

FITA MÉTRICA SERIE 893 E 897

Fita métrica com bloqueio

- Caixa ABS compacta e funcional
- Gancho cobridor de retorno automático da cinta.
- Gancho largo e protetor multi funções.
- Rigidez: placa de reforço de aço inoxidável.



Fita: 3 m x 19 mm. - Δ 0,126 kg

893B.319PB 6,90 €

Fita 5 m x 19 mm. - Δ 0,197 kg

893B.519PB 10,40 €

Fita métrica com bloqueio de aço



DURABILIDADE INCREMENTADA

- Fita de altíssima rigidez (até mais de 3 mts.) resistente á abrasão, cor mate anti-reflexos e extra-larga.

- Caixa com cobertura de borracha soft: Conforto e uma larga vida útil.
- Botão de bloqueio com retorno automático.
- Rebites com placa de reforço de aço inoxidável.

Fita: 3 m x 19 mm. - Δ 0,253 kg

897A.319PB 11,50 €

Fita: 5 m x 28 mm. - Δ 0,333 kg

897A.528PB 15,40 €

PAQUÍMETRO DE BOLSO COM VISOR DIGITAL

NORMA DIN 862

- Quatro tipos de medidas: de internos, de externos, de profundidade e de altura (degraus).
- Zero flutuante.
- Resolução = 0,01 mm.
- Capacidade = 150 mm / 6"
- Fornecido em caixa com certificado de conformidade e uma pilha CR 2032.

Δ 0,465 kg



1300EAPB

100,00 €

PAQUIMETRO 1/20MO - 0,05 MM

- DIN 862
- Precisão 1/20 - 0,05 mm.
- Capacidade de medição: 150 mm.
- Medida de interior, exterior e profundidade.
- Fornecido com capa de protecção com certificado de conformidade.



E140601

25,10 €

ESPELHOS TELESCÓPICOS ARTICULADOS

- Espelho retroiluminado por LED para uma melhor visibilidade nas zonas escuras.
- Vidro resistente aos riscos.
- Peça plástica moldada em torno do vidro para uma melhor proteção das peças trabalhadas e duração de vida útil do vidro.

Δ 0,078 kg.



ARTICULADO E TELESCÓPICO

Espelho de inspeção orientável, proteção de plástico

ARTICULADO E FLEXÍVEL

- Diâmetro do espelho: 55 mm
- Comprimento: 360 mm

Δ 0,40 kg

834B.RTI

28,80 €

834.R2

12,80 €

APALPA FOLGAS METRICO

Apalpa folgas

Conjunto de 19 lâminas pontas redondas:
4/100 > 100/100 mm.
Comprimento das lâminas: 90mm
 Δ 0,06 kg



804

12,10 €

TERMÓMETRO INFRA-VERMELHO

MEDIÇÃO DE TEMPERATURA POR INFRA VERMELHOS COM UM PONTO LASER E MEDIÇÃO POR TERMOPAR K.

- Gama de medição IR: de - 60 °C a 500 °C.
- Relação D/S: 11/1.
- Emissibilidade: Regulável
- Modo: Mín./Máx., diferencial, medio,...

Δ 0,330 kg



DX.T100PB

139,00 €

DEDO MAGNÉTICO

ÍMAN COM CONDUTOR DE FLUXO: ÍMAN FOCALIZADO.



- Comprimento: 520 mm.
- Extremidade equipada dum íman Ø 20 mm, íman de 3 kg condutor de fluxo escamoteável.

Δ 0,157 kg

827B.M

66,50 €