

87190

Luva extra fina de borracha natural para excelente sensibilidade

Conhecida anteriormente como: EconohandsTM 87-190

Luva extra fina de látex oferecendo excelente sensitividade tátil para aplicações leves

- Sensibilidade tátil intensificada: Com apenas 0.35 mm/18.8 mm de espessura, a luva extra fina de borracha natural AlphaTec[®] 87-190 oferece excelentes resultados em sensibilidade tátil.
- Conforto elevado: Estas luvas de trabalho de alta destreza também apresentam forro flocado de algodão puro, que absorve o suor tornando o uso mais confortável.
- Risco de alergias reduzido: Graças a um tratamento especial de cloração, esta luva para aplicações leves também diminui a probabilidade de reações alérgicas.

Indústrias

- Indústria de autopeças
- Química
- Estrutura
- Fabricação de metal
- Manutenção

Aplicações

- Limpeza
- Montagem de peças
- Manutenção







87190

Luva extra fina de borracha natural para excelente sensibilidade

Conhecida anteriormente como: EconohandsTM 87-190

Principais características

- Espessura de 0.35mm/18.8 mm: Níveis excelentes de sensibilidade
- Forro flocado 100% algodão: Redução do suor, maior conforto
- Tratamento de cloração: Minimizando as reações alérgicas



Normas de desempenho











Especificações

MARCA MODELO	DESCRIÇÃO	TAMAN HO	COMPRIMEN TO	COR	EMBALAGEM
AlphaTec [®] 87- 190	Liner Material: Flocos de algodão Coating Material: Látex de borracha natural	7, 8, 9, 10	305 / 12	Amare Io	12 pares por dispensers, 12 pacotes por caixa.

Região Europa, Oriente Médio e África

Ansell Healthcare Europe NV
Riverside Business Park
Blvd International, 55
1070 Bruxelas, Bélgica
T: +32 (0) 2 528 74 00
F: +32 (0) 2 528 74 01

Canadá Ansell Canada Inc.

Ansell Canada Inc. 105, rue Lauder Cowansville (Québec) J2K 2K8, Canadá T: 1800 363-8340 F: 1888 267-3551 Região América do Norte

Ansell Healthcare Products LLC 111 Wood Avenue South, Suite 210 Iselin, NJ 08830, EUA T: +1 800 800 0444 F: +1 800 800 0445 Região América Latina e Caribe

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V Blvd. Bernardo Quintana No. 7001-C, Q7001 Torre II. Salas 1304, 1305 e 1306. Col. Centro Sur, c.p. 76079 Queretaro, Qro. México T: +52 442 248 1544 / 248 3133



