



Tacómetro de mão digital



Dados do pedido

Número do pedido	471100
GTIN	4029547006302
Classe de artigo	47B

Descrição

Modelo:

Medição sem contacto por meio de marca refletora, medição de contacto por meio de adaptador mecânico de encaixe, armazenamento de, opcionalmente, valor máximo, valor mínimo ou último valor por meio do botão MODE. Desativação automática 30 segundos após pressionar o botão pela última vez.

Utilização:

Contagem de rotações:

- oticamente 1 a 99 999 rpm sem contacto,
- mecanicamente 0,1 a 19 999 rpm com ponta de contacto.

Medição de velocidade (com roda de medição).

- 0,10 a 1999 m/min

Medição de comprimento (com roda de medição).

- 0,00 a 99 999 m

Material fornecido:

Inclui adaptador mecânico, roda de medição (0,1 m) n.º 471180, ponta oca de medição n.º 471190, ponta de medição n.º 471170, roda de medição (6 polegadas), tiras refletoras n.º 471150, mala, 2 pilhas n.º 081561 LR6.

Descrição técnica

Distância de medição (na medição ótica)	600 mm
Faixa de medição do número de rotações (ótica)	0 - 99999 r,p,m,
Temperatura de trabalho	0 - 50 °C
Temperatura de armazenamento	-20 - 70 °C
Limite de erro	0,02 (±1 dígito) %
Pilhas/baterias incluídas no n.º de artigo	081561 LR6
Número de pilhas incluídas	2
Alimentação de energia	A pilhas
Leitura comutável	mm/polegada
Tecnologia de medição	digital
Calibração	Preço sob consulta
Tipo de produto	Taquímetro de mão

Acessórios

Pilhas alcalinas de manganês Tamanho internacional LR6	081561 LR6
Conjunto de faixas refletoras 5 peças	471150
Ponta de medição de acionamento	471170
Circunferência da roda de medição da tração 100 mm	471180
Medição da circunferência da roda de acionamento 6 polegadas	471181
Ponta de medição oca	471190