

**Mitutoyo**

## Dados do pedido

Número do pedido	436281 0,1/40
GTIN	4946368676104
Classe de artigo	44A

## Descrição

### Modelo:

Comparadores de alavanca de alta precisão com mecanismo de medição com apoio de pedras preciosas num modelo prático e robusto. A caixa e os prismas de retenção de cauda de andorinha são feitos de uma peça única, o que torna a fixação particularmente rígida. Proteção contra corrosão graças ao revestimento cromado mate da caixa.

### Leitura de 2/1000.

**Mitutoyo** – mecanismo de medição com apoio de pedras preciosas com esfera de medição em MD. Resistente a campos magnéticos.

### Utilização:

Como medidor comparador preciso para verificar o desvio da medida nominal em ensaios de concentricidade, para medições internas, para verificar o paralelismo e a planicidade, bem como para alinhar peças de trabalho.

### Material fornecido:

Inclui cavilha de aperto com  $\varnothing$  8 mm.

### Acessórios especiais:

Suporte quadrado n.º 436510, suporte de centragem n.º 436512, suporte de medição articulado n.º 359680.

### Peça sobresselente:

Apalpadores sobresselentes com esfera de MD ou rubi disponíveis a pedido.

## Descrição técnica

Leitura	0,002 mm
Ø da esfera de medição	2 mm
Margem total de desvio $f_{tot}$ .	4 $\mu$ m
Margem de reversão do valor medido $f_u$	2 $\mu$ m
Ø do veio de fixação h6	8 mm
Ø da caixa	40 mm
Faixa de medição por direção	0,1 mm
Área de rotação	2×110 grau
Margem de desvio $f_e$	3 $\mu$ m
Força de medição	0,15 N
Norma	Norma de fábrica
Tecnologia de medição	analógico
embalagem	caixa estável
Calibração	C5
Tipo de produto	Comparador de alavanca

## Prestações de serviços

Calibração Comparador de alavanca Tipo ANALOG	023330 ANALOG
Calibração DAkkS Comparador de alavanca Tipo ANALOG	023340 ANALOG