

### Calibración Medidores de radio/cuchilla, radio máximo: 34mm



#### Datos de pedido

Número de pedido	028940 34
GTIN	2050002121751
Clase de artículo	49X

#### Descripción

##### Ejecución:

**Información general:**

La calibración es un componente esencial en el control de la calidad. Como su socio para la calibración de sus herramientas de medición y prueba, nos encargamos de la manipulación completa, incluido el transporte seguro. Al hacerlo, garantizamos una calibración conforme a las normas, en cumplimiento con todas las regulaciones y estándares relevantes de su empresa.

**Calibración de fábrica (ISO):**

La calibración de fábrica ofrece una alternativa rentable a la calibración acreditada (por ejemplo, DAkkS). Es trazable a la norma de fábrica (no a la norma nacional como en una certificación acreditada) y cumple con los estándares requeridos en muchas áreas. Los laboratorios de nuestro socio de calibración siempre trabajan de acuerdo con la norma DIN EN ISO/IEC 17025, que garantiza la trazabilidad de la calibración y las muestras al más alto nivel.

##### Recomendación:

Con tratamiento experto y una recalibración regular puede aumentar la duración de la vida de sus medios de comprobación y protegerlos de daños y de un desgaste excesivo. Importante para este contexto: amplia formación de los empleados para la manipulación de medios de medición y de comprobación.

##### Nota:

El servicio de calibración solo se puede solicitar en algunos artículos correspondientes. El servicio de calibración disponible para cada artículo se indica en los equipos de medición que se pueden calibrar.

#### Descripción técnica

## Hoja de datos

acreditado	no
adecuado para	Plantilla de radios
Tipo de producto	Calibración