

ATHOS VV902



LUVA PALMA EM POLIAMIDA - COSTAS EM POLIÉSTER / ELASTANO - REFORÇOS COSTAS

Ref.ª VV902



Características produto

Costas poliéster / elastano. Palma poliamida. Reforçada a PVC sobre os dedos da mão. Punho mesh.

Palma: Poliamida microfibra.
Reforços palma: Poliamida/PVC.
Costas: Malha poliéster/elastano.
Reforços costas: PVC.
Punho: Mesh.

COR

Amarelo-Cinzeno-Preto

TAMANHO

10, 11

Os produtos + - Vantagens utilizador



Apenas disponível em blíster

Reforços flexíveis

Maior proteção contra os impactos

Fecho com Velcro

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

Delta innovation

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)

2: 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).

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



USA STANDARDS



ANSI-ISEA 105:2016 Protecção da mão

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

Referências

| Referências | Código de barras | COR | TAMANHO |  |  |
|-------------|------------------|----------------------------|---------|---|---|
| VV902JA10 | 3295249180454 | Amarelo- Cinzento-Preto | 10 | 60 | 12 |
| VV902JA11 | 3295249180461 | Amarelo- Cinzento-Preto | 11 | 60 | 12 |