

Gewinde Gut-Lehrring 6g, Gewinde: M2,5



Bestelldaten

Bestellnummer	486010 M2,5
GTIN	2050001037091
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-, Trapez-, Rund-, UNC-, UNF-, NPT-Gewinde und Linksgewinde auf Anfrage lieferbar.

Technische Beschreibung

Toleranzklasse	6g
Gewindesteigung	0,45 mm
Gewinde	M2,5
Kalibrierung	L12

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

Dienstleistungen

KalibrierungGewinde-Lehrring maximaler Ø 3 mm	028600 3
---	----------