



**Comparador de alavanca Tesastast comprimento do braço medidor 12,5 mm,
Área de medição conforme a direção/Ø da caixa: 0,1/28**



Dados do pedido

Número do pedido	436252 0,1/28
GTIN	7630041110494
Classe de artigo	45A

Descrição

Versão:

Leitura de 2/1000.

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.

TESA – mecanismo de medição com apoio de rubi e esfera de medição em MD. Caixa monobloco robusta; antimagnética. **Swiss Made.**

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 Ø 8 mm.

Acessórios especiais:

Suporte quadrado n.º 436511, suporte de centragem n.º 436512, suporte de medição articulado n.º 359680.

Peça sobresselente:

Ficha de dados

Apalpadores sobresselentes com esfera de MD ou rubi para encomenda fácil em www.hoffmann-goup.com.

Nota:

Informação adicional DIN 2270: leitura 0,002/0,001 – margem de desvio 2 µm, margem de desvio total 4 µm, margem de inversão do valor medido 2 µm.

Descrição técnica

Leitura	0,002 mm
Margem de desvio f_e	2 µm
Margem total de desvio $f_{tot.}$	3,5 µm
Faixa de medição por direção	0,1 mm
Força de medição	0,15 N
Ø da caixa	28 mm
Área de rotação	2×120 grau
Ø do veio de fixação h_6	8 mm
Comprimento do braço apalpador	11,8 mm
Ø da esfera de medição	2 mm
Norma	DIN 2270
Tecnologia de medição	analógico
embalagem	caixa estável
Calibração	C5
Tipo de produto	Comparador de alavanca

Produtos adequados

<https://www.hoffmann-group.com/PT/pt/hom/p/436252-0,1/28>