

Mahr**Digitaalinen sisämikrometrisarja, Mittausalue: 50-100mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	428940 50-100
GTIN	4059192011031
Tuoteluokka	43A

Kuvaus**Malli:**

Helppo, suora lukeminen vahvakontrastiselta digitaalinäytöltä. Referenssijärjestelmän ansiosta heti mittausvalmis. Suhteellisen ja absoluuttisen mittaustavan vaihto. Liitinkierre helppoon mittauspäiden vaihtoon. Itsekeskittyvä mittauspää, 12 mm:stä alkaen KM-mittaussleuat. Koosta 40 mm alkaen mittauspää alumiinista painon vähentämiseksi. **Koosta 12 mm alkaen mittauskärki mittauksiin porauksen pohjasta.**

Toiminto:

IP52: Suojaus viistosti tulevalta vedeltä (tippuvesisuojaattu) 15 asteeseen saakka normaaliin käyttöasentoon verrattuna ja pölyn kerääntymiseltä sisällä (pölysuojaattu) ja täydellinen kosketussuojaus.

Toimituksen sisältö:

Digitaalinen sisämikrometrisarja nro 428930 ja siihen kuuluvat säätörenkaat.

Tekninen kuvaus

Asetusrenkaan Ø	60 / 85 mm
Mittausalue	50 - 100 mm
Säätörenkaiden määrä	2
Sisältö – mittauspääkoot	4

Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
IP-suojausluokka	IP 52
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Standardi	DIN 863
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Liitäntä	RS232C-liitäntä.
Liitäntä	Digimatic-liitäntä
Liitäntä	USB-liitäntä.
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
mittaustekniikka	digitaalinen
Pakkaus	kestävä rasia
Kalibrointi	S6
Tuotetyyppi	3-pistesisämikrometri

Palvelut

KalibrointiSisämikrometrisarja Mittausalue 50-100 mm	020550 50-100
--	---------------

Tarvikkeet

AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 65 mm	484030 65
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 90 mm	484030 90
Liitäntäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi D2	498940 D2
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 55 mm	484030 55
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 80 mm	484030 80
Multi-vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyyppi	498975
Liitäntäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi USB2	498940 USB2
Vastaanotin-/näppäimistöliitäntä USB Tyyppi	498965
Liitäntäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi R2	498940 R2

Lähetin Tyyppi S4E

498966 S4E