

# Micromar 44 EWR

Önbeálló digitális furatmikrométer készletben



## FUNKCIÓK

- RESET (kijelző nullázása)
- ABS (nullázáskor a kijelző nem veszi el a PRESET értéket)
- PRESET (előre beállított méret) mm/inch
- LOCK funkció (billentyűzet zárolás)
- DATA (adatátviteli kábellel együtt)

## TULAJDONSÁGOK

- Csatlakozómenet a mérőfejek cseréjéhez
- Önközpontosító mérőfej három oldalon kilépő, 120°-kal elfordított mérőtapintókkal
- Mérőtapintók 12 mm-től, keményfém betétes
- 12 mm-től mérőtapintó a furat aljáig történő mérésekhez
- 40 mm-től alumínium mérőfej a súlycsökkentéshez
- Szoftver:** MarCom Professional ingyenesen letölthető [www.mahr.com/marcom](http://www.mahr.com/marcom) (csak Mahr adatkábelhez és USB és RS-232 adatcsatlakozóval felszerelt rádiós rendszerekhez)
- Számjegyek magassága:** 8,5 mm
- Adatinterfész:** Digimatic, Opto RS-232C, USB
- Energiaellátás:** Elem, kb. 2 év üzemidő
- Elem típusa:** CR 2032 (3V lítium)
- IP védelmi fokozat:** IP 52
- Szállítási terjedelem:** Alapkészülék 44 EWg, Mérőfejek 44 Ak, Beállító gyűrűk, Elem, Kezelési útmutató, Tok

### Alkalmazás:

- Átmenő furatok
- Zsákfuratok
- Központos fogazások



## MŰSZAKI ADATOK

Rendelési sz.	Típus	Méréstartomány	Osztásérték	Hibahatár	Szabvány	44 Ak mérőfejek száma	Beállító gyűrűk
		mm	mm/inch	μm			
4191160	44 EWR	6–12	0,001 / .00005"	4	DIN 863–4	3	8 mm, 10 mm
4191161	44 EWR	12–20	0,001 / .00005"	4	DIN 863–4	2	16 mm
4191162	44 EWR	20–50	0,001 / .00005"	4	DIN 863–4	4	25 mm, 40 mm
4191163	44 EWR	50–100	0,001 / .00005"	5	DIN 863–4	4	60 mm, 85 mm

## TARTOZÉKOK

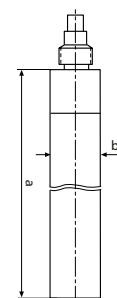
Rendelési sz.	Leírás	Típus
4102915	Adatátviteli kábel Digimatic (2 m)	16 EWd
4102357	USB adatátviteli kábel (2 m)	16 EXu
4102410	RS232C adatátviteli kábel (2 m)	16 EXr
4102231	Adómodul e-stickhez	16 EWe
4102230	e-Stick Rádióvevő	e-Stick
4190090	Mérési mélység hosszabbító 75 mm, (6–12 mm)	44 Av
4190091	Mérési mélység hosszabbító 75 mm, (12–20 mm)	44 Av
4190092	Mérési mélység hosszabbító 150 mm, (20–30 mm)	44 Av
4190093	Mérési mélység hosszabbító 150 mm, (30–200 mm)	44 Av



16 EWe



e-Stick



44 Av