

# Gewinde-Positionseinsätze für Koordinatenmessgeräte

## M2x0,4

**Artikelnummer:** 1209102

**EAN / GTIN:** 4066918023193

**Warentarifnummer:** 90318020

**Versandart:** Paketdienst

**Gewicht:** 0.05kg



### Produktbeschreibung

- DIN ISO 1502 (DIN 13)
- Werksnorm
- Spezialstahl gehärtet
- Genauigkeit +/-0,005mm
- schnelle Positionsbestimmung von Innengewinden in Verbindung mit Koordinatenmessgeräten

### Lieferung einzeln verpackt (Sätze im Holzetur)

#### Funktion :

Gewindesteinsätze sind perfekt für die Positionsbestimmung geeignet. Nachdem Einschrauben in das Gewinde des Prüfobjektes werden die Einsätze mit einem Koordinatenmessgerät am Außen- oder Innen-Ø angetastet.

**! Gewindesteinsätze für andere metrische Größen oder Gewinde G, UNC, UNF, Helicoil usw. auf [Anfrage](#).**

### Technische Daten

**Größe:** M2x0,4

**Artikel-Nr.:** 1209102

**Marke:** ULTRA

**Größe:** M2x0,4

**Material:** Lehrenstahl gehärtet

**Gewicht:** 0,05kg