

## Einstellring DIN 2250 C, Nennmaß-Ø: 126mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	484030 126
GTIN	2050001953025
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	126 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 500 mm	028400 500