

Mitutoyo**Digitale Innenmessschraube, Messbereich: 8-10mm****Bestelldaten**

Bestellnummer	429110 8-10
GTIN	4946368562964
Artikelklasse	44A

Beschreibung**Ausführung:**

Direkte Ablesung über klar erkennbare Digitalanzeige. Sicheres, fehlerfreies Messen – ohne Nonius.

„Function Lock“ verhindert versehentliches Verstellen des Nullpunktes.

Geringer Stromverbrauch. Mit Ladekontrolle und Störungsanzeige.

Messflächen und Verschleißteile aus Hartmetall, ab Gr. 12–16 sind die Messflächen aus gehärtetem Stahl mit Titanbeschichtung für eine lange Lebensdauer.

Funktion:

IP65: Es besteht Schutz gegen Strahlwasser aus allen Richtungen und Schutz gegen Eindringen von Staub (staubdicht), sowie vollständiger Berührungsschutz.

Lieferumfang:

Inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. 357.

Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 497445, Verlängerungen Nr. 429010, Kontrollringe Nr. 484030.

Hinweis:

Auf Anfrage bis Messbereich 300 mm lieferbar.

Technische Beschreibung

Maß a	2 mm
Messtiefe mit Verlängerung	145 mm
Messbereich	8 - 10 mm
Standardmesstiefe	45 mm
Fehlergrenze	0,002 mm

Ablesung	0,001 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 357
Anzahl enthaltener Batterien	1
IP-Schutzart	IP 65
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Norm	DIN 863
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	Digimatic-Schnittstelle
Messtechnik	digital
Verpackung	stabile Box
Kalibrierung	B6
Produktart	3-Punkt-Innenmessschraube

Dienstleistungen

DAkKS-Kalibrierung3-Punkt-Innenmessschraube maximaler Messbereich 200 mm	022510 200
Kalibrierung3-Punkt-Innenmessschraube maximaler Messbereich 20 mm	022500 20

Zubehör

Anschlusskabelmit Data-Taste Typ D2	497445 D2
Sender Typ S16E	498966 S16E
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 8 mm	484030 8
Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498965
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 10 mm	484030 10
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp 357	081560 357
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 9 mm	484030 9
Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975
Anschlusskabelmit Data-Taste Typ D1	497445 D1

Verlängerung für Innenmessschraube Typ 1/100	429010 1/100
Anschlusskabelmit Data-Taste Typ USB2	497445 USB2