

Mahr**Digitaalinen kaarimikrometri IP65, tiedostoliitäntä, Mittausalue: 100-125mm****Tilaustiedot**

Tilausnumero	421318 100-125
GTIN	4059192058470
Tuoteluokka	43A

Kuvaus**Malli:**

Innovatiivinen kaarimikrometri, hyvän erottelukyvyn näyttö, **numeroiden koko 10 mm**. Kätevä HOLD-toiminto, jolla mittausarvo voidaan pysäyttää helpon lukemisen varmistamiseksi. Mittauskara karkaistu ja hiottu. Mittauspinnat kovametallia. Ulkoneva räikkä, jossa pikakäyttö. Maalattu, lämpöeristetty teräskaari. Suhteellisen ja absoluuttisen mittaustavan vaihto. Nollaus kaikissa asennoissa. REFERENCE-mittausjärjestelmä tallentaa ja säilyttää asetetun nolla-asennon myös uudelleen kytkemisen jälkeen. Lukitustoiminto estää käyttönäppäinten tahattomasta painamisesta aiheutuvat mittavirheet.

Kätevän **toleranssinäytön ja lisävaroitusrajojen** ansiosta käyttäjä huomaa, miten hyvin työkalu on toleranssirajojen sisällä.

Toiminto:

IP65: Suojaus kaikista suunnista tulevalta vesisuihkulta ja pölyn sisääntunkeutumiselta (pölytiivis) ja täydellinen kosketussuojaus.

Toimituksen sisältö:

Mukana 1 paristo nro 081560, koko CR2032, 1 säätömitta alk. koosta 25-50.

Erikoistarvike:

Datakaapeli nro 498941.

Tekninen kuvaus

Lukema	0,001 mm
Kalibrointi	B2
virheraja	6 µm
Karan Ø	6,5 mm

Sisältyvien paristojen lukumäärä	1
Kierteen nousu	0,5 mm
Lukema	0,00005 tuuma
Mittausalue	100 - 125 mm
Tuotenro, paristot/akut	081560 CR2032
IP-suojaluokka	IP 65
Energiansyöttö	Paristokäyttöinen
Standardi	Tehdasnormi
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Liitântä	USB-liitântä
Liitântä	Digimatic-liitântä
Mittausarvon varmistus	MAHR Reference-Lock -järjestelmä
mittaustekniikka	digitaalinen
Pakkaus	kestävä rasia
Tuotetyyppi	Kaarimikrometri

Palvelut

KalibrointiKaarimikrometri ja säätömitta enimmäismittausalue 200 mm	022040 200
DAkkS-kalibrointiKaarimikrometri ja säätömitta enimmäismittausalue 200 mm	022050 200

Tarvikkeet

Nappiparisto / erikoisparisto paristotyyppi CR2032	081560 CR2032
Liitântäkaapelikaksisuuntainen, datapainikkeella Tyyppi USB2	498941 USB2