



Innen-Feinmessgerät HM ohne Messuhr SU, Messbereich: 100-160mm



Bestelldaten

Bestellnummer	435050 100-160
GTIN	2050001046604
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 **hartmetallbestückt**.

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

Anzahl Messbolzen	7
Anzahl Messscheiben	4
Messtiefe	230 mm
Wiederholpräzision ohne Messuhr	0,5 µm
Messbereich	100 - 160 mm
Zentrierteller Breite	75 mm
Verpackung	stabile Box
Kalibrierung	C4
Produktart	2-Punkt-Innen-Feinmessgerät

Dienstleistungen

KalibrierungInnen-Feinmessgerät (Bauform B + C) maximaler Messbereich 160 mm	023210 160
---	------------

Zubehör

Messuhr mit linkslaufender Skalierung Messbereich 10 mm	434807 10
Messtiefen-Verlängerung Länge 2000 mm	435142 2000
Induktiver Feinzeiger Extramess Typ 2001	434670 2001
Messtiefen-Verlängerung Länge 1000 mm	435142 1000
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 250/10 µm	434674 250/10
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 125 mm	484030 125
Stahl-Taster Typ 16	434900 16
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 100 mm	484030 100
Messtiefen-Verlängerung Länge 750 mm	435142 750
Messbereichs-Verlängerung Länge 70 mm	435143 70
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 50/1 µm	434674 50/1
Digitale MessuhrAblesung 0,0005 mm Messbereich 12,5 mm	434322 12,5
Messtiefen-Verlängerung Länge 500 mm	435142 500

Einstellring DIN 2250 C Nennmaß-Ø 10 mm	484030 10
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 130/5 µm	434674 130/5
Feinzeiger ± Messbereich / Ablesung 25/0,5 µm	434674 25/0,5
Adapter für 2-Punkt-Bohrungsmessgeräte 1 Stück Typ 90-300	439914 90-300
Verlängerung für Messtaster Länge L 10 mm	434920 10
Messtiefen-Verlängerung Länge 1500 mm	435142 1500
Einstellring DIN 2250 C Nennmaß-Ø 140 mm	484030 140
Messtiefen-Verlängerung Länge 250 mm	435142 250