

## Feingewinde Grenz-Lehrdorn 6H, M × Steigung: 16X1,5



### Bestelldaten

Bestellnummer	486100 16X1,5
GTIN	2050001675392
Artikelklasse	48B

### Beschreibung

#### Ausführung:

Der angeschliffene erste Gewindegang (ab 1 mm Steigung) entfernt Verunreinigungen im Werkstück und verhindert das vorzeitige Ausbrechen des ersten Gewindeganges.

Ausführung gemäß **DIN 2279 – 2299**.

**Gut- und Ausschusseite auf einem Griff (DIN 2240, Teil 1 Form R).** Ausschusseite rot gekennzeichnet.

#### Verwendung:

Für metrische ISO-Feingewinde, rechts DIN 13.

#### Norm:

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

#### Hinweis:

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

### Technische Beschreibung

Gewindesteigung	1,5 mm
Gewinde	M16
Toleranzklasse	6H
Norm	DIN 13
Gewindeart	MF
Toleranzfeld	H
Qualität	6
Lehrenart	Ausschusslehre

Lehrenart	Gutlehre
Kalibrierung	L10
Produktart	Gewinde-Grenz-Lehrdorn

### Dienstleistungen

DAkS-Kalibrierung Gewinde-Grenzlehrdorn maximaler Ø 90 mm	028590 90
Kalibrierung Gewinde-Grenzlehrdorn maximaler Ø 20 mm	028550 20