



## Comparatore analogico di precisione

Comparatore analogico versione robusta con cassa in ottone, **con protezione antiurto**, quadrante girevole in vetro infrangibile con contagiri, unità di misura con sistema a leva, indicatori di tolleranza regolabili, stelo e perno realizzati in acciaio inossidabile temperati, punta tastatrice sostituibile (filetto M 2,5), precisione secondo norma interna. Gli elementi più importanti del meccanismo di misura sono montati su rubini.



Norma  
interna



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Corsa per giro (mm)	Ø quadrante (mm)	Ø stelo h6 (mm)
F152324001	◇	0±1	0,001	0,1	40	8
F152325801	◇	0±1	0,001	0,1	58	8



## Comparatore analogico di precisione

Comparatore analogico di precisione **con protezione antiurto e sollevamento libero**, stelo e perno sono realizzati in resistente acciaio inossidabile, tutte le parti mobili del movimento sono montate su rubini, punta tastatrice sostituibile (filetto M 2,5), precisione secondo norma DIN 879.



DIN  
879



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Sollevamento libero (mm)	Ø quadrante (mm)	Ø stelo h6 (mm)	Disposizione della scala
F152350101	◇	0±0,5	0,01	2,5	62	8	25-0-25
F152351001	◇	0±0,1	0,001	3	62	8	50-0-50



## Ponte di misura per comparatori

Ponte di misurazione in metallo leggero, superficie temprata e cromata opaca, adatto a tutti i comparatori con codolo Ø 8 mm h 6.

Fornito con vite di fissaggio.



Codice	€	Dimensioni (mm)
F153250080	◇	80x16
F153250100	◇	100x16

Codice	€	Dimensioni (mm)
F153250150	◇	150x16



## Leva di sollevamento per comparatori

Leva di sollevamento per comparatori per portare rapidamente il comparatore in posizione di lettura.



Codice	€
F152390010	◇

