

**Mitutoyo**

## Dados do pedido

Número do pedido	436265 0,25/29
GTIN	4946368850498
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.

Comparadores de alavanca com **braço apalpador longo. Leitura de 1/100.**

Caixa sem prismas de retenção. Com alavanca de reversão para mudar a direção de medição. Haste de fixação aparafusada.

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

### Vantagem:

- **Comutador da direção de medição para uma mudança fácil da direção de medição.**
- **Rodas dentadas de precisão com apoio de pedras preciosas garantem uma medição suave e precisa.**

### 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.

**Instrução:**

**Informação adicional DIN 2270: leitura 0,01** – margem de desvio 10 µm, margem de desvio total 14 µm, margem de inversão do valor medido 4 µm.

## Descrição técnica

Margem de reversão do valor medido $f_u$	4 µm
Ø da esfera de medição	2 mm
Margem total de desvio $f_{tot}$	14 µm
Leitura	0,01 mm
Faixa de medição por direção	0,25 mm
Comprimento do braço apalpador	33,3 mm
Ø do veio de fixação h6	8 mm
Série	513
Força de medição	0,3 N
Área de rotação	2×95 grau
Ø da caixa	29 mm
Margem de desvio $f_e$	10 µm
Norma	DIN 2270
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

## Acessórios

Suporte de medição articulado Raio de ação 120

359680 120