



Digitaalinen XTL-pika-sisämittaussäädin, Mittausalue: 10-12,5mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	428760 10-12,5
GTIN	2050001706423
Tuoteluokka	46B

Kuvaus

Malli:

3-piste-sisämikrometri pohjareikämittaukseen, koosta 12,5–16. Kiinteät KM-mittausleuat, koosta 12,5–16 KM-kärjet. Lukemat suurelta, selkeältä digitaalinäytöltä. Luotettava ja virheetön mittaus ilman noniusta. Soveltuu erinomaisesti vertikaaliseen porausmittaukseen.

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

Mittaussyvyys jatkokappaleen kanssa	134 mm
Lukema	0,001 mm
Vakiomittaussyvyys	58 mm
Mitta a	1,9 mm
Mittausalue	10 - 12,5 mm
virheraja	0,004 mm
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032

Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Standardi	DIN 863
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Liitäntä	RS232C-liitäntä.
Liitäntä	USB-liitäntä.
mittaustekniikka	digitaalinen
Pakkaus	kestävä rasia
Kalibrointi	B6
Tuotetyyppi	3-pistesämikrometri

Palvelut

KalibrointiKolmipistesämikrometri enimmäismittausalue 20 mm	022500 20
DAkS-kalibrointi3-pistesämikrometri enimmäismittausalue 200 mm	022510 200

Tarvikkeet

Jatkokappale sisämikrometrille Tyyppi 2/76	428510 2/76
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 11 mm	484030 11
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 10 mm	484030 10
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Liitäntäkaapeli, dupleksi Tyyppi R2	498951 R2
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 12 mm	484030 12
Liitäntäkaapeli, dupleksi Tyyppi USB2	498951 USB2