

Einstellring DIN 2250 C, Nennmaß-Ø: 96mm



Bestelldaten

Bestellnummer	484030 96
GTIN	2050001955357
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	96 mm
Toleranzfeld	JS
Norm	DIN 2250 C
Herstelltoleranz der Bohrung	JS4

Werkstoff	Lehrenstahl
Qualität	4
Kalibrierung	L7
Produktart	Einstellring

Dienstleistungen

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