### Abnahmelehren mit Zwischenmaß ohne Abnutzungsaufmaß, Typ: I



#### **Bestelldaten**

Bestellnummer	484027 I
GTIN	2050001952646
Artikelklasse	48B

#### **Beschreibung**

#### Ausführung:

Messkörper aus erstklassigem Lehrenstahl, gehärtet, entspannt, geschliffen und geläppt. Abnahmelehren werden ohne Abnutzungszuschlag an der Gutseite gefertigt.

**Abnahmelehre** mit Zwischenmaß und ISO-Passung z.B. Nr. 484027 **2,37 H6** oder zahlenmäßiger Toleranz z.B. Nr. 484027 **28 +0,01 / -0,02.** 

#### **Hinweis:**

- Bitte genauen Nennmaß-Ø mit Toleranzfeld (A-ZC) und Qualität (6−13) oder zahlenmäßige Toleranz (±) angeben.
- · Zwischenmaß Lehrdorne sind nur Grenzlehrdorne mit Kommamaßen!

Die Größenbezeichnung Typ beschreibt das Nennmaß in Millimeter (mm).

Typ A = 2 - 2,999

Typ B = 3 - 10

Typ C = 10,001 - 14

Typ D = 14,001 - 18

Typ E = 18,001 - 24

Typ F = 24,001 - 30

Typ G = 30,001 - 40

Typ H = 40,001 - 50

Typ I = 50,001 - 60

Typ J = 60,001 - 90

Typ K = 90,001 - 99,999

## **Technische Beschreibung**

Toleranzfeld	A
Toleranzfeld	В

Toleranzfeld	С
Toleranzfeld	CD
Toleranzfeld	D
Toleranzfeld	E
Toleranzfeld	EF
Toleranzfeld	F
Toleranzfeld	FG
Toleranzfeld	G
Toleranzfeld	Н
Toleranzfeld	J
Toleranzfeld	JS
Toleranzfeld	K
Toleranzfeld	M
Toleranzfeld	N
Toleranzfeld	Р
Toleranzfeld	R
Toleranzfeld	S
Toleranzfeld	T
Toleranzfeld	U
Toleranzfeld	V
Toleranzfeld	X
Toleranzfeld	Υ
Toleranzfeld	Z
Toleranzfeld	ZA
Toleranzfeld	ZB
Toleranzfeld	ZC
Norm	DIN EN ISO 1938-1
Norm	DIN 2245-1
Norm	DIN 7164

Qualität	10
Qualität	8
Qualität	7
Qualität	11
Qualität	13
Qualität	9
Qualität	12
Qualität	6
Nennmaß	50,001 - 60 mm
Lehrenart	Abnahmelehre
Kalibrierung	L6
Produktart	Grenzlehrdorn

# Dienstleistungen

KalibrierungGrenzlehrdorn maximaler Ø 60 mm	028300 60
DAkkS-KalibrierungGrenzlehrdorn maximaler Ø 60 mm	028340 60