

Furatmérő beépíthető mikrométerrel

Specifikáció

Pontosság	2 µm
Ismételhetőség	0,5 µm
Szállítva	Dobozban, mérőóra védőtokkal

Külön tartozék

No.	Leírás
953552	Hosszabbító 125 mm, 35-160 mm tartományhoz
953553	Hosszabbító 250 mm, 35-160 mm tartományhoz
953554	Hosszabbító 500 mm, 35-160 mm tartományhoz
953555	Hosszabbító 750 mm, 35-160 mm tartományhoz
953556	Hosszabbító 1000 mm, 35-160 mm tartományhoz
953557	Hosszabbító 125 mm, 160-800 mm tartományhoz
953561	Hosszabbító 1000 mm, 160-800 mm tartományhoz
953558	Hosszabbító 500 mm, 160-800 mm tartományhoz
953559	Hosszabbító 750 mm, 160-800 mm tartományhoz
953560	Hosszabbító 1000 mm, 160-800 mm tartományhoz
543-310B	ABSOLUTE Digimatic mérőóra, MIN/HOLD funkcióval



543-310B

Lásd továbbá a mérőórák fejezetet.
Lásd továbbá a katalógus végén található cserélhető tapintók fejezetet.

Sorozat 511

Beépíthető mikrométer, amely cserélhető ülék nélkül alkalmas a mérésre.

Jellemzői:

- Nagy elmozdulási tartomány nagy pontosság mellett.
- Keményfém tapintócsúcs (> 18mm tartományoknál), amely igen tartós, magas kopásállóság.
- Nagyméretű megfogó az operátor kézmelegének 50%-os elszigetelésére.
- Széles méréstartomány.



511-814



Hosszabbítók a mély furatok méréséhez
(külön tartozék)

Metrikus

No.	Tartomány [mm]	Síklapúság	Mérőóra száma	Ülékek száma	Alsó ülék	Tapintó mélység	Tömeg [g]
511-823	60 - 100	0,001 mm	2109SB-10	10 mm	10, 20 mm	150 mm	430
511-824	100 - 160	0,001 mm	2109SB-10	13 mm	10, 20, 20 mm	150 mm	480
511-825	150 - 250	0,001 mm	2109SB-10	13 mm	10, 20, 20, 50 mm	150 mm	850
511-826	250 - 400	0,001 mm	2109SB-10	25 mm	25, 50, 50 mm	150 mm	950
511-827	400 - 600	0,001 mm	2109SB-10	50 mm	50, 100 mm	250 mm	1270
511-828	600 - 800	0,001 mm	2109SB-10	50 mm	50, 100 mm	250 mm	1670
511-813	60 - 100	0,01 mm	2046SB	10 mm	10, 20 mm	150 mm	430
511-814	100 - 160	0,01 mm	2046SB	13 mm	10, 20, 20 mm	150 mm	480
511-815	150 - 250	0,01 mm	2046SB	13 mm	10, 20, 20, 50 mm	150 mm	850
511-816	250 - 400	0,01 mm	2046SB	25 mm	25, 50, 50 mm	150 mm	950
511-817	400 - 600	0,01 mm	2046SB	50 mm	50, 100 mm	250 mm	1270
511-818	600 - 800	0,01 mm	2046SB	50 mm	50, 100 mm	250 mm	1670