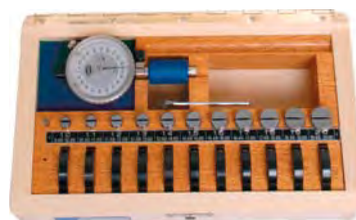


[← Pagina precedente](#)

F25070	€	Campo di controllo (mm)	Massima profondità di misura (mm)	N° teste di misura	Punti di contatto
F250700025	---	7,7±12,5	45	6	con riporto in metallo duro
F250700030	---	4,15±12,5	41/45	13	con riporto in metallo duro
F250700035	---	12,2±20,6	45	8	con riporto in metallo duro
F250700040	---	4,15±7,8	41/45	7	in acciaio cromato
F250700045	---	7,7±12,5	45	6	in acciaio cromato
F250700050	---	4,15±12,5	41/45	13	in acciaio cromato
F250700055	---	12,2±20,6	45	8	in acciaio cromato



### Set alesametri a tastatore



Set di alesametri a tastatore (detti anche a pinza elastica) per la misura comparativa di diametri interni. Possono essere utilizzati sia per controlli singoli che di serie, in sala metrologica o a bordo macchina. Oltre alla misurazione del diametro è possibile controllare eventuali errori geometrici del foro, quali rotondità, conicità e forma a botte. Lo strumento ha una ripetibilità millesimale (0,001 mm). Principio di funzionamento: le due metà del tastatore, stringendosi all'interno del foro, trasmettono il movimento, con un rapporto di 1:1, allo spillo di misura che, a sua volta, lo trasmette al comparatore. Gli alesametri possono essere utilizzati con tutti i comparatori con stelo ø 8 h7 con lunghezza minima dello stelo 20 mm. Nel set sono inclusi il portacomparatore, con lunghezza 51 mm, e lo spillo di misura. Gli spilli di misura dei set con tastatori con contatti in metallo duro, sono in metallo duro.

**Comparatore e anelli di azzeramento non inclusi nel set, ma indispensabili per azzeramento.**

F25025	€	Campo di misura (mm)	Massima profondità di misura (mm)	N° teste di misura	Punti di contatto
F250250005	---	1,5±3,95	17 fino al ø 2,45 / 22 dal ø 2,3	9	metallo duro
F250250010	---	3,7±9,8	40 fino al ø 8,3 / 50 dal ø 8,2	12	metallo duro
F250250015	---	9,4±20,6	50	11	metallo duro
F250250020	---	20,4±30,6	90	10	metallo duro
F250250025	---	0,95±1,55	11	5	acciaio cromato
F250250030	---	1,5±3,95	17 fino al ø 2,45 / 22 dal ø 2,3	9	acciaio cromato
F250250035	---	3,7±9,8	40 fino al ø 8,3 / 50 dal ø 8,2	12	acciaio cromato
F250250040	---	9,4±20,6	50	11	acciaio cromato
F250250045	---	20,4±30,6	90	10	acciaio cromato



### Alesametro con comparatore



Alesametro di precisione per il controllo di fori con comparatore analogico diametro 58 mm, due punti di contatto, con astine intercambiabili in acciaio, testina con disco di centraggio, punta tastatrice in metallo duro.

**Fornito con comparatore.**



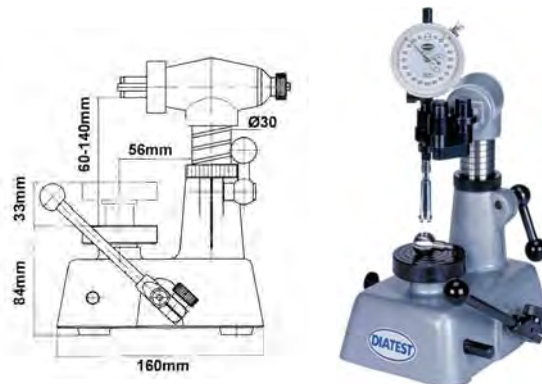
F25005	€	Campo di controllo (mm)	Risoluzione (mm)	Profondità di misura (mm)	N° aste
F250050005	---	18±35	0,01	115	7
F250050010	---	35±50	0,01	150	3

F25005	€	Campo di controllo (mm)	Risoluzione (mm)	Profondità di misura (mm)	N° aste
F250050015	---	50±160	0,01	200	5



### Stativo rapido con base sollevabile

Stativo rapido con sistema di sollevamento a leva regolabile e vite di bloccaggio. Attacco con prisma di serraggio, colonna regolabile in altezza con vite per regolazione fine. Particolarmente indicato per l'utilizzo con alesametri a tastatore cod. F25 070 e F25 025.



F25040	€	ø base (mm)	Altezza massima base (mm)	Regolazione altezza (mm)	ø colonna (mm)	Lunghezza colonna (mm)
F250400005	---	58,75	33	60±140	30	80