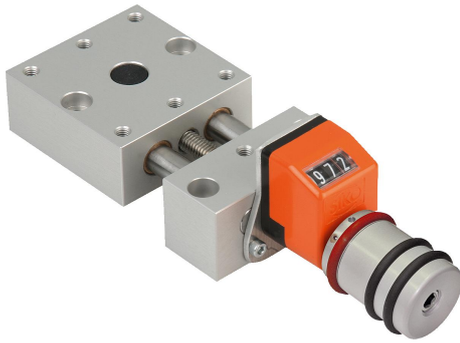


## Descripción del artículo/Imágenes del producto

**Descripción****Material:**

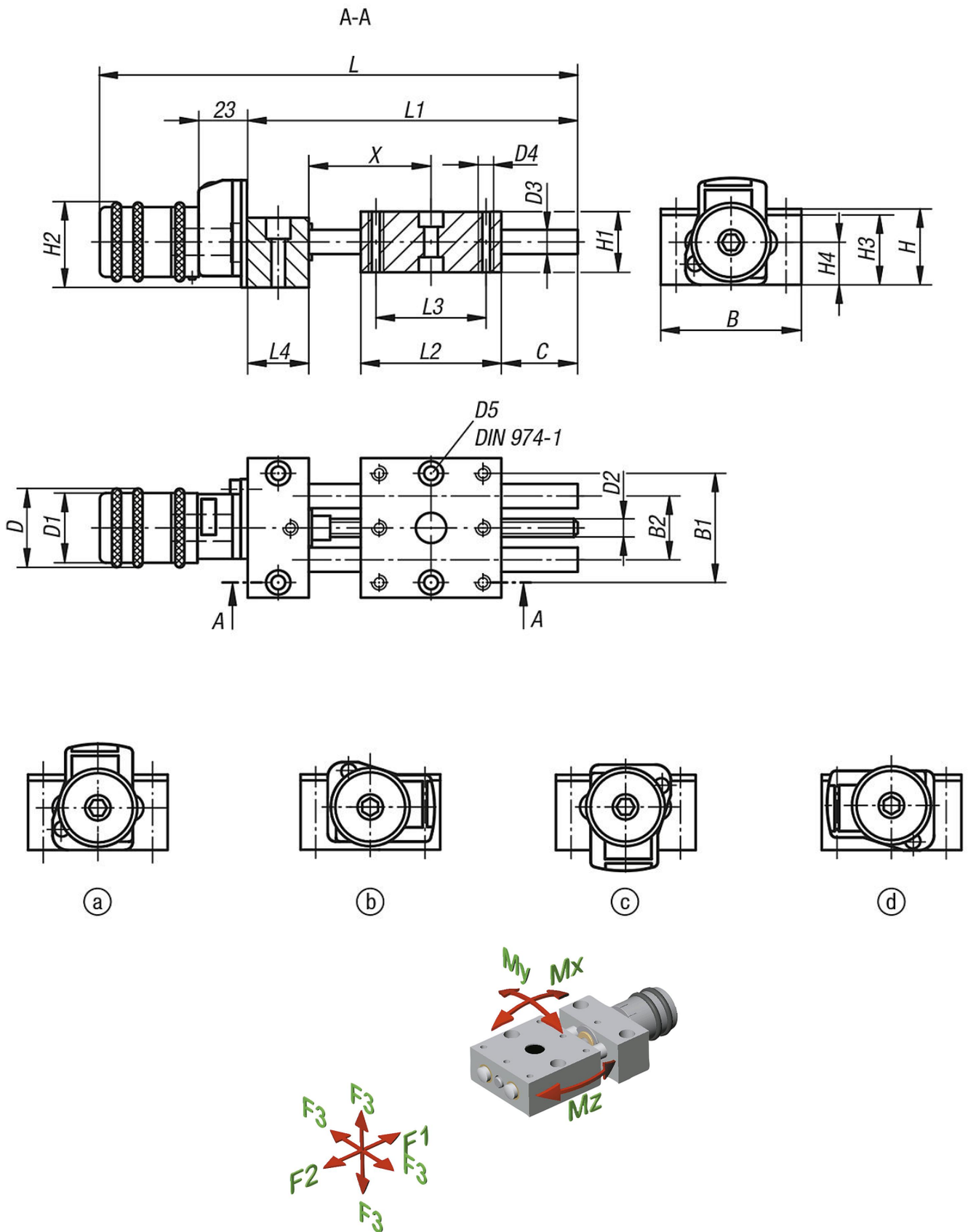
Soporte de rodamiento y carro de aleación de aluminio, anodizado.  
Columnas guía de acero inoxidable, pulido.  
Husillo de acero inoxidable, rosca laminada.  
Guía de cojinete de deslizamiento, sin mantenimiento.  
Indicador de posicionamiento de plástico.

**Versión:**

Juego radial de la guía menor de 0,02 mm. Sin juego axial. Husillo autobloqueante con sujeción adicional.

**Indicación:**

Gracias a las guías prácticamente sin juego y al husillo completamente sin juego, no es necesario aflojar ni apretar el husillo para realizar el ajuste.  
Indicador de posicionamiento digital con una precisión de 0,1 mm, números ascendentes al girar a la derecha. El valor indicado por el indicador de posicionamiento se puede ajustar girando el anillo de arrastre. La posición de montaje del indicador de posicionamiento se puede fijar en 4 posiciones con un tornillo.  
La mesa de posicionamiento de diseño modular se puede combinar fácilmente independientemente de su tamaño.



## Nuestros productos

Referencia	B	B1	B2	D	D1	D2	D3	D4	D5	H	H1	H2	H3	H4	L	L1	L2	L3	L4	Carrera S	F1 N	F2 N	F3 N	Mx Nm	My Nm	Mz Nm
21102-08	46	36	21	26	23	M6x1	8	M4	4	24	20	27	23	14	135	80	46	36	20	14	200	200	X = 39 (50)	1,9	0,9	1,9
21102-12	75	60	38	26	23	M6x1	12	M6	6	28	25	29	27	15,5	187,5	133	75	60	30	25	300	300	X = 58 (100)	5,5	3	5,5