

- Manuseio de mercadorias
- Trabalhos preliminares
- Trabalhos pesados
- Manutenção no exterior
- Obras públicas
- Jardinagem

CERTIFICAÇÃO



Ver a página seguinte para obter a explicação



INFORMAÇÕES SOBRE O PRODUTO

MATERIAIS	FORRO:	50% de poliéster reciclado (rPET) / 50% de poliéster virgem, calibre 13
	REVESTIMENTO:	Espuma de nitrilo
COR	Verde/preto	
COMPRIMENTO (mm)	250 (conforme a dimensão)	
ESTILO DO PUNHO	Punho em malha elástica	

DETALHES DA ENCOMENDA

TAMANHO	CÓDIGO	EMBALAGEM
6/XS	SKG00052EB	5 pares por papel de embrulho
7/S	SKG00052ED	
8/M	SKG00052EF	60 pares por caixa
9/L	SKG00052EH	
10/XL	SKG00052EJ	
11/XXL	SKG00052EL	

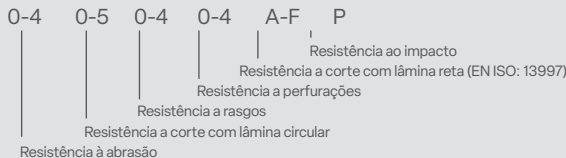
RECOMENDAÇÕES DE UTILIZAÇÃO

- UTILIZAÇÃO: Luva resistente ao frio. Não adequada para proteção térmica (calor), elétrica ou 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. Inspeccione 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*

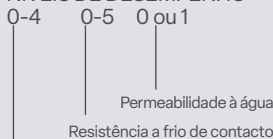


*Se os testes não forem realizados ou não forem aplicáveis, será colocado um "X" em vez de um número/letra



Perigos de frio
EN 511

NÍVEIS DE DESEMPENHO



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-BRONZE-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.