



FUNKCIÓK

- AUTO-ON / OFF
- ON/OFF
- DATA (adatátviteli kábellel együtt)
- HOLD (mérési érték tárolás)
- PRESET (előre beállított méret)
- RESET (kijelző nullázása)
- mm/inch
- LOCK funkció (billentyűzet zárolás)

TULAJDONSÁGOK

- Kontrasztos számkijelző
- Rögzítőcsavar, fent
- Leppelt vezetópályák
- Mérőélek belső méréshez
- Csúszkák és sínek anyaga edzett, rozsdamentes
- Lépcső (különbség) mérés
- Azonnal kész a mérésre a referenciarendszernek köszönhetően
- Megemelt vezetópályák a mérőléc védelméért
- Kiváló ellenállás por, hűtő- és kenőanyagok ellen
- A csúszkán forgácsolóval
- Szoftver:** MarCom Professional ingyenesen letölthető www.mahr.com/marcom (csak Mahr adatkábelhez és USB és RS-232 adatcsatlakozóval felszerelt rádiós rendszerekhez)
- Számjegyek magassága:** 11 mm
- Adatinterfész:** Beépített vezeték nélküli kapcsolat
- Energiaellátás:** Elem, kb. 3 év üzemidő (fél év aktív adás üzemmódban)
- Elem típusa:** CR 2032 (3V lítium)
- IP védelmi fokozat:** IP 67
- Szállítási terjedelem:** Elem, Kezelési útmutató, Tok, Beállító darab belső méréshez 16 Eel, Mérőerő-határoló 16 Ec, Mélységmérő híd 16 Em, Mérőbetétek külső méréshez 16 Eea 1–3, Mérőbetétek belső méréshez 16 Eei 1–3



Alkalmazás:

- Használható szabványos mérőskálaként (négyzetes mérőeszköz)
- szabványos Tartozékok mérésére alkalmas mélyedések, hornyok stb. mérésére
- speciális Tartozékok segítségével menetek, furatok, fogazások mérésére



MŰSZAKI ADATOK

Rendelési sz.	Típus	Méréstartomány	Osztásérték	Hibahatár	Szabvány	Mélységmérő	Beleértve a tartozékokat is
4118907	16 EWRI-V	0 – 200	mm/inch 0,01 / .0005"	mm 0,03	DIN 862	szögletes	•

Rendelési sz.	b	c	d	e
4118907	mm 48	mm 16,5	mm 285	mm 16

