

## EOS NOCUT WINTER VV913



LUVA DE MALHA POLIETILENO DE ALTO DESEMPENHO - PALMA DUPLO REVESTIMENTO NITRILO  
Ref.ª VV913



### Características produto

Suporte polietileno de elevado desempenho. Reforço nas costas e na ponta dos dedos TPR. Duplo revestimento nitrilo liso/espuma de nitrilo na palma e ponta dos dedos. Reforço em relevo interior na palma. Forro interior em acrílico. Fio Kevlar® em todas as costuras.

Suporte : Fibra polietileno de alta performance.

Revestimento: Nitrilo.

Reforço costas: TPR.

Reforço polegar/indicador: TPR.

Forro: Acrílico.

#### COR

Amarelo-Cinzeno-Preto

#### TAMANHO

08, 09, 10, 11

Os produtos + - Vantagens utilizador

0%  
SILICONE  
DMF



Duplo revestimento nitrilo para um trabalho em ambiente oleoso

Primeiro revestimento nitrilo liso: impermeável aos óleos  
Segunda revestimento nitrilo espuma: boa aderência



Reforços flexíveis

Maior proteção contra os impactos e estrições



Reforço entre o polegar e o indicador e na palma

Maior proteção



Suporte interior acrílico

Excelente conforto todo o dia  
Manutenção do calor



Proteção contra o impacto da zona do metacárpico. Após um impacto de energia de 5J, a força transmitida às costas da mão não pode ser superior a 4 kN



Apenas disponível em blíster

Excelente resistência à abrasão e ao corte

Vida útil prolongada

Costuras em fio Kevlar®

Vida útil prolongada

Manga de 8 cm com fecho de Velcro

Ajuste perfeito  
Redução dos incómodos ao nível do pulso, numa utilização prolongada



Nível anticorte D

Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN420:2003+A1:2009 Exigências gerais  
5: A destreza (entre 1 e 5)

EN388:2016 Luvas contra os riscos Mecânicos (Níveis obtidos na palma)

4: Resistência à abrasão (entre 1 e 4)

X: Resistência ao corte (de 1 a 5)

4: Resistência ao rasgo (entre 1 e 4)

4: Resistência à perfuração (1 a 4)

D: Resistência ao corte por objetos cortantes (TDM EN ISO 13997) (de A a F).

P: Protecção contra o impacto na zona do metacárpico (P) (EN13594:2002 6.8.2)



EN511:2006 Luvas de proteção contra o frio (Um "X" = ensaio não realizado)

1: Resistência ao frio convectivo (1 a 4)

3: Resistência ao frio de contacto (1 a 4)

X: Impermeabilidade à água (0 ou 1)



USA STANDARDS

ANSI-ISEA 105:2016 Protecção da mão

A4: Resistência ao corte por objetos cortantes (de A1 a A9)



Referências

Referências	Código de barras	COR	TAMANHO		
VV913JA08	3295249233051	Amarelo- Cinzeno-Preto	08	60	6
VV913JA09	3295249233068	Amarelo- Cinzeno-Preto	09	60	6
VV913JA10	3295249233075	Amarelo- Cinzeno-Preto	10	60	6
VV913JA11	3295249233082	Amarelo- Cinzeno-Preto	11	60	6