



Dados do pedido

Número do pedido	4127183
GTIN	4067263132882
Classe de artigo	43A

Descrição

Modelo:

Mostrador LCD legível e de alto contraste com números de 11 mm de tamanho. Sistema de medição moderno e eficiente em termos energéticos, tempo de funcionamento de aprox. 3 anos. O sistema de medição REFERENCE guarda e mantém a posição zero definida, mesmo depois de ser ligado novamente. A função de bloqueio evita erros de medição provocados pelo toque acidental nas teclas de operação. Trilhos de guia lapidados, as superfícies de medição são finamente esmeriladas. Com medidor de profundidade redondo.

Material fornecido:

Inclui 1 pilha tam. CR2032 n.º 081560. Conjunto composto por 3 n.º 412716 tam.150.

Descrição técnica

Desvio de medição E MPE	±0,03 mm
Faixa de medição	0 - 150 mm
medidor de profundidade	Ø 1,6
Alimentação de energia	A pilhas
Comprimento do bico	40 mm
Leitura	0,0005 polegada
Leitura comutável	mm/polegada



Norma	ISO 13385
Número de pilhas incluídas	1
Medidor de profundidade disponível	sim
Proteção do valor de medição	Sistema Reference Lock MAHR
Leitura	0,01 mm
Tamanho dos dígitos do visor LCD	11 mm
Pilhas/baterias incluídas no n.º de artigo	081560 CR2032
Tempo de funcionamento	aprox. 3 anos
Calibração	A1
Tecnologia de medição	digital
Material	Aço inoxidável, INOX
todas as peças	temperado
embalagem	caixa estável
Tipo de produto	Paquímetro universal

Prestações de serviços

CalibraçãoPaquímetro/Paquímetro de profundidade faixa de medição máxima 3X200	021000 3X200
Calibração DAkkSPaquímetro/Paquímetro de profundidade faixa de medição máxima 3X200	021010 3X200

Acessórios

Pilha botão / pilha especial Tipo de pilha CR2032	081560 CR2032