

**Mahr****Digitalni visinomjer Digimar, tip: 350****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	445320 350
GTIN	4059192017170
Razred artikla	43B

**Opis****Izvedba:****Mjerni sustav:**

- Izvanredna mjerna točnost i točnost ponavljanja zahvaljujući optičkom inkrementalnom mjernom sustavu s glavom za dvostruko očitavanje.
- Dinamički sustav za detekciju omogućuje veliku preciznost ponavljanja.
- Sa zračnim oprugama, za lagano pomicanje bez trzaja.
- Precizno vođenje mjernih glava na vodilicama od čelika otpornog na koroziju.
- Motorizirana mjerna kolica omogućuju jednostavan tijek mjerenja.
- Detekcijska konstanta ostaje očuvana nakon isključivanja.
- Integrirana punjiva baterija za mjerenje neovisno o mreži.

**Jedinica za upravljanje i prikaz:**

- Velike i pregledne funkcijske tipke.
- Dobro čitljiv grafički LCD zaslon s pozadinskom rasvjetom.
- Smjernice za rukovanje preko lako razumljivih ikona.
- Mogućnost stavljanja dodatnih nultih točki na obradak.
- Sa kompenzacijom temperature putem senzora temperature.

**Dio isporuke:**

Uključuje jedinicu za upravljanje i prikaz, nosač br. 445410 vel. T6, mjerno ticalo br. 445420 vel. K6/51, blok za namještanje, napajanje br. 445432, bateriju Ni-MH br. 445430 i upute za rad.

**Dodatni pribor:**

Set mjernih ticala br. 445404.

Zapisnik o ispitivanju: Protokol proizvođača o ispitivanju

Kalibriranje: E2

Mjerno područje: 350 mm

maksimalno područje primjene: 0 - 520 mm

Korak (namjestiv): 0,01 / 0,001 mm

Granica odstupanja (L = duljina mjerenja u mm):  $2,8 + L / 300 \mu\text{m}$ Preciznost ponavljanja, razina:  $2 \mu\text{m}$ Preciznost ponavljanja, rupa:  $3 \mu\text{m}$ **Tehnički opis**

Odstupanje od pravog kuta (frontalno)	15 $\mu\text{m}$
Širina površine noge	250 mm
Mjerno područje	350 mm
Duljina površine noge	240 mm
Ukupna visina	741 mm
maksimalno područje primjene	0 - 520 mm
Težina	25 kg
Granica odstupanja (L = duljina mjerenja u mm)	$2,8 + L / 300 \mu\text{m}$
Korak (namjestiv)	0,01 / 0,001 mm
Preciznost ponavljanja, razina	$2 \mu\text{m}$
Preciznost ponavljanja, rupa	$3 \mu\text{m}$
Snaga mjerenja	$1,0 \pm 0,2 \text{ N}$
Br. artikla, sadržane baterije/akumulatori	445430
Kalibriranje	E2
Broj sadržanih baterija	1
Vrsta baterije	Nikal - metal hidrid
Nazivni napon	4,8 V
Opskrba energijom	Akumulatorski pogon
Opskrba energijom	Mrežni pogon
Standard	Standard proizvođača

Očitavanje	mm / cola
Prihvat	RS232C sučelje
Prihvat	Sučelje za Digimatic
Mjerna tehnika	digitalno
Zapisnik o ispitivanju	Protokol proizvođača o ispitivanju
Vrsta proizvoda	Visinomjer

## Usluge

Kalibriranje Digitalni visinomjer maks. mjerno područje 400 mm	014360 400
Označavanje laserska izrada natpisa tip	018940
DAkkS kalibriranje Digitalni visinomjer maks. mjerno područje 400 mm	014600 400
Kalibriranje Digitalni visinomjer maks. mjerno područje 400 mm	024000 400
DAkkS kalibriranje Digitalni visinomjer maks. mjerno područje 400 mm	024010 400

## Pribor

Priključni kabel tip USB2	498940 USB2
Priključni kabel tip D2	498940 D2
Priključni kabel tip R2	498940 R2
Nosač mjernog uložka tip T6	445410 T6
Garnitura mjernih ticala sadržaj (dijelovi) 6	445400 6
Akumulatorski blok 4,8 V	445430
Kuglično ticalo tip K6/51	445420 K6/51
Garnitura mjernih ticala sadržaj (dijelovi) 11	445400 11
Mrežni adapter	445432