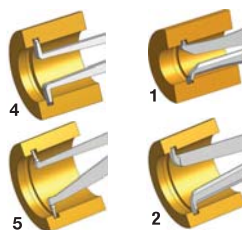




## Comparatore digitale/analogico con bracci tastatori per interni

Comparatore digitale/analogico con bracci tastatori per interni, con uscita dati Digimatic o USB, contatti in metallo duro, grado di protezione IP 67.



IP 67



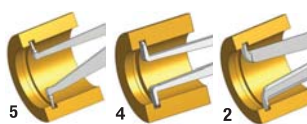
Codice	€	Campo di misura Meb (mm)	Valore di graduazione Skw (mm)	Limite d'errore G (mm)	Limite di ripetizione r (mm)	Profondità di misura L (mm)	Profondità scanalatura A (mm)	Spessore scanalatura B (mm)	Forma del contatto di misura (mm)	Contatto di misura mobile Hb (mm)	Contatto di misura fisso Hf (mm)	Forza di misura F min/max (N)	Figura
F200250005	◇	2,5÷12,5	0,005	0,015	0,005	12	0,7	0,5	tagliente R 0,1	0,9	0,9	0,8-1,2	1
F200250010	◇	5÷15	0,005	0,015	0,005	35	2,3	0,8	sfera ø 0,6	2,5	2,5	0,8-1,2	2
F200250015	◇	10÷30	0,01	0,03	0,01	85	5,2	1,2	sfera ø 1	5,3	5,3	1,1-1,6	2
F200250020	◇	20÷40	0,01	0,03	0,01	85	7	1,2	sfera ø 1	7,3	7,3	1,1-1,6	4
F200250025	◇	30÷50	0,01	0,03	0,01	85	7	1,2	sfera ø 1	7,3	7,3	1,1-1,6	4
F200250030	◇	40÷60	0,01	0,03	0,01	85	8,3	1,2	sfera ø 1	8,5	8,5	1,1-1,6	5



## Comparatore analogico con bracci tastatori per interni

Comparatore analogico con bracci tastatori per interni, composto di un'asta tastatrice fissa e una mobile, contatti se di forma sferica in metallo duro, grado di protezione IP 65.

Funzioni: lettura del valore misurato direttamente sul comparatore.



IP 65



Codice	€	Campo di misura Meb (mm)	Valore di graduazione Skw (mm)	Limite d'errore G (mm)	Limite di ripetizione r (mm)	Profondità di misura L (mm)	Profondità scanalatura A (mm)	Spessore scanalatura B (mm)	Forma del contatto di misura (mm)	Contatto di misura mobile Hb (mm)	Contatto di misura fisso Hf (mm)	Forza di misura F min/max (N)	Figura
F200200003	◇	5÷15	0,005	0,015	0,005	35	2,3	0,8	sfera ø 0,6	2,5	2,5	0,8-1,2	2
F200200005	◇	10÷30	0,01	0,03	0,01	85	5,2	1,2	sfera ø 1	5,3	5,3	1,1-1,6	2
F200200010	◇	20÷40	0,01	0,03	0,01	85	7	1,2	sfera ø 1	7,3	7,3	1,1-1,6	4
F200200015	◇	30÷50	0,01	0,03	0,01	85	7	1,2	sfera ø 1	7,3	7,3	1,1-1,6	4
F200200020	◇	40÷60	0,01	0,03	0,01	85	8,3	1,2	sfera ø 1	8,5	8,5	1,1-1,6	5



## Comparatore digitale/analogico con bracci tastatori per interni a 3 punte

Comparatore digitale/analogico con bracci tastatori per interni a 3 punte, con uscita dati Digimatic o USB, contatti in metallo duro, grado di protezione IP 67.



IP 67

Digimatic



Codice	€	Campo di misura Meb (mm)	Valore di graduazione Azb (mm)	Limite d'errore G (mm)	Limite di ripetizione r (mm)	Profondità di misura L (mm)	Profondità scanalatura A (mm)	Spessore scanalatura B (mm)	Forma del contatto di misura (mm)	Contatto di misura mobile Hb (mm)	Forza di misura F min/max (N)	Forma del contatto
F200400005	◇	7÷14	0,002	0,01	0,004	34	2,2	0,8	sfera ø 0,6	2,5	1-1,4	1
F200400010	◇	10÷20	0,005	0,02	0,01	75	3,5	1,6	sfera ø 1	4,6	1,1-1,6	2
F200400015	◇	15÷30	0,005	0,02	0,01	77	5	1,6	sfera ø 1	5,8	1,1-1,6	2
F200400020	◇	25÷45	0,005	0,02	0,01	84	7	1,6	sfera ø 1	7,3	1,1-1,6	3
F200400025	◇	40÷60	0,005	0,02	0,01	84	8	1,6	sfera ø 1	12,2	1,1-1,6	3
F200400030	◇	55÷75	0,005	0,02	0,01	84	8	1,6	sfera ø 1	12,2	1,1-1,6	3
F200400040	◇	70÷90	0,005	0,02	0,01	84	8,5	1,6	sfera ø 1	12,2	1,1-1,6	3
F200400045	◇	85÷105	0,005	0,02	0,01	84	9	1,6	sfera ø 1	12,2	1,1-1,6	3