

Feingewinde Gut-Lehrdorn 6H, M × Steigung: 50X1,5



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 486120 50X1,5 |
| GTIN | 2050001675712 |
| 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 Ausschussdorn separat (DIN 2240, Teil 2, Form GE).

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 |
| Toleranzklasse | 6H |
| Gewinde | M50 |
| Toleranzfeld | H |
| Norm | DIN 13 |
| Gewindeart | MF |
| Qualität | 6 |

| | |
|--------------|----------------------|
| Lehrenart | Gutlehre |
| Kalibrierung | L11 |
| Produktart | Gewinde-Gut-Lehrdorn |

Dienstleistungen

| | |
|--|-----------|
| DAkS-Kalibrierung Gewinde-Lehrdorn Gut- oder Ausschuss maximaler Ø 90 mm | 028540 90 |
| Kalibrierung Gewinde-Lehrdorn Gut- oder Ausschuss maximaler Ø 60 mm | 028500 60 |