

Calibração Comparador analógico 0,001, intervalo de medição máximo: 5mm



Dados do pedido

Número do pedido	023020 5
GTIN	2050002083608
Classe de artigo	49X

Descrição

Versão:

Informações gerais:

A calibração é uma parte essencial da garantia de qualidade. Como seu parceiro para a calibração das suas ferramentas de medição e ensaio, nós cuidamos de todo o processo, incluindo o transporte seguro. Ao fazê-lo, garantimos uma calibração em conformidade com as normas, cumprindo todos os regulamentos e normas relevantes da sua empresa.

Calibração de fábrica (ISO):

A calibração de fábrica oferece uma alternativa econômica à calibração acreditada (p. ex. DAkkS). É rastreável de acordo com o padrão da fábrica (não com o padrão nacional como numa certificação acreditada) e cumpre os padrões necessários em muitas áreas. Os laboratórios do nosso parceiro de calibração trabalham sempre de acordo com a norma DIN EN ISO/IEC 17025, o que garante a rastreabilidade da calibração e das amostras ao mais alto nível.

Norma de auditoria:

VDI/VDE/DGQ/2618, Folha 11 "Ü" margens de desvio fges, fe, ft, fu e repetibilidade fw.

Recomendação:

O tratamento especializado e a recalibração regular podem aumentar a vida útil dos seus produtos de teste e protegê-los de danos e desgaste excessivo. Importante neste contexto: Formações abrangentes dos funcionários sobre a utilização de produtos de teste e medição.

Nota:

O serviço de calibração só pode ser encomendado em conjunto com um artigo correspondente. O tipo de serviço de calibração correspondente a cada artigo pode ser consultado em cada um dos equipamentos de medição calibráveis.

Descrição técnica

intervalo de medição máximo	5 mm
acreditada	não
adequado para	Comparador analógico/digital
Calibração	C2
Tipo de produto	Calibração