

## Einstellring DIN 2250 C, Nennmaß-Ø: 84mm



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 484030 84     |
| GTIN          | 2050001955265 |
| Artikelklasse | 48B           |

### Beschreibung

#### Ausführung:

**Einstellringe** (Kontrollringe) aus erstklassigem Lehenstahl, gehärtet, entspannt, geschliffen und feingeläppt. **Die Einstellringe sind mit dem Istmaß beschriftet.** Herstelltoleranz für die Bohrung ist JS4.

#### Verwendung:

Für allgemeine Anwendungen, z.B. zum Einstellen und Prüfen von Messgeräten.

#### Norm:

Nach **DIN 2250 C**.

#### Hinweis:

**Weitere Zwischengrößen bis 320 mm einfach bestellbar z.B. 484030 Gr. 82.**

### Technische Beschreibung

|              |            |
|--------------|------------|
| Nennmaß      | 84 mm      |
| Toleranzfeld | JS         |
| Norm         | DIN 2250 C |
| Werkstoff    | Lehenstahl |

|                              |              |
|------------------------------|--------------|
| Herstelltoleranz der Bohrung | JS4          |
| Qualität                     | 4            |
| Kalibrierung                 | L7           |
| Produktart                   | Einstellring |

### Dienstleistungen

|  |            |
|--|------------|
| DAkS-KalibrierungEinstellring maximaler Ø 200 mm | 028470 200 |
| KalibrierungEinstellring maximaler Ø 100 mm      | 028400 100 |