

## Gewinde Gut-Lehrring 6g, Gewinde: M16



### Bestelldaten

Bestellnummer	486010 M16
GTIN	2050001037190
Artikelklasse	48B

### Beschreibung

#### Ausführung:

Der angeschliffene erste Gewindegang entfernt groben Schmutz im Werkstück und verhindert das vorzeitige Ausbrechen des ersten Gewindeganges. Ausführung gemäß DIN 2279 – 2299.

#### Verwendung:

Für metrische ISO-Gewinde, rechts DIN 13.

#### Norm:

Toleranzen und Abmaße nach **DIN ISO 1502**.

#### Hinweis:

Gewindelehren für Gewinde mit anderen Steigungen, Whitworth-, Trapez-, Rund-, UNC-, UNF-, NPT-Gewinde und Linksgewinde auf Anfrage lieferbar.

### Technische Beschreibung

Toleranzklasse	6g
Gewindesteigung	2 mm
Gewinde	M16
Kalibrierung	L12

Toleranzfeld	g
Lehrenart	Gutlehre
Norm	DIN 13
Gewindeart	M
Qualität	6
Produktart	Gewinde-Gut-Lehrring

### Dienstleistungen

KalibrierungGewinde-Lehrring maximaler Ø 20 mm	028600 20
DAkKS-KalibrierungGewinde-Lehrring maximaler Ø 100 mm	028640 100