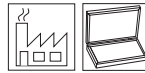


Reloj comparador de precisión con amplio rango de medición

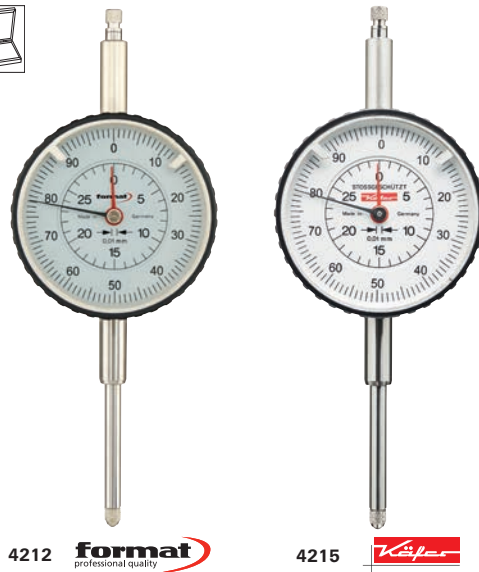
Características: husillo y vástago (Ø 8 mm h6, con rango de medición de 100 mm Ø 10 mm h6) de resistente acero inoxidable, husillo lapeado. Las partes esenciales de los mecanismos de medición están pivotadas en piedras perforadas de rubí.



Nota: encontrará calibres de medición M2,5 compatibles en 4/61.

4212 Con indicación milimétrica dispuesta de forma concéntrica.

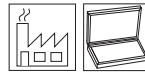
4215 Con rueda de protección contra golpes que protege el husillo contra daños.



Rango de medición mm	Lectura mm	Ø de la carcasa mm	1 vuelta de aguja mm	Ref.	
				4212	4215
20	0,01	58	1	–	165,72
30	0,01	58	1	184,63	152,54
50	0,01	58	1	263,85	204,85
80	0,01	58	1	–	463,66
100	0,01	80	1	720,25	582,26
				(W112)	(W103)

Reloj comparador de precisión grande

Características: cristal sintético altamente resistente. El husillo y el vástago de sujeción (Ø 8 mm h6) son de acero inoxidable resistente, inoxidable, el husillo está lapeado.



Nota: encontrará calibres de medición M2,5 compatibles en 4/61.

Rango de medición mm	Lectura mm	Ø de la carcasa mm	1 vuelta de aguja mm	Ref.	
				4222	Ref.
10	0,01	80	1	155,28	...0810
10	0,01	100	1	179,78	...1010
				(W103)	



Reloj comparador de precisión pequeño

Características: cristal sintético altamente resistente, husillo y vástago (Ø 8 mm h6) de acero inoxidable resistente, el husillo está lapeado.

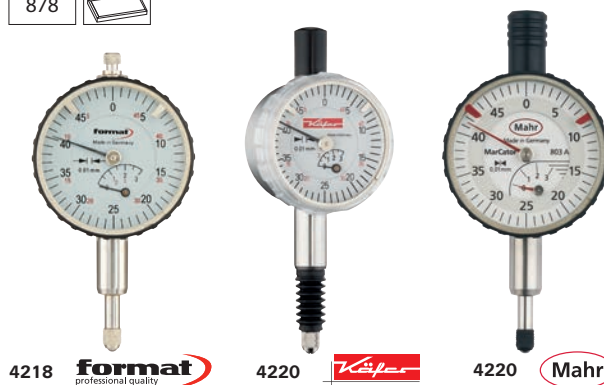


Nota: encontrará calibres de medición M2,5 compatibles en 4/61.

4218 Carcasa metálica robusta.

4220 3203 – 4011 Esfera rotatoria para la puesta a cero, con dos marcas de tolerancia ajustables.

4220 4015 – 4025 Carcasa cromada, tapa abatible con protección antipolvo en el extremo del husillo, ruedas dentadas y piñones de precisión.



Rango de medición mm	Lectura mm	Ø de la carcasa mm	1 vuelta de aguja mm	Ref.		
				4218	4220	4220
3	0,01	32	0,5	–	94,69	–
3*	0,01	32	0,5	–	141,85	–
3	0,01	40	0,5	86,56	–	–
3	0,01	40	0,5	–	–	79,03
3**	0,01	40	0,5	–	–	95,41
5	0,01	40	0,5	–	61,15	–
5	0,01	40	1	–	–	94,81
10	0,01	40	1	–	118,38	–
				(W112)	(W103)	(W102)

* Protección conforme a IP53.
** Con protección contra golpes.