

## Einstellring DIN 2250 C, Nennmaß-Ø: 315mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	484030 315
GTIN	2050001954909
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

Toleranzfeld	JS
Nennmaß	315 mm
Norm	DIN 2250 C
Herstelltoleranz der Bohrung	JS4

Werkstoff	Lehrenstahl
Qualität	4
Kalibrierung	L7
Produktart	Einstellring

### Dienstleistungen

KalibrierungEinstellring maximaler Ø 500 mm	028400 500
---	------------