

APOLLONIT VV734



LUVA DE MALHA POLIÉSTER/SPANDEX - PALMA REVESTIDA DE ESPUMA DE NITRILO/TPU
Ref.ª VV734



Características produto

Poliéster/Spandex. Revestimento mousse de nitrilo e TPU na palma e ponta dos dedos. Agulha 15.

Suporte: poliéster/Spandex.
Revestimento: mousse de nitrilo/ TPU.

COR
Amarelo fluorescente-Preto

TAMANHO
07, 08, 09, 10, 11

Os produtos + - Vantagens utilizador



Agulha 15

Sensibilidade ao toque
Elevado conforto



Mistura de espuma de nitrilo/TPU

Flexibilidade e destreza
Redução da transpiração graças à excelente respirabilidade

Qualidade espuma de nitrilo/TPU

Nível de abrasão: duas vezes mais eficiente
Função tátil

Certificações - Normas



REGULAMENTO (UE) 2016/425

EN ISO 21420:2020 Exigências gerais
5: 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)

1: Resistência ao corte (de 1 a 5)

2: Resistência ao rasgo (entre 1 e 4)

1: Resistência à perfuração (1 a 4)

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



Referências

Referências	Código de barras	COR	TAMANHO		
VV734JA07	3295249215385	Amarelo fluorescente- Preto	07	120	12
VV734JA08	3295249215392	Amarelo fluorescente- Preto	08	120	12
VV734JA09	3295249215408	Amarelo fluorescente- Preto	09	120	12
VV734JA10	3295249215415	Amarelo fluorescente- Preto	10	120	12
VV734JA11	3295249215422	Amarelo fluorescente- Preto	11	120	12