

VENICUTD02



LUVA DE MALHA HEATNOCUT - PALMA REVESTIDO LÁTEX - AGULHA 10
Ref.ª VECUTD02



Características produto

Fibra de alta performance HEATnocut. Revestimento látex na palma e ponta dos dedos. Agulha 10.

Suporte: Fibra de alta performance HEATnocut.
Revestimento: látex.

COR

Amarelo-Cinzeno-Preto

TAMANHO

07, 08, 09, 10

Os produtos + - Vantagens utilizador



Revestimento látex

Boa resistência à abrasão
Acabamento rugoso para uma excelente
preensão dos objetos manipulados

Fibra de alta performance HEATnocut

Resistência ao corte e ao calor de contacto
(250°C durante 15 segundos)
Excelente nível de resistência à abrasão



Nível anticorte D

Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Exigências gerais

3: A destreza (entre 1 e 5)

EN388:2016+A1:2018 Luvas contra os riscos Mecânicos (Níveis obtidos na palma)

3: Resistência à abrasão (entre 1 e 4)

X: Resistência ao corte (de 1 a 5)

4: Resistência ao rasgo (entre 1 e 4)

2: Resistência à perfuração (1 a 4)

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



EN407:2020 Luvas contra de Calor (Um "X" = ensaio não realizado)

X: Resistência à propagação de chamas.

2: Resistência ao calor de contato (entre 1 e 4)

X: Resistência ao calor convectivo (entre 1 e 4)

X: Resistência à radiação de calor (entre 1 e 4)

X: Resistência a pequenas projecções de metal líquido (de 1 a 4)

X: Resistência a grandes projecções de metal em fusão (entre 1 e 4)



USA STANDARDS



ANSI-ISEA 105:2016 Proteção da mão

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

Referências

Referências	Código de barras	COR	TAMANHO		
VECUTD02GJ07	3295249150778	Amarelo-Cinzeno-Preto	07	60	12
VECUTD02GJ08	3295249158484	Amarelo-Cinzeno-Preto	08	60	12
VECUTD02GJ09	3295249150785	Amarelo-Cinzeno-Preto	09	60	12
VECUTD02GJ10	3295249150792	Amarelo-Cinzeno-Preto	10	60	12