

Hartig

**Bügelmessschraube mit Tellermessflächen Ø 30mm, Messbereich:
125-150mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	422992 125-150
GTIN	4250099616552
Artikelklasse	46P

Beschreibung**Ausführung:**

Messteller aus gehärteten Stahl in planer Ausführung **ohne Vertiefung**. Gehärtete, geschliffene Messspindel. Höhere Genauigkeit als **DIN 863**. Feststellung durch Klemmeinrichtung. Mit Gefühlsratsche und Isolierhandschutz. Mit sauber gravierten und schwarz ausgelegten Teilstrichen und Zahlen.

Verwendung:

Zum Messen der Zahnweiten von Stirn- und Schraubenrädern ab Modul 0,6.

Technische Beschreibung

Kalibrierung	B1
Feststellung	durch Klemmeinrichtung
Ausführung Spindel	gehärtet, geschliffen
Messtrommel-Teilung	1/100 mm
Messtrommel-Ø	24 mm
Ausführung Ableseteile	graviert, schwarz
Ausführung Bedienteile	Isolierhandschutz
Messbereich	125 - 150 mm

Ablesung	0,01 mm
Spindel-Ø	8 mm
Fehlergrenze	6 µm
Norm	Werksnorm
Gefühlsratsche	ja
Messteller	ja
Messtechnik	analog
Verpackung	stabile Box
Produktart	Bügelmessschraube

Dienstleistungen

DAkS-KalibrierungBügelmessschraube ohne Einstellmaß maximaler Messbereich 200 mm	022010 200
KalibrierungBügelmessschraube ohne Einstellmaß maximaler Messbereich 200 mm	022000 200