

Digimar 814 SR. Magasságmérő és előrajzoló készülék

Funkciók

- RESET (kijelző nullázása)
- mm/inch
- ABS (a relatív és abszolút mérés átkapcsolása)
- Lock/Unlock
- PRESET (előre beállított méret)
- DATA (adatátviteli kábellel együtt)
- AUTO-ON / OFF
- Elem üzemideje max. 3 év
- Menetsebesség 1,5 m/s (60"/s)
- MarConnect adatkimenet: választható
 - USB
 - OPTO RS232C
 - Digimatic
- Kontraszt gazdag, 12 mm magas LCD-kijelző
- Stabil, könnyen mozgatható talp
- Edzett, leppelt talpfelület, könnyen és akadálymentesen tolnak
- Csúszkák és sínek anyaga rozsdamentes és edzett
- Kézi kerék pozícionáláshoz és méréshez
- Finomállítás
- Rögzítő csavar
- Cserélhető keményfém mérő- és előrajzoló csúcs
- **Szállítási terjedelem:** Előrajzoló tű, Elem, Karton, Kezelési útmutató
- **Szoftver:** MarCom Professional ingyenesen letölthető: www.mahr.com/marcom (csak Mahr adatkábelhez és USB és RS232 adatcsatlakozóval felszerelt rádiós rendszerekhez)



REFERENCE



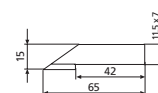
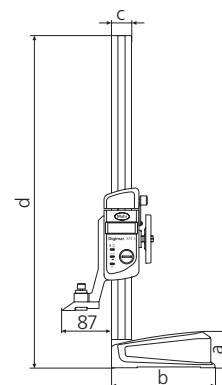
Alkalmazás:

- Munkadarabok előrajzolásához és jelöléséhez
- Magasságok és távolságok méréséhez

Műszaki adatok

Rendelési sz.		4426100	4426101
Terméktípus		814 SR	
Méréstartomány	mm	0 – 350	0 – 600
Osztásérték	mm	0,01	
Osztásérték	inch	.0005"	
Hibahatár	µm	40	50
Üzemidő, max.	h	4000	
Üzemi hőmérséklet	°C	10 – 40	
Termék súlya	kg	7,00	8,00
Adatinterfész:		Opto RS232C, Digimatic, USB, vezeték nélküli	
Szabvány		Gyári szabvány	

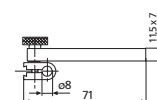
Rendelési sz.	c	d	b
	mm	mm	mm
4426100	62	35	580
4426101	62	35	835



814 SRs; 27 ESh 16 EWe



e-Stick 27 Sp



Tartozékok

Rendelési sz.	Termékmegnevezés	Terméktípus
4123867	Mérő- és előrajzoló tű, keményfém betétes	814 SRs
4123041	Tartó forgó kombi befogóval - Fecskefarok szögtapintókhoz - Ø 8 mm mérőórákhoz és finomkijelzőkhöz	27 Sp
4102357	USB adatátviteli kábel (2 m)	16 EXu
4102915	Adatátviteli kábel Digimatic (2 m)	16 EWD
4102410	RS232C adatátviteli kábel (2 m)	16 EXr
4102230	Rádióvevő	e-Stick
4102231	Adómodul e-stickhez	16 EWe
4102520	3 V, CR 2032 elem	