

Mahr**Digitaalinen korkeudenmittauslaite Digimar 816CLT, Tyyppi: 600****Tilaustiedot**

Tilausnumero	445325 600
GTIN	4059192066888
Tuoteluokka	43B

Kuvaus**Malli:****Mittausjärjestelmä:**

- Erinomainen mittaustarkkuus ja luotettavuus optisen inkrementaalisen mittausjärjestelmän ansiosta.
- Ilmajousitusjärjestelmä kevyeen, liukuvaan työntöön.
- Yksinkertainen mittaus moottoritoimisten mittauskelkkojen avulla.
- Sisäänrakennettu ladattava akku mittauksiin verkkovirrasta riippumatta.
- Lämpötilan tasaus sisäisellä lämpötila-anturilla.

Käyttö- ja näyttöyksikkö:

- Suurikokoinen ja selkeä kosketusnäyttö taustavalaistuksella.
- Käytön opastus havainnollisilla kuvakkeilla, monta kieltä.
- Mahdollisuus lisätä nollapisteitä työkalupaleeseen.
- Mahdollisuus liittää toinen mittauslaite Mahr-Connect-liittymällä.
- Pitkä käyttöikä päivitysten avulla.
- Valmiustilan automaattinen kytkentä (mittaustulokset pysyvät tallessa).

Toiminnot:

- Tunnustelu alas tai ylös.
- Välin leveys tai uurrevälien sekä välin ja uurteen keskikohta.
- Reiän tai akselin halkaisija sekä reiän ja akselin keskikohta.

- **Käännepiste reiät (ylös tai alas).**
- **Käännepiste akseli (ylös tai alas).**
- **Etäisyyden ja symmetrian laskenta.**
- **Dynaamiset mittaustoiminnot.**
- **Suorakulmaisuuuden mittaus.**
- **Suoruuden mittaus.**
- **Mittausohjelmat.**
- **Mittaustietojen käsittely.**
- **Suora tulostus USB- tai bluetooth-tulostimella.**
- **Mittausprotokollat PDF-muodossa tai mahdollisuus tallentamiseen CSV-tiedostona.**

Toimituksen sisältö:

Sisältää käyttö- ja näyttöyksikön. Kannatin nro 445410 koko T6, mittauskärki nro 445420 koko K6/51, säätölohko, USB-kaapeli, suojahuppu, verkkolaite, litiumioniakku ja käyttöohje.

Erikoistarvike:

Bluetooth-tulostinsarja nro 499017 koko PRINTER, iwi-radiovastaanotin nro 498912 koko STICK (tarvitaan 2 x), mitta-anturisarja nro 445400, tietoliitäntäkaapeli nro 498941 koko DK-M1, kannatin nro 445410 koko TI, mittakello nro 435671.

Tekninen kuvaus

Toistotarkkuus reiässä	2 µm
Tuotenro, paristot/akut	445430
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Energiansyöttö	Verkkokäyttöinen
Kokonaiskorkeus	938 mm
Akkutyyppe	Nikkeli-metallihydridi
Kalibrointi	E2
Lukema vaihdeltavissa	0,01 / 0,005 / 0,001 / 0,0005 / 0,0001 mm
Virhetoleranssi (P = mittauspituus mm)	2,0 + L / 400 µm
Jalustan alan leveys	278 mm
Sisältyvien akkujen lukumäärä	1
Paino	26 kg
Toistotarkkuus tasolla	1 µm
Nimellisjännite	4,8 V
Enimmäiskäyttöalue	0 - 770 mm

Mittausvoima	1,0 ± 0,2 N
Mittausalue	600 - 600 mm
Suorakulmaisuuspoikkeama (frontaali)	8 µm
Jalustan alan pituus	255 mm
Käyttökohteet, joissa on pyörivä mittauskärjenpidin	170 - 770 mm
Standardi	Tehdasnormi
Lukema valittavissa	mm/tuumaa
Liitäntä	USB-rajapinta
Liitäntä	MAHR i-wi -radiojärjestelmä
mittaustekniikka	digitaalinen
Tarkastustodistus	Valmistajan tarkastuspöytäkirja
Tuotetyyppi	Korkeudenmittauslaite

Palvelut

KalibrointiDigitaalinen korkeudenmittauslaite enimmäismittausalue 800 mm	024000 800
DAkS-kalibrointiDigitaalinen korkeudenmittauslaite enimmäismittausalue 800 mm	024010 800

Tarvikkeet

Yleismittausanturisarja Yksittäisosien määrä 10	445406 10
Mittauskärjen pidike Tyyppi T6	445410 T6
Mittauskärjen pidike Tyyppi T6/100	445410 T6/100
Mittauskärjen pidike Tyyppi T8	445410 T8
Mittauskärjen pidike Tyyppi Tl	445410 Tl
Kuulamittauskärki Tyyppi K6/51	445420 K6/51
Akkupaketti 4,8 V	445430
Verkkolaite	445432
Liitäntäkaapelisimplex, datapainike Tyyppi D2	498940 D2

Liitäntäkaapeli simplex, datapainike Tyyppi R2	498940 R2
Liitäntäkaapeli simplex, datapainike Tyyppi USB2	498940 USB2