



Luva para montagens acessível em cabedal de cabra granulada, flexível e reativa.

TEGERA® 525



Saiba mais

LUVA DE PELE PARA TRABALHOS DE PRECISÃO

Luva para montagens acessível em pele de cabra granulada, flexível e reativa. Totalmente forradas com tecido polar, à prova de vento e impermeáveis. Dedo indicador e pontas dos dedos reforçadas para maior durabilidade. Fáceis de calçar e descalçar graças à banda elástica. Adequadas para todos os tipos de trabalho de montagens em ambientes frios e húmidos.

PROPRIEDADES

- Duráveis
- Boa sensibilidade nas pontas dos dedos
- Flexíveis
- Boa aderência
- Boa aderência
- Bom ajuste
- Confortáveis

CARACTERÍSTICAS

- Dedo indicador reforçado
- Pontas dos dedos reforçadas
- Impermeável
- À prova de vento

PREVINE O RISCO DE

Previne o risco de: lesões provocadas por substâncias abrasivas, bolhas, escoriações, arranhões, lacerações, contacto com sujidade, contacto com ambientes molhados, contacto com o frio

AMBIENTE PRIMÁRIO DE USO

Ambientes frios, ambientes molhados

ÁREA PRIMÁRIA DE USO

Montagem, construção civil, carpintaria, transportes, condução de máquinas, trabalho de armazém, trabalho em aeroporto, indústria da madeira, reparações

PRIMARY INDUSTRIES OF USE

Automotive, building and construction, logistics

INDÚSTRIAS PRIMÁRIAS DE USO

Manipulação ligeira

ESPECIFICAÇÃO

TIPO Luvas de trabalho polivalentes, Luvas de isolamento do frio

CATEGORIA Cat. II

MATERIAL DA PALMA Pele flor de cabra

MATERIAL DA PARTE SUPERIOR Poliéster

FORRO Totalmente forrado

MATERIAL DO FORRO Fleece

COMPRIMENTO 225-255 mm

DESTREZA 4

COR Branco, Preto, Verde

PARES POR: LOTES/EMBALAGEM 6/60

TIPOS DE EMBALAGEM Gancho com etiqueta

MÉTODO DE FECHO Elástico 360°

ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS INTERIORES Poliéster

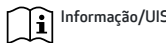
ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS INTERMÉDIOS TPU

ESPECIFICAÇÃO DOS MATERIAIS EXTERIORES Couro, Poliéster

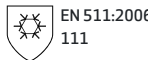
CONFORMIDADE



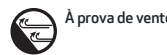
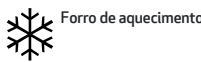
TP TC 019:2011



EN 420:2003 +A1:2009



CARACTERÍSTICAS



TAMANHO	N.º ART	EAN
6	525-6	7340118359847
7	525-7	7340118359939
8	525-8	7340118360027
9	525-9	7340118360119
10	525-10	7340118360201
11	525-11	7340118360294
12	525-12	7340118360386