



Innen-Feinmessgerät Stahl ohne Messuhr SU, Messbereich: 160-290mm



Bestelldaten

Bestellnummer	435040 160-290
GTIN	2050001047984
Artikelklasse	46F

Beschreibung

Ausführung:

Selbstzentrierendes Zweipunkt-Vergleichsmessgerät mit federndem Zentrierteller. Leichtgängige und präzise Übertragung des Tastbolzenweges über Kreissegment. Die Einstellung auf unterschiedliche \varnothing erfolgt über feste, auswechselbare Messbolzen. Tastbolzen hartmetallbestückt. Gerätehalter gegen Handwärme und Umgebungstemperatur stabilisiert. Feste Messbolzen **aus Stahl**.

Verwendung:

Zum präzisen Messen von Bohrungen bezüglich \varnothing , Rundheit und Zylindrizität, Messen von Innenprofilen.

Lieferumfang:

Innen-Feinmessgerät komplett (ohne Messuhr).

Sonderzubehör:

Verlängerungen für große Messtiefen Nr. 435142, Feinzeiger Nr. 434674, Induktiver Feinzeiger Nr. 434670, linkslaufende Messuhr 434807 Gr. 10, Digitale Messuhr 434322, Einstellringe Nr. 484030.

Hinweis:

Bei Verwendung von Feinzeigern ist zusätzlich eine Verlängerung Nr. 434920 Gr. 10 oder der Messtaster Nr. 434900 Gr. 16 erforderlich. Ausführungen bis Messbereich 800 mm auf Anfrage lieferbar.

Technische Beschreibung

Wiederholpräzision ohne Messuhr	0,5 µm
Anzahl Messbolzen	7
Anzahl Messscheiben	4
Messtiefe	230 mm
Messbereich	160 - 290 mm
Zentrierteller Breite	120 mm
Verpackung	stabile Box
Kalibrierung	C4
Produktart	2-Punkt-Innen-Feinmessgerät

Dienstleistungen

KalibrierungInnen-Feinmessgerät (Bauform B + C) maximaler Messbereich 800 mm	023210 800
---	------------

Zubehör

EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 175 mm	484030 175
Messtiefen-Verlängerung Länge 1500 mm	435142 1500
Messtiefen-Verlängerung Länge 1000 mm	435142 1000
Messtiefen-Verlängerung Länge 750 mm	435142 750
Adapter für 2-Punkt-Bohrungsmessgeräte1 Stück Typ 90-300	439914 90-300
Digitale MessuhrAblesung 0,0005 mm Messbereich 12,5 mm	434322 12,5
Messtiefen-Verlängerung Länge 500 mm	435142 500
Messtiefen-Verlängerung Länge 2000 mm	435142 2000
Verlängerung für Messtaster Länge L 10 mm	434920 10
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 50/1 µm	434674 50/1
Messuhr mit linkslaufender Skalierung Messbereich 10 mm	434807 10
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 250/10 µm	434674 250/10
Messtiefen-Verlängerung Länge 250 mm	435142 250

Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Einstellring DIN 2250 C Nennmaß-Ø 200 mm	484030 200
Stahl-Taster Typ 16	434900 16
Induktiver Feinzeiger Extramess Typ 2001	434670 2001
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 130/5 µm	434674 130/5