

**Mahr****Digitalni višinski merilnik Digimar 816CLT, Tip: 350****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	445325 350
GTIN	4059192066871
Razred artikla	43B

**Opis****Izvedba:****Merilni sistem:**

- Izredna natančnost merjenja in zanesljivost zaradi optičnega inkrementalnega merilnega sistema.
- Zračno vzmetenje za lahko in nesunkovito pomikanje.
- Preprosti merilni postopki zaradi motornega pogona merilnih sani.
- Vgrajen akumulator za vnovično polnjenje za merjenje, neodvisno od omrežnega napajanja.
- Kompenzacija temperature z notranjim temperaturnim tipalom.

**Enota za upravljanje in prikaz:**

- Velik in pregleden prikazovalnik na dotik z osvetljenim ozadjem.
- Upravljanje z intuitivnimi ikonami v več jezikih.
- Možnost nastavitve dodatnih ničelnih točk na obdelovancu.
- Dodatna merilna naprava z možnostjo priključitve prek vmesnika Mahr-Connect.
- Primerno za prihodnost zaradi zmožnosti posodabljanja.
- Samodejni preklop v pripravljenost (brez izgube izmerjenih vrednosti).

**Funkcije:**

- Tipanje spodaj oz. zgoraj.
- Širina prečke oz. razdalje med utori vklj. s sredino prečke in utora.

- **Premer izvrtine oz. gredi vklj. s sredino izvrtine oz. gredi.**
- **Točka zasuka izvrtin (zgoraj oz. spodaj).**
- **Točka zasuka gredi (zgoraj oz. spodaj).**
- **Izračun razdalj oz. simetrije.**
- **Dinamične merilne funkcije.**
- **Merjenje pravokotnosti.**
- **Merjenje ravnosti.**
- **Merilni programi.**
- **Obdelava izmerjenih podatkov.**
- **Neposredno tiskanje prek tiskalnika USB ali Bluetooth.**
- **Merilna poročila v formatu PDF ali možnost shranjevanja kot datoteka CSV.**

#### Obseg dobave:

Vključno z enoto za upravljanje in prikaz. Nosilec št. 445410 vel. T6, merilni nastavek št. 445420 vel. K6/51, nastavitvena šablona, USB-kabel, zaščitni pokrov, omrežni napajalnik, li-ionski akumulator in navodila za uporabo.

#### Dodatni pribor:

Komplet za tiskalnik Bluetooth št. 499017 vel. PRINTER, radijski sprejemnik iwi št. 498912 vel. STICK (2 × potreben), garnitura merilnih tipal št. 445400, kabel za podatkovno povezavo št. 498941 vel. DK-M1, nosilec št. 445410 vel. TI, merilna ura št. 435671.

## Tehnični opis

Dolžina talne površine	255 mm
Število vključenih akumulatorjev	1
Masa	22 kg
Natančnost ponovitve izvrtine	2 µm
Vrsta akumulatorja	Nikelj-kovinski hidrid
Merilna sila	1,0 ± 0,2 N
Nazivna napetost	4,8 V
Merilno območje	350 - 350 mm
Art. vključenih baterij/akumulatorjev	445430
maksimalno območje uporabe	0 - 520 mm
Celotna višina	688 mm
Kalibriranje	E2
Točnost (L = merilna dolžina v mm)	2,0 + L / 400 µm
Preklop koraka števil	0,01 / 0,005 / 0,001 / 0,0005 / 0,0001 mm

Raven natančnosti ponovitve	1 µm
Napajanje	Omrežno napajanje
Napajanje	Omrežno napajanje
Odstopanje od pravokotnosti (čelno)	5 µm
Širina talne površine	278 mm
Področje uporabe z vrtljivim nosilcem merilnih nastavkov	170 - 520 mm
Standard	Tovarniški standard
Preklop odčitavanja	mm / col
Vmesnik	Radijski sistem MAHR i wi
Vmesnik	Vmesnik USB
Merilno orodje	digitalni
Poročilo o preizkusu	Proizvajalčevo poročilo o preizkusu
Vrsta izdelka	Višinski merilniki

## Storitve

Kalibriranjedigitalnega višinskega merilnika maksimalno merilno območje 400 mm	024000 400
DAkS-kalibriranjedigitalnega višinskega merilnika maksimalno merilno območje 400 mm	024010 400

## Pribor

Garnitura univerzalnih merilnih tipal Število posamičnih delov 10	445406 10
Nosilec za merilni nastavek Tip T6	445410 T6
Nosilec za merilni nastavek Tip T6/100	445410 T6/100
Nosilec za merilni nastavek Tip T8	445410 T8
Nosilec za merilni nastavek Tip TI	445410 TI
Nastavek z merilno kroglico Tip K6/51	445420 K6/51
Akumulatorski paket 4,8 V	445430
Omrežni napajalnik	445432

Priključni kabelsimplex z gumbom Data Tip D2	498940 D2
Priključni kabelsimplex z gumbom Data Tip USB2	498940 USB2