



Asta di riscontro per micrometri



Asta di registrazione per micrometri in acciaio speciale con superfici di contatto temperate e lappate, tolleranza JS2, guancialino isolante con stampato la lunghezza dell'asta.

Codice	€	Campo di misura (mm)	Ø del contatto (mm)
F108250005	◇	25	6,5
F108250010	◇	50	6,5
F108250015	◇	75	6,5
F108250020	◇	100	6,5
F108250025	◇	125	6,5
F108250030	◇	150	6,5
F108250035	◇	175	6,5
F108250040	◇	200	6,5
F108250045	◇	225	6,5
F108250050	◇	250	6,5
F108250055	◇	275	6,5
F108250060	◇	300	10
F108250065	◇	325	10
F108250070	◇	350	10
F108250075	◇	375	10
F108250080	◇	400	10
F108250085	◇	425	10
F108250090	◇	450	10
F108250095	◇	475	10

Codice	€	Campo di misura (mm)	Ø del contatto (mm)
F108250100	◇	500	10
F108250105	◇	525	10
F108250110	◇	550	10
F108250115	◇	575	10
F108250120	◇	600	10
F108250125	◇	625	10
F108250130	◇	650	10
F108250135	◇	675	10
F108250140	◇	700	10
F108250160	◇	800	10
F108250180	◇	900	10
F108250200	◇	1000	10
F108250205	◇	1050	10
F108250210	◇	1150	10
F108250215	◇	1250	10
F108250220	◇	1350	10
F108250225	◇	1450	10
F108250230	◇	1550	10

3

Micrometro per esterni con punte ribassate



DIN 863/3



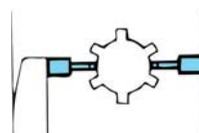
Micrometro per esterni con punte ribassate, superficie di misurazione a gradini, parti operative e di lettura in acciaio cromato opaco, staffa in acciaio laccato duro, temprato e rettificato, superfici di contatto con punta in metallo duro, controllo della forza di misurazione tramite frizione sensoriale, con dispositivo di serraggio, a partire dal campo di misura 25÷50 mm con dimensione di impostazione, precisione secondo norma DIN 863/3.

Applicazione: per misurare scanalature, forature, ecc.

Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Punti di contatto Ø (mm)	Ø tamburo (mm)
F102880025	◇	0÷25	0,001	2	17,5

Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Punti di contatto Ø (mm)	Ø tamburo (mm)
F102880050	◇	25÷50	0,001	2	17,5

Micrometro per esterni con punte ribassate



DIN 863/3



Micrometro per esterni con punte ribassate per la misurazione di gole, alberi scanalati e punti difficilmente accessibili, superfici di contatto in metallo duro, nonio cromato opaco, con vite di bloccaggio, precisione secondo norma DIN 863/3. Fornito con asta di registrazione a partire da 25 mm.

Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	Punti di contatto ØxL (mm)	Passo vite (mm)	Ø tamburo (mm)
F104550005	◇	0÷25	0,01	0,004	3x8,5	0,5	17,5
F104550010	◇	25÷50	0,01	0,004	3x8,5	0,5	17,5
F104550015	◇	50÷75	0,01	0,005	3x8,5	0,5	17,5
F104550020	◇	75÷100	0,01	0,005	3x8,5	0,5	17,5

Micrometro per esterni a piattelli



DIN 863



Micrometro per esterni a piattelli, parti di lettura cromate opache, stelo non rotante temprato, parallelepipedo, regolazione della forza di misurazione mediante frizione sensoriale, leva di serraggio e protezione termica della mano. Compresa chiave di regolazione. Applicazione: per la misura senza riferimento di larghezze di denti e ruote dentate per moduli da 0,5 a 6 mm. Adatto anche per misurare lo spessore di materiali morbidi come gomma, plastica, carta, ecc.

Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Ø stelo (mm)	Passo vite (mm)	Ø tamburo (mm)	Ø piattelli (mm)
F102960025	◇	0÷25	0,01	6,5	0,5	17	30
F102960050	◇	25÷50	0,01	6,5	0,5	17	30
F102960075	◇	50÷75	0,01	6,5	0,5	17	30
F102960100	◇	75÷100	0,01	6,5	0,5	17	30
F102960125	◇	100÷125	0,01	6,5	0,5	17	30
F102960150	◇	125÷150	0,01	6,5	0,5	17	30