

Mahr**Digitális magasságmérő készülék Digimar, Típus: 600****Rendelési adatok**

Rendelés száma	445320 600
GTIN	4059192017187
Árucikk kategória	43B

Leírás**Kivitel:****Mérőrendszer:**

- Kiváló mérési pontosság és megbízhatóság a kettős olvasófejjel rendelkező optikailag inkrementális mérőrendszernek köszönhetően.
- Dinamikus tapintórendszer a nagy ismétlési pontosság érdekében.
- Légpárnás rendszer a könnyű, rántásmentes eltoláshoz.
- Pontos mérőfej megvezetés nemesacél vezetőpályákon.
- Egyszerű mérési folyamatok a motorizált mérőszánoknak köszönhetően.
- A tapintóállandó a kikapcsolás után is megmarad.
- Beépített, feltölthető akkumulátor hálózattól független méréshez.

Kezelő- és kijelzőegység:

- Nagy és áttekinthető funkciógombok.
- Jól leolvasható grafikus LCD kijelző háttérvilágítással.
- Magától értetődő kezelés ikonok segítségével.
- Ezen felül lehetőség van a munkadarabon nullpontok kijelölésére.
- Hőmérséklet kompenzációval és hőmérséklet érzékelővel.

Tartalom:

Kezelő- és kijelzőegység, tartó 445410 sz. T6 méret, mérőbetét 445420 sz. K6/51 méret, beállító tömb, hálózati tápegység 445432 sz., NiMH akkumulátor 445430 sz. és kezelési útmutató.

Különleges tartozék:

Mérőtapintó készlet 445400 sz.

Mérési jegyzőkönyv: Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv

Kalibrálás: E2

Méréstartomány: 600 mm

Maximális felhasználási tartomány: 0 - 770 mm

Átkapcsolható kijelzett érték ugrások: 0,01 / 0,001 mm

Hibahatár (L = mérési hossz mm-ben): $2,8 + L / 300 \mu\text{m}$ Ismétlési pontosság, sík: $2 \mu\text{m}$ Ismétlési pontosság, furat: $3 \mu\text{m}$ **Műszaki leírás**

Derékszögűségtől való eltérés (frontális)	20 μm
Maximális felhasználási tartomány	0 - 770 mm
Súly	30 kg
Méréstartomány	600 mm
Teljes magasság	985 mm
Talpfelület hossza	240 mm
Talpfelület szélessége	250 mm
Hibahatár (L = mérési hossz mm-ben)	$2,8 + L / 300 \mu\text{m}$
Átkapcsolható kijelzett érték ugrások	0,01 / 0,001 mm
Ismétlési pontosság, sík	$2 \mu\text{m}$
Ismétlési pontosság, furat	$3 \mu\text{m}$
Mérőerő	$1,0 \pm 0,2 \text{ N}$
A mellékelt elemek / akkuk cikkszama	445430
Kalibrálás	E2
Névleges feszültség	4,8 V
Akkumulátor típus	Nikkel-fémhidrid
A tartalmazott akkumulátorok száma	1
Energiaellátás	Akkus
Energiaellátás	Vezetékes
Szabvány	Gyári szabvány

Átkapcsolható leolvasás	mm / inch
Interfész	RS232C csatlakozó
Interfész	RS232C csatlakozó
Interfész	RS232C csatlakozó
Méréstechnika	digitális
Mérési jegyzőkönyv	Gyártói vizsgálati jegyzőkönyv
Termék fajtája	Magasságmérő műszer

Szolgáltatások

Kalibrálás Digitális magasságmérő készülék Max. méréstartomány 800 mm	014360 800
Jelölés Lézer feliratozással Típus	018940
DAkKS kalibrálás Digitális magasságmérő készülék Max. méréstartomány 800 mm	014600 800
Kalibrálás Digitális magasságmérő készülék Max. méréstartomány 800 mm	024000 800
DAkKS kalibrálás Digitális magasságmérő készülék Max. méréstartomány 800 mm	024010 800

Tartozék

Mérőtapintó készlet Tartalom (alkotóelemek) 6	445400 6
Dugaszos hálózati adatper	445432
Csatlakozó kábel Típus D2	498940 D2
Tartó mérőtapintóhoz Típus T6	445410 T6
Csatlakozó kábel Típus USB2	498940 USB2
Csatlakozó kábel Típus R2	498940 R2
Mérőtapintó készlet Tartalom (alkotóelemek) 11	445400 11
Gömb mérőtapintó Típus K6/51	445420 K6/51
Akkumulátor 4,8 V	445430