

Schnabel-Innenmessschraube, Messbereich: 5-30 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	426800 5-30
GTIN	4045197204127
Artikelklasse	42B

Beschreibung

Ausführung:

Ganz gehärtete, geschliffene und geläppte Spindel. Abgesetzte und gerundete Messschnäbel mit Hartmetall bestückt. Gleichbleibender Messdruck durch Gefühlsratsche. Messtrommel mit sauber gravierten und schwarz ausgelegten Teilstrichen und Zahlen. Messschraube verchromt. Mit Justierschraube und Feststellschraube.

Lieferumfang:

Inklusive Einstellring zur Justierung.

Kalibrierung: M3 Ablesung: 0,01 mm Fehlergrenze: 10 µm Messtrommel-Ø: 18 mm

Technische Beschreibung

Messtrommel-Ø	18 mm
Messbereich	5 - 30 mm
Ablesung	0,01 mm
Fehlergrenze	10 μm
Norm	Werksnorm
Messtrommel-Teilung	1/50 mm
Messtechnik	analog
Verpackung	stabile Box

484030 10

Kalibrierung	B4	
Kalibrierung	M3	
Produktart	Schnabel-Innenmessschraube	
Dienstleistungen		
Kalibrierung Einstellring maximaler Ø 50 mm	018430 50	
Kalibrierung Schnabel- Innenmessschraube maximaler Messbereich 50 mm	012700 50	
Signierung laserbeschriftet Typ	018940	
DAkkS-Kalibrierung Einstellring maximaler Ø 200 mm	019660 200	
Zubehör		
Einstellring DIN 2250 C Nennmaß-Ø 20 mm	484030 20	
Einstellring DIN 2250 C Nennmaß-Ø 30 mm	484030 30	

Einstellring DIN 2250 C Nennmaß-Ø 10 mm