

Mitutoyo

### Asta di riscontro per micrometri per esterni

Asta di riscontro per il controllo e la regolazione dei micrometri per esterni, in acciaio con superfici di contatto temperate e lappate.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Ø contatto (mm)	Limite d'errore (mm)	Planarità (mm)	Parallelismo (mm)
F108260025	---	25	6,35	± 0,0015	0,0003	0,002
F108260050	---	50	6,35	± 0,002	0,0003	0,002
F108260075	---	75	6,35	± 0,0025	0,0003	0,002
F108260100	---	100	7,9	± 0,003	0,0003	0,002
F108260125	---	125	7,9	± 0,0035	0,0003	0,002
F108260150	---	150	7,9	± 0,004	0,0003	0,002
F108260175	---	175	7,9	± 0,0045	0,0003	0,002
F108260200	---	200	7,9	± 0,005	0,0003	0,002
F108260225	---	225	7,9	± 0,0055	0,0003	0,002
F108260250	---	250	7,9	± 0,006	0,0003	0,002
F108260275	---	275	7,9	± 0,0065	0,0003	0,002
F108260300	---	300	7,9	± 0,007	0,0003	0,002
F108260325	---	325	7,9	± 0,0075	0,0003	0,002
F108260350	---	350	7,9	± 0,008	0,0003	0,002
F108260375	---	375	7,9	± 0,0085	0,0003	0,002
F108260400	---	400	7,9	± 0,009	0,0003	0,002
F108260425	---	425	7,9	± 0,0095	0,0003	0,002
F108260450	---	450	7,9	± 0,01	0,0003	0,002
F108260475	---	475	7,9	± 0,0105	0,0003	0,002
F108260500	---	500	11,9	± 0,011	0,0003	0,002
F108260525	---	525	11,9	± 0,0115	0,0003	0,002
F108260550	---	550	11,9	± 0,012	0,0003	0,002
F108260575	---	575	11,9	± 0,0125	0,0003	0,002

Codice	€	Campo di misura (mm)	Ø contatto (mm)	Limite d'errore (mm)	Planarità (mm)	Parallelismo (mm)
F108260600	---	600	11,9	± 0,013	0,0003	0,002
F108260625	---	625	11,9	± 0,0135	0,0003	0,002
F108260650	---	650	11,9	± 0,014	0,0003	0,002
F108260675	---	675	11,9	± 0,0145	0,0003	0,002
F108260700	---	700	11,9	± 0,015	0,0003	0,002
F108260725	---	725	11,9	± 0,0155	0,0003	0,002
F108260750	---	750	11,9	± 0,016	0,0003	0,002
F108260775	---	775	11,9	± 0,0165	0,0003	0,002
F108260800	---	800	11,9	± 0,017	0,0003	0,002
F108260825	---	825	11,9	± 0,0175	0,0003	0,002
F108260850	---	850	11,9	± 0,018	0,0003	0,002
F108260875	---	875	11,9	± 0,0185	0,0003	0,002
F108260900	---	900	11,9	± 0,019	0,0003	0,002
F108260925	---	925	11,9	± 0,0195	0,0003	0,002
F108260950	---	950	11,9	± 0,02	0,0003	0,002
F108260975	---	975	11,9	± 0,0205	0,0003	0,002
F108261000	---	1000	11,9	± 0,021	0,0003	0,002
F108261050	---	1050	11,9	± 0,022	0,0003	0,002
F108261150	---	1150	11,9	± 0,024	0,0003	0,002
F108261250	---	1250	11,9	± 0,026	0,0003	0,002
F108261350	---	1350	11,9	± 0,028	0,0003	0,002
F108261450	---	1450	11,9	± 0,03	0,0003	0,002
F108261550	---	1550	11,9	± 0,032	0,0003	0,002

### Micrometro per esterni con punte ribassate

Micrometro per esterni con punte ribassate, parti operative e di lettura in acciaio cromato opaco, staffa in acciaio laccato duro, temprato e rettificato, superfici di contatto con punta in metallo duro, regolazione della forza di misurazione mediante frizione a cricchetto sul codolo, con leva di bloccaggio, **a partire dal campo di misura 25÷50 mm con asta di riscontro**, precisione secondo norma DIN 863/3.



DIN 863/3



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Punti di contatto Ø (mm)	Ø tamburo (mm)
F102880025	---	0÷25	0,01	2	17,5

Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Punti di contatto Ø (mm)	Ø tamburo (mm)
F102880050	---	25÷50	0,01	2	17,5

Mitutoyo

### Micrometro per esterni con punte ribassate

Micrometro per esterni con punte ribassate per la misurazione di gole, alberi scanalati e punti difficilmente accessibili, superfici di contatto in metallo duro lappate, nonio cromato opaco, con vite di bloccaggio.

Compresa chiave di regolazione, **a partire dal campo di misura 25÷50 mm con asta di riscontro**.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Punti di contatto ØxL (mm)	Ø stelo (mm)	Passo vite (mm)	Ø tamburo (mm)	Limite d'errore (mm)	Planarità (mm)	Parallelismo (mm)	Forza di misura (N)
F104560025	---	0÷25	0,01	3x10	6,35	0,5	18	± 0,003	0,0003	0,002	5-10
F104560050	---	25÷50	0,01	3x10	6,35	0,5	18	± 0,003	0,0003	0,002	5-10
F104560075	---	50÷75	0,01	3x10	6,35	0,5	18	± 0,003	0,0003	0,002	5-10
F104560100	---	75÷100	0,01	3x10	6,35	0,5	18	± 0,004	0,0003	0,003	5-10