



### Comparatore combinato analogico/digitale per alesametri

Comparatore combinato analogico/digitale, a cristalli liquidi e display analogico supplementare con indicazione dei limiti di tolleranza, **grado di protezione IP 42**, cassa in alluminio, **quadrante girevole 280°**, stelo in acciaio temperato con punta tastatrice sostituibile M 2,5 mm, codolo di serraggio ø 8 mm tolleranza h6, precisione secondo norma interna. Applicazione: consigliato per alesametri, il punto di svolta può essere determinato automaticamente, con un dispositivo di misurazione interna (a 2 punti) attraverso pendolarismo. Il valore effettivo viene rilevato e memorizzato dalla funzione min e appare sul display.

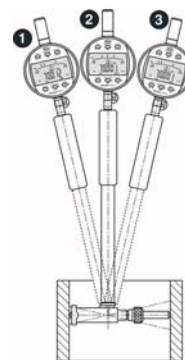
**Funzioni elettroniche:**

- interruttore accensione/spegnimento
- elettronica QuickStart
- funzione QuickLock
- azzeramento in ogni posizione
- preimpostazione valore (+/- Preset function)
- commutazione mm/pollici
- commutazione da misura relativa ad assoluta (ABS)
- impostazione tolleranza
- blocco singolo dei tasti
- funzioni di misura dinamiche (max, min, tr)

**Uscita dati interfacciabile con sistemi:**

- RS 232 cavo cod. F038430005
- Digimatic cavo cod. F038430010
- USB cavo cod. F038430015

Asta flessibile di sollevamento cod. F038900010  
Batteria cod. F038850005



Norma interna IP 42 RS232 Digimatic USB Conversione mm"/mm

Codice	€	Campo di misura (mm)	Altezza cifre (mm)	Risoluzione (mm)	Limite d'errore (mm)	ø quadrante (mm)	Uscita dati
F156750005	---	0±12,5	8,5	0,001	0,004	60	si



### Asta flessibile di sollevamento per comparatori

Asta flessibile di sollevamento per comparatori digitali, per campo di misura massimo 25 mm.



Codice	€
F038900005	---
F038900010	---



### Comparatore analogico

Comparatore analogico di precisione, cassa in metallo, quadrante girevole con vite di bloccaggio e contagiri, indicatori di tolleranza regolabili, punta tastatore sostituibile M 2,5 mm, codolo di serraggio ø 8 mm tolleranza h6, precisione secondo norma DIN 878.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Corsa per giro (mm)	ø quadrante (mm)
F151050005	---	0±10	0,01	1	58



### Comparatore analogico

Comparatore analogico versione robusta con cassa in metallo, quadrante in plastica resistente, girevole con contagiri, indicatori di tolleranza regolabili, stelo e perno realizzati in acciaio inossidabile temperati, punta tastatrice sostituibile (filetto M 2,5), precisione secondo norma DIN 878.



Codice	€	Campo di misura (mm)	Risoluzione (mm)	Corsa per giro (mm)	ø quadrante (mm)	ø stelo h6 (mm)	Caratteristiche
F152030010	---	0±10	0,01	1	58	8	modello standard
F152030015	---	0±10	0,01	1	58	8	quadrante anti-orario
F152030030	---	0±10	0,01	1	58	8	inversione di trazione a molla

3  
COMPARATORI