



## Digitaalinen XTL-pika-sisämittaustyökalu Bluetooth, Mittausalue: 12,5-16mm



### Tilaustiedot

Tilausnumero	428761 12,5-16
GTIN	2050002078154
Tuoteluokka	46B

### Kuvaus

#### Malli:

**3 pisteen pikasisämittaustyökalut** pohjareikien mittaukseen koosta 12,5–16 alkaen. Kiinteät KM-mittausleuat, alkaen koosta 12,5–16, KM-kärjet. Lukemat suuren, selkeän digitaal näyttön kautta. Luotettava ja virheetön mittaus ilman noniusta. Erinomainen reikien pystysuoraan mittaukseen.

#### Toiminto:

- **Vaihdettavissa mm/tuuma.**
- **2 arvon esiasetus.**
- **On-/Off-/pitoarvopainike.**

#### Toimituksen sisältö:

Mittauspistooli, mittauspää ja UKAS-tarkastustodistus, sis. 1 paristo nro 081560 koko CR2032.

#### Erikoistarvike:

Tiedonsiirtokaapeli nro 498950 (koosta 20), nro 498951 (kokoon 210 asti), säätörenkaat nro 48 4030, jatkokappaleet nro 42 8510.

### Tekninen kuvaus

Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
----------------	-------------------

Mitta a	0,5 mm
Mittaussyvyys jatkokappaleen kanssa	162 mm
Lukema	0,001 mm
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Vakiomittaussyvyys	62 mm
virheraja	0,004 mm
Mittausalue	12,5 - 16 mm
Standardi	DIN 863
Lukema valittavissa	mm / tuumaa
Liitântä	RS232C-liitântä
Liitântä	USB-liitântä
Liitântä	Bluetooth-liitântä
mittaustekniikka	digitaalinen
Pakkaus	kestävä rasia
Kalibrointi	B6
Tuotetyyppi	3-pistesisämikrometri

## Palvelut

KalibrointiKolmipistesisämikrometri enimmäismittausalue 20 mm	022500 20
DAkS-kalibrointi3-pistesisämikrometri enimmäismittausalue 200 mm	022510 200

## Tarvikkeet

AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 14 mm	484030 14
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 13 mm	484030 13
Liitântäkaapeli, dupleksi Tyyppi R2	498951 R2
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 16 mm	484030 16

Jatkokappale sisämikrometrille Tyyppi 3/100	428510 3/100
Liitäntäkaapeli, duplexi Tyyppi USB2	498951 USB2
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 15 mm	484030 15
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 12 mm	484030 12