

### Innen-Feinmessgeräte-Satz SUBITO Baureihe SU



#### Anwendung

Zum exakten Messen von Bohrungen mittels dem 2-Punkt-Messverfahren. Durch Drehen und/oder Verschieben des Gerätes in der Bohrung, lassen sich Formabweichungen feststellen.

#### Ausführung

- beweglicher Messbolzen Hartmetall bestückt
- Art.-Nr. 1033830: fester Messbolzen aus gehärtetem Stahl
- Art.-Nr. 1033831: fester Messbolzen Hartmetall bestückt

#### Vorteil

- hohe Wiederholgenauigkeit 0,5-1,5 µm
- Selbstzentrierung in der Bohrung
- INVAR-Rohr (spezielle Nickel-Legierung) garantiert eine geringstmögliche Wärmeausdehnung gegen Handwärme oder hohe Umgebungstemperaturen

#### Lieferung

im Holzetui (ohne Feinzeiger), mit Kalibrierschein



### Technische Daten

Produktnummer	<b>1033831 110</b>
Messbereich Durchmesser min./max.	50-160 mm
Messtiefe	179/235 mm
Anzahl Messbolzen	18 STK
Nennmaß Messbolzen	50-100 mm um je 5 mm steigend   100-160 mm um je 10 mm steigend
Anzahl Messscheiben	7 STK
Messscheibenstärke	1 mm   2 mm   3 mm   6 mm
Herstellerteilenummer	11700002
Statistische Warennummer	90178090



**Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG**

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com