



## Gewindemessdrähte-Satz, Draht-Ø: 1,650mm



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 422490 1,650  |
| GTIN          | 2050001940926 |
| Artikelklasse | 46P           |

### Beschreibung

#### Ausführung:

Die Gewindemessdrähte sind gehärtet und feinstgeläppt, 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

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| für Gewinde                   | M18 / M20 / M22             |
| für Gewindesteigung P         | 2,5                         |
| Prüfmaß M nach DIN 13 Blatt 1 | 19,037 / 21,163 / 23,163 mm |
| Draht-Ø                       | 1,65 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 |
| DAkKS-KalibrierungGewindemessdraht Typ GMD | 028910 GMD |