

## Feingewinde Gut-Lehrdorn 6H, M × Steigung: 55X2



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 486120 55X2   |
| GTIN          | 2050001675767 |
| 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 Ausschusssdorn 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

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Gewinde         | M55    |
| Gewindesteigung | 2 mm   |
| Toleranzklasse  | 6H     |
| Toleranzfeld    | H      |
| Gewindeart      | MF     |
| Norm            | DIN 13 |
| Qualität        | 6      |

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

### Dienstleistungen

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