



Digitaalinen 3-piste-sisämikrometri IMICRO, Mittausalue: 6-8mm



Tilaustiedot

Tilausnumero	428830 6-8
GTIN	7630041116953
Tuoteluokka	45A

Kuvaus

Malli:

Digitaalinen 3-piste-sisämikrometri reikien **erittäin tarkkaan mittaukseen** myös syvissä kohteissa. Ainoa Abben periaatteen mukainen sisämikrometri (ei ensimmäisen asteen **kallistumavirhettä**). Automaattisesti keskittävä ja suuntaava. Helppo, suora lukeminen hyväkontrastiselta digitaalinäytöltä. Patentoitu **CAPA μ -mittausjärjestelmä**. Mittauspinnat karkaistua terästä (HV30–770).

Toiminto:

IP54: Suojaus kaikista suunnista tulevalta roiskevedeltä ja pölyn kerääntymiseltä sisällä (pölysuojattu) ja täydellinen kosketussuojaus.

Erikoistarvike:

Säätörenkaat nro 484030, jatkokappaleet nro 428802, tiedonsiirtokaapeli, langaton lähetin nro 498921, langaton sovitin nro 498924.

Huomautus:

Syvien kohteiden keskityslaitteet pyynnöstä.

Tekninen kuvaus

Mittaussyvyys enimmäisjatkokappaleella	379 mm
Mitta a	2,5 mm
Mittausalue	6 - 8 mm
Vakiomittaussyvyys	58 mm
virheraja	0,004 mm
Lukema	0,001 mm

Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
IP-suojausluokka	IP 54
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Standardi	DIN 863
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Liitäntä	RS232C-liitäntä.
Liitäntä	Digimatic-liitäntä
Mittausarvon varmistus	yksi nollausasetus
mittaustekniikka	digitaalinen
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Kalibrointi	B6
Tuotetyyppi	3-pistesisämikrometri

Palvelut

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

Tarvikkeet

Jatkokappale sisämikrometriin IMICRO Tyyppi 1/100	428802 1/100
AsetusrenasDIN 2250 C Nimellis-mitan Ø 7 mm	484030 7
Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032