

Termékinformációk

Magasságmérő és előrajzoló készülék Digimar 814 X320

Terméktulajdonságok

- Könnyű kezelés a mérőfej oldalán elhelyezkedő hajtókerékkel
- Konstans mérőerő, változtatható irányú (le vagy fel)
- Előrajzolóhoz bármely pozícióban rögzíthető
- Finomállítással
- Hálózattól független elemes működés
- Univerzális használat a sokoldalú tartozékválasztéknak köszönhetően



Cikksz.: 4426544

Funkciók

ON/OFF, RESET (kijelző nullázása), mm/inch, PRESET (előre beállított méret), MAX/MIN Memória váltópont-kereséshez, (MAX-MIN) radiális ütés- és síklapúság vizsgálathoz, TOL (tűrés megadás), Osztásérték átkapcsolása, DATA (adatátvitel)

Szállítási terjedelem

Magasságmérő készülék a kezelő- és kijelző elemmel, Tapintókar 814 t, Golyós mérőtapintó 814 m, 8 mm, Elem, Kezelési útmutató, Porvédő zsák, Vizsgáló jegyzőkönyv

Alkalmazás

- Magasságok és távolságok méréséhez furatok, felületek és élek között
- Munkadarabok jelöléséhez és előrajzolásához

Mérőrendszer 01

- Nagy mérési pontosság
- Inkrementális, induktív mérőrendszer
- Mérőfej golyóscsapágyas vezetéssel
- Kopásálló mérőrendszer

Műszaki adatok

Méréstartomány vége	320
Méréstartomány vége	12.6
Osztásérték	0.001 mm, 0.01 mm
Osztásérték	0.00005 inch, 0.0005 inch
Hibahatár µm	20
Hibahatár, inch	0.0008
Derékszögűség-eltérés µm-ben	20
Energiaellátás üzemideje, Max.	2000
Adatinterfész	Opto RS-232C, vezeték nélküli
Mérőrendszer 02	induktív
Termék súlya	4.42

Tartozékok

Rendelési sz.	Megnevezés	Terméktípus
4102510	RS232C adatátviteli kábel	16 Esv
4102235	Adómodul	1082 e
4102230	Rádióvevő	e-Stick
4102330	Adapterkábel RS232 USB-hez	Opto USB