

## Gewinde-Positionseinsätze für Koordinatenmessgeräte M8x1,25

Artikelnummer:	1209109
EAN / GTIN:	4066918023254
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 Holzetui)

#### Funktion :

Gewindeeinsätze 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.

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

### Technische Daten

Größe:	M8x1,25
Artikelnummer:	1209109
Marke:	ULTRA
Größe:	M8x1,25
Material:	Lehrenstahl gehärtet
Gewicht:	0,05kg