



Digitales XTL-Innen-Schnellmessgerät mit Bluetooth, Messbereich: 16-20mm



Bestelldaten

Bestellnummer	428761 16-20
GTIN	2050002078024
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

Anzahl enthaltener Batterien	1
Standardmesstiefe	62 mm

Datenblatt

Ablesung	0,001 mm
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081560 CR2032
Messbereich	16 - 20 mm
Maß a	0,5 mm
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Fehlergrenze	0,004 mm
Messtiefe mit Verlängerung	166 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

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

Zubehör

EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 17 mm	484030 17
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 16 mm	484030 16
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 18 mm	484030 18
EinstellringDIN 2250 C Nennmaß-Ø 19 mm	484030 19
Anschlusskabel Duplex Typ USB2	498951 USB2

Datenblatt

Verlängerung für Innenmessschrauben Typ 3/100	428510 3/100
Anschlusskabel Duplex Typ R2	498951 R2
Einstellring DIN 2250 C Nennmaß-Ø 20 mm	484030 20
Knopfzelle / Sonderbatterie Batterietyp CR2032	081560 CR2032