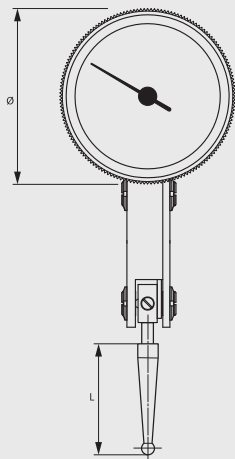


## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Campo mm	Risoluzione Resolución mm	Ø mm	L mm
CB050270,8	0 ÷ 0,8	0,01	27,4	12
CB050270,2	0 ÷ 0,2	0,002		36
CB050270,5	0 ÷ 0,5	0,01		12
CB050370,8	0 ÷ 0,8			
CB050370,2	0 ÷ 0,2	0,002	37	36
CB050370,5	0 ÷ 0,5	0,01		



TOP  
quality



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Ø Sfera Ø Esfera mm	L mm
CB051CT1	1	12
CB051CT2	2	
CB051LG1	1	36
CB051LG2	2	

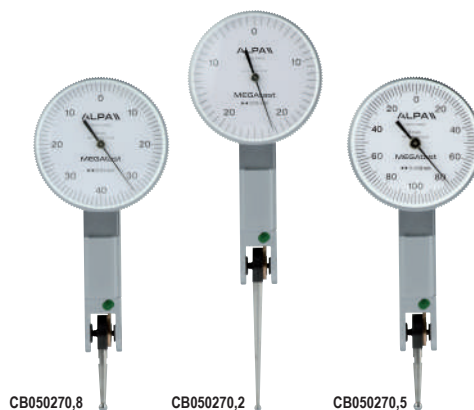
## MEGAtast

### Comparatore a leva.

Tastatore meccanico di altissima qualità e affidabilità (in rispetto alla norma DIN 2270A). Inversione automatica del senso di misurazione. Quadrante di azzerramento girevole. Movimento interno di elevata precisione montato su 6 rubini. Tastatore intercambiabile con sfera in metallo duro, orientabile a 270° e montato su microcuscinetti a sfera. Cassa monoblocco cromata fornita con attacco a coda di rondine Ø 8 mm. Filetto M1,4. Puntalini intercambiabili CB051.

### Comparador de palanca.

Palpador mecánico de alta calidad y fiabilidad (en conformidad con la norma DIN 2270A). Inversión automática del sentido de medición. Cuadrante de puesta a cero giratorio. Movimiento interno de alta precisión montado sobre 6 rubies. Palpador intercambiabile con esfera de metal duro, orientable a 270° y montado sobre microcojinetes de bola. Caja monobloque cromada provista de conexión tipo cola de golondrina Ø 8 mm. Rosca M1,4. Puntas intercambiables CB051.



### Puntalino intercambiabile a sfera.

Puntalino in metallo duro per comparatori a leva. Filetto M1,4. Venduto singolarmente.

### Punta intercambiabile esférica.

Punta de metal duro para comparadores de palanca. Rosca M1,4. Se vende por separado.

