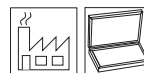


Reloj comparador de precisión

Características: con mecanismo dentado de precisión con alta resolución del valor de medición. Las partes esenciales del mecanismo de medición están pivotadas en piedras perforadas de rubí.

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



4224 0010

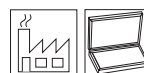
Rango de medición mm	Variante	Lectura mm	∅ de la carcasa mm	1 vuelta de aguja mm	4224 €	Ref.
1	modelo básico	0,001	58	0,2	169,46	...0010
1	numeración hacia la izquierda	0,001	58	0,2	175,38	...0015
1	con fuerza de medición aumentada	0,001	58	0,2	187,00 \diamond	...0020
1	con fuerza de medición reducida	0,001	58	0,2	187,00 \diamond	...0025
1	con tirante elástico invertido	0,001	58	0,2	185,18	...0030

(W103)

Reloj comparador de precisión, a prueba de golpes

Características: a prueba de golpes y con mecanismo dentado de precisión con alta resolución del valor de medición. Las partes esenciales del mecanismo de medición están pivotadas en piedras perforadas de rubí. Gracias al preciso guiado del casquillo sobre el husillo y su amortiguado se logra evitar la transmisión de golpes al mecanismo del reloj comparador.

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



Rango de medición mm	Lectura mm	∅ de la carcasa mm	1 vuelta de aguja mm	4225 €	Ref.
1	0,001	40	0,2	180,54	...4001
1	0,001	58	0,2	198,34	...5801
5	0,001	40	0,2	227,42	...4005
5	0,001	58	0,2	210,95	...5805

(W103)

Reloj comparador de alta precisión, impermeable al aceite y al agua

Características: a prueba de golpes, husillo y vástago (∅ 8 mm h6) de acero inoxidable resistente, husillo lapeado. Gracias al preciso guiado del casquillo sobre el husillo y su amortiguado se logra evitar la transmisión de golpes al mecanismo del reloj comparador. Con fuelle de goma en el husillo del micrómetro y junta tórica en la escala y en la pared trasera para proteger contra líquidos y suciedad.

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



Rango de medición mm	Lectura mm	∅ de la carcasa mm	1 vuelta de aguja mm	4228 €	Ref.
3	0,01	44,5	0,5	154,91	...4403
10	0,01	61,5	1	154,91	...6110
1*	0,001	61,5	0,2	256,32	...6101

* Exactitud conforme a la norma de fábrica.
(W103)

Reloj comparador de alta precisión con imán adherente

Características: carcasa metálica robusta, husillo y vástago (∅ 8 mm h6) de acero inoxidable resistente, el husillo está lapeado. Esfera rotatoria para la puesta a cero, con dos marcas de tolerancia ajustables. **Potente imán en la pared trasera para el empleo sin pie de soporte ni soporte.**

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



Rango de medición mm	Lectura mm	∅ de la carcasa mm	1 vuelta de aguja mm	4230 €	Ref.
3	0,01	40	0,5	172,74	...0005
10	0,01	58	1	158,69	...0010

(W103)