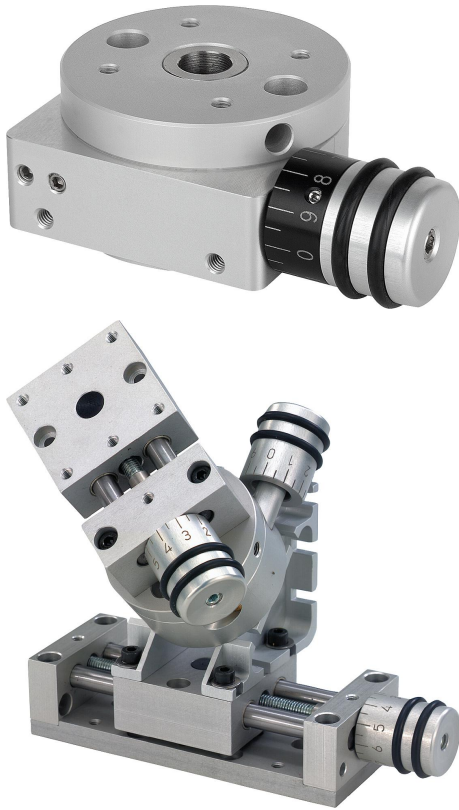


Descripción del artículo/Imágenes del producto

**Descripción****Material:**

Cuerpo base y mesa redonda de aleación de aluminio anodizado.
Husillo de acero templado por cementación.
Alojamiento del husillo del cojinete de deslizamiento, sin mantenimiento.

Versión:

Juego radial del eje de giro < 0,015 mm.
Juego axial del eje de giro < 0,02 mm.
Precisión de repetición < 0,05°.
Husillo autobloqueante.

Indicación:

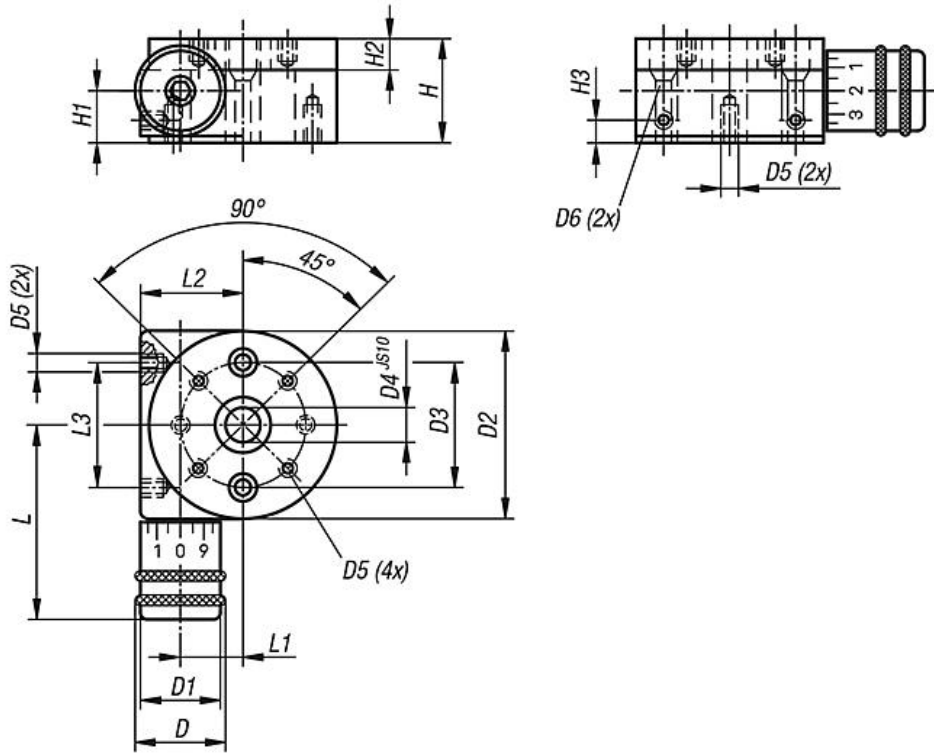
El recorrido de ajuste es de 360°, sin tope final.
La escala de graduación consta de 10 marcas.
Relación de transmisión:
21160-08 = 50:1
21160-12 = 55:1
21160-25 = 50:1

La mesa redonda de posicionamiento, de diseño modular, se puede combinar fácilmente independientemente de su tamaño.

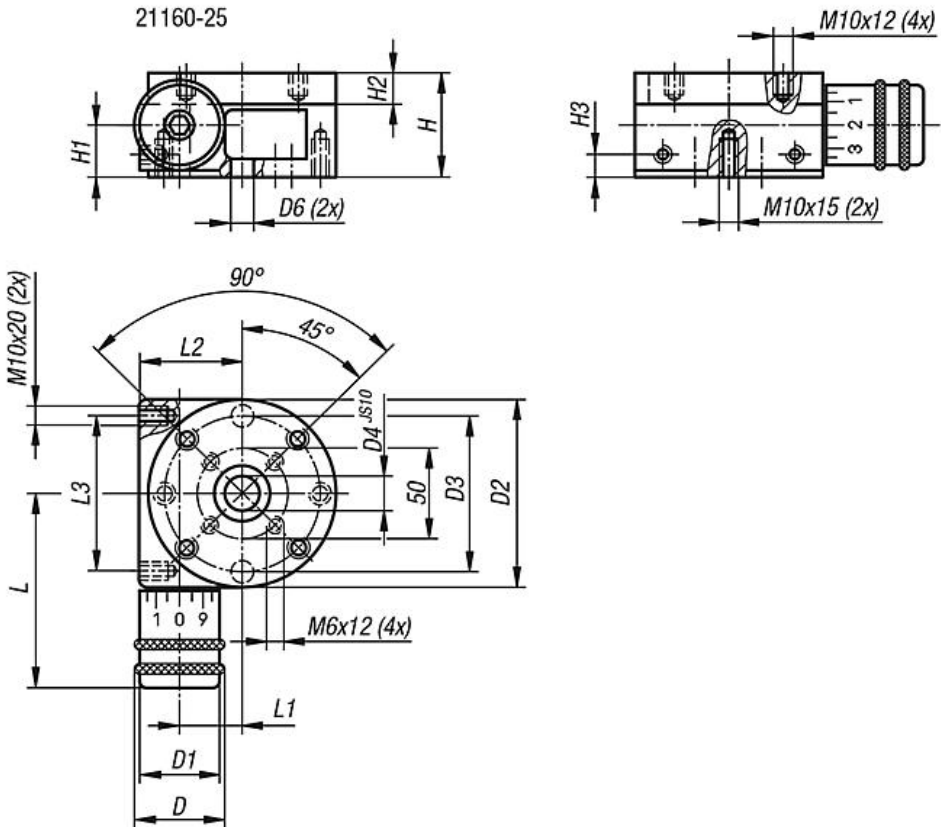
Indicación sobre el dibujo:

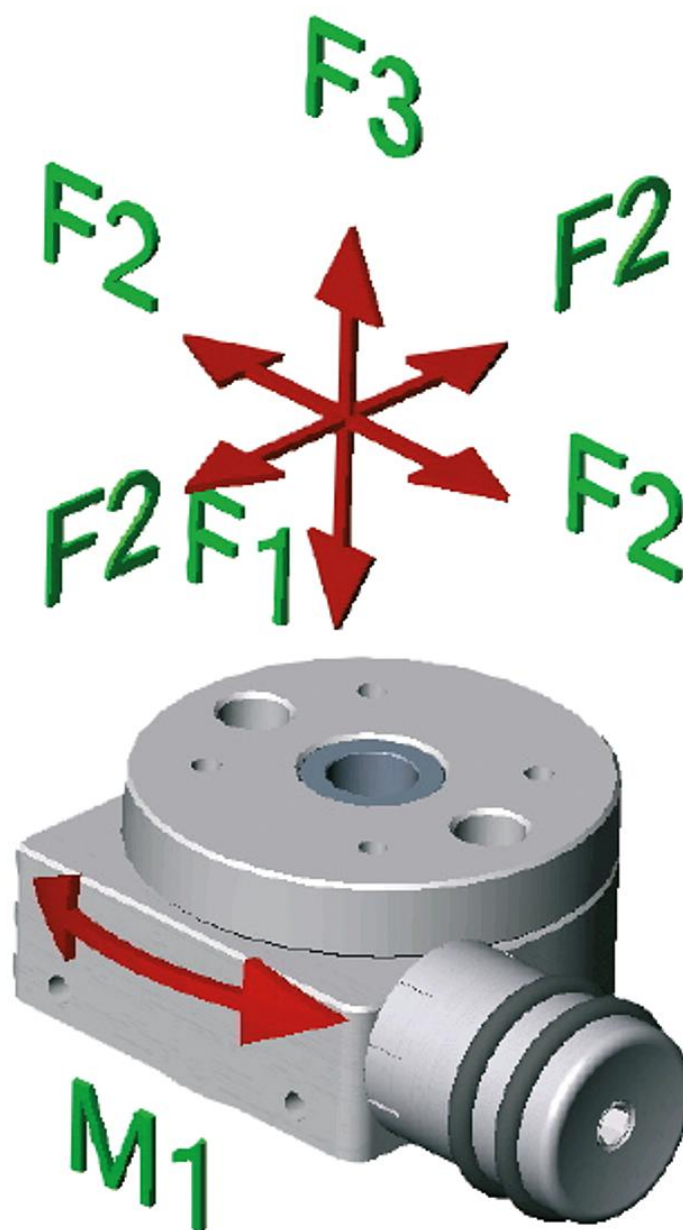
Todos los avellanados según DIN 74-Bm (D6)

21160-08
21160-12



21160-25





Nuestros productos

Referencia	D	D1	D2	D3	D4	D5	D6	H	H1	H2	H3	L	L1	L2	L3	F1 N	F2 N	F3 N	M1 Nm
21160-08	26	23	54	36	10	M4x6	4	30	14	9	6	56	17	29	36	500	500	200	3
21160-12	26	23	80	60	15	M6x9	6	40	17,5	12	6	69	31	43	60	500	500	200	5
21160-25	51	46	150	130	40	-	10,2	75	35	18	12	134	53	80	130	1000	1000	500	10

