

Mitutoyo
Digitale Innenmessschraube, Messbereich: 50-63mm

Bestelldaten

Bestellnummer	429110 50-63
GTIN	4946368563022
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

Messbereich	50 - 63 mm
Maß a	0,3 mm
Messtiefe mit Verlängerung	252 mm
Standardmesstiefe	102 mm
Fehlergrenze	0,003 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

Kalibrierung3-Punkt-Innenmessschraube maximaler Messbereich 100 mm	022500 100
DAkKS-Kalibrierung3-Punkt-Innenmessschraube maximaler Messbereich 200 mm	022510 200

Zubehör

Sender Typ S16E	498966 S16E
Anschlusskabelmit Data-Taste Typ D2	497445 D2
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 45 mm	484030 45
Anschlusskabelmit Data-Taste Typ D1	497445 D1
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp 357	081560 357
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 60 mm	484030 60
Anschlusskabelmit Data-Taste Typ USB2	497445 USB2
Verlängerung für Innenmessschraube Typ 4/150	429010 4/150
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 50 mm	484030 50

Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498965
Multi-Empfänger / Tastatur-Interface USB Typ	498975