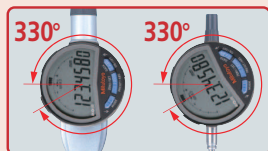


# ABSOLUTE DIGIMATIC Digitální úchylkoměry ID-C



Displej otočný o 330°

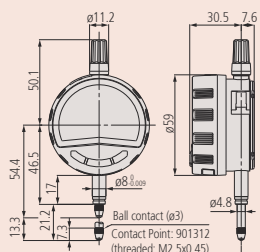


Notification icon

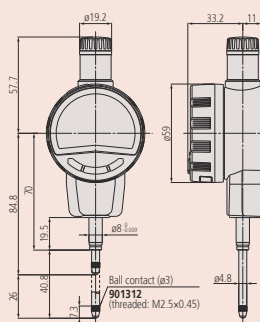
Upozornění na plán kalibrace



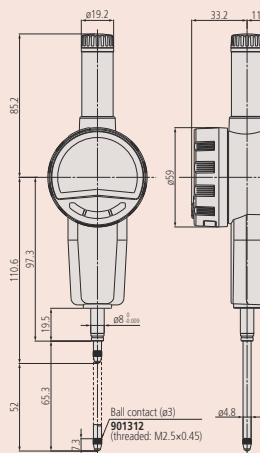
Velký displej



Modely 12,7 mm



Modely 25,4 mm



Modely 50,8 mm

## Metrické

Obj. č.	Rozsah měření	Čís. krok	Max. povolená chyba E MPE	H MPE (Hystereze)	R MPE (Opakovatelnost)	Měřicí síla MPL	Stupeň ochrany	Hmot. [g]
543-700	12,7 mm	0,0005 mm/ 0,001 mm/ 0,01mm	0,003 mm	0,002 mm	0,002 mm	≤1,5 N	IP42	175
543-700B	12,7 mm	0,0005 mm/ 0,001 mm/ 0,01mm	0,003 mm	0,002	0,002 mm	≤1,5 N	IP42	165
543-705	12,7 mm	0,0005 mm/ 0,001 mm/ 0,01mm	0,003 mm	0,002 mm	0,002 mm	0,4-0,7 N	IP42	170
543-705B	12,7 mm	0,0005 mm/ 0,001 mm/ 0,01mm	0,003 mm	0,002 mm	0,002 mm	0,4-0,7 N	IP42	160
543-710	12,7 mm	0,01 mm	0,02 mm	0,02 mm	0,01 mm	≤0,9 N	IP42	170
543-710B	12,7 mm	0,01 mm	0,02 mm	0,02 mm	0,01 mm	≤0,9 N	IP42	160
543-715	12,7 mm	0,01 mm	0,02 mm	0,02 mm	0,01 mm	0,2-0,5 N	IP42	165
543-715B	12,7 mm	0,01 mm	0,02 mm	0,02 mm	0,01 mm	0,2-0,5 N	IP42	155
543-720B	25,4 mm	0,0005 mm/ 0,001 mm/ 0,01mm	0,003 mm	0,002	0,002 mm	≤1,8 N	IP42	195
543-725B	25,4 mm	0,01 mm	0,02 mm	0,02 mm	0,01 mm	≤1,8 N	IP42	190
543-730B	50,8 mm	0,0005 mm/ 0,001 mm/ 0,01mm	0,005 mm	0,002 mm	0,002 mm	≤2,3 N	IP42	260
543-735B	50,8 mm	0,01 mm	0,04 mm	0,02 mm	0,01 mm	≤2,3 N	IP42	245

	✓	✓	≤ 0,7 N
	✓	✗	≤ 0,6 N
	✗	✓	≤ 0,4 N
	✗	✗	---

543-705(B)

	✓	✓	≤ 0,5 N
	✓	✗	≤ 0,4 N
	✗	✓	≤ 0,3 N
	✗	✗	≤ 0,2 N
	✓	✗	≤ 0,3 N

Obj. č. 543-715(B)

Nastavení měřicí síly na modely s malou měřicí silou