



## Gewindemessdrähte-Satz, Draht-Ø: 0,170mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	422490 0,170
GTIN	2050001940919
Artikelklasse	46P

### Beschreibung

#### Ausführung:

Die Gewindemessdrähte sind gehärtet und feinstgeläpft, der Halter matt verchromt. Ein Sprengring in der Aufnahmebohrung sorgt für sicheren, drehbaren Sitz auf der Messspindel.

#### Verwendung:

Zur Bestimmung des Flanken-Ø von Außengewinden nach der Dreidraht-Methode in Verbindung mit einer Bügelmessschraube oder einer Längenmessbank.

#### Lieferumfang:

Ein Satz besteht aus je einem Halter mit einem Messdraht und einem Halter mit zwei Messdrähten in einer Kunststoffbox.

#### Hinweis:

**Bei Bestellung bitte unbedingt den Ø der Messspindel angeben** (6,35 mm / 6,5 mm / 6,8 mm / 7,5 mm / 8,0 mm).

### Technische Beschreibung

Prüfmaß M nach DIN 13 Blatt 1	1,133 / 1,206 / 1,332 / 1,456 mm
für Gewindesteigung P	0,25 / 0,30
für Gewinde	M1 / M1,1 / M1,2 / M1,4
Draht-Ø	0,17 mm

Fehlergrenze	±1 µm
Verpackung	stabile Box
Kalibrierung	L16
Produktart	Gewindemessdraht
für Spindel-Ø	6,35 mm
für Spindel-Ø	6,5 mm
für Spindel-Ø	6,8 mm
für Spindel-Ø	7,5 mm
für Spindel-Ø	8 mm

### Dienstleistungen

KalibrierungGewindemessdraht Typ GMD	028900 GMD
DAkS-KalibrierungGewindemessdraht Typ GMD	028910 GMD