

**Einstellring DIN 2250 C, Nennmaß-Ø: 7mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	484030 7
GTIN	4045197211941
Artikelklasse	48B

**Beschreibung****Ausführung:**

**Einstellringe** (Kontrollringe) aus erstklassigem Lehrenstahl, 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	7 mm
Toleranzfeld	JS
Norm	DIN 2250 C
Herstelltoleranz der Bohrung	JS4

Werkstoff	Lehrenstahl
Qualität	4
Kalibrierung	L7
Produktart	Einstellring

## Dienstleistungen

KalibrierungEinstellring maximaler Ø 50 mm	028400 50
DAkKS-KalibrierungEinstellring maximaler Ø 50 mm	028470 50