



## Digitales XTL-Innen-Schnellmessgerät mit Bluetooth, Messbereich: 6-8mm



### Bestelldaten

Bestellnummer	428761 6-8
GTIN	2050002078079
Artikelklasse	46B

### Beschreibung

#### Ausführung:

**3-Punkt-Innen-Schnellmessgeräte** für Grundlochmessung ab Gr. 12,5–16. Fixe Messbacken aus HM, ab Gr. 12,5–16 mit HM-Einsätzen. Ablesung über große, kontrastreiche Digitalanzeige. Sicheres, fehlerfreies Messen ohne Nonius. Hervorragend für vertikale Bohrungsmessung.

#### Funktion:

- **Umschaltung mm / Zoll.**
- **Einstellung von 2 Preset-Werten.**
- **Ein- / Aus-Haltewert-Taste.**

#### Lieferumfang:

Messhebel, Messkopf mit UKAS-Prüfprotokoll, inklusive 1 Batterie Nr. 081560 Gr. CR2032.

#### Sonderzubehör:

Datenkabel Nr. 498950 (ab Gr. 20), Nr. 498951 (bis Gr. 20), Einstellringe Nr. 484030, Verlängerungen Nr. 428510.

### Technische Beschreibung

Energieversorgung	Batteriebetrieben
Messbereich	6 - 8 mm

## Datenblatt

Maß a	1,9 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Messtiefe mit Verlängerung	121 mm
Anzahl enthaltener Batterien	1
Fehlergrenze	0,004 mm
Standardmesstiefe	58 mm
Ablesung	0,001 mm
Norm	DIN 863
Ablesung umschaltbar	mm / Inch
Schnittstelle	USB-Schnittstelle
Schnittstelle	RS232C-Schnittstelle
Schnittstelle	Bluetooth-Schnittstelle
Messtechnik	digital
Verpackung	stabile Box
Kalibrierung	B6
Produktart	3-Punkt-Innen-Messgerät

### Dienstleistungen

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

### Zubehör

EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 8 mm	484030 8
Verlängerung für Innenmessschrauben Typ 1/63	428510 1/63
Anschlusskabel Duplex Typ USB2	498951 USB2
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 6 mm	484030 6
Anschlusskabel Duplex Typ R2	498951 R2

## Datenblatt

Einstellring DIN 2250 C Nennmaß-Ø 7 mm

484030 7

Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032

081560 CR2032