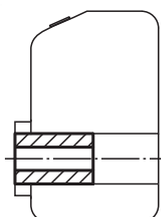
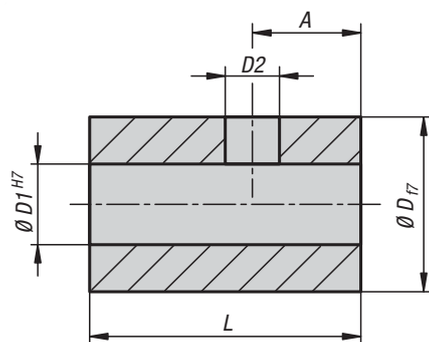


K0412

Casquillos reductores



Material:
Acero.

Versión:
Bruñido.

Ejemplo de pedido:
K0412.1408 (Diámetro D1=8)

Indicación:
Los casquillos reductores se colocan entre el indicador de posicionamiento y el husillo de ajuste para adaptar el diámetro.

KIPP Casquillos reductores

Referencia	A	D	D1	D2	L	Adecuado para el indicador de posición
K0412.10**	2,5	10	6/8	3,2	14	K0408
K0412.14**	3,5	14	6/8/10/12	4,2	17	K0409
K0412.20**	4,5	20	12/14/16/18	5,5	20	K0410
K0412.30**	4	30	12/14/16/18/20/25	5,5	30	K0411

K0413

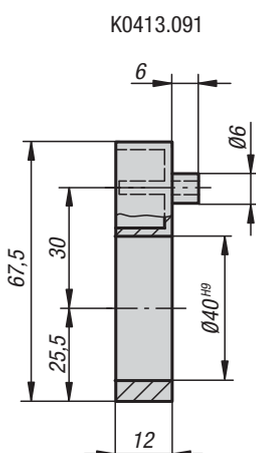
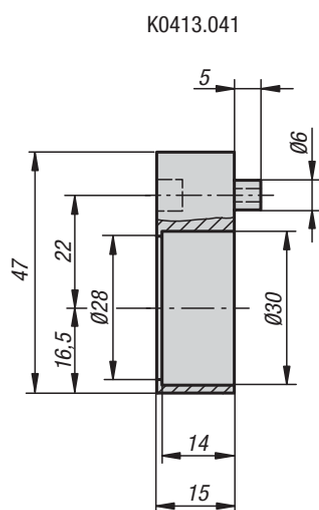
Placas intermedias



Material:
Plástico.

Ejemplo de pedido:
K0413.041

Indicación:
Las placas intermedias sirven para alojar anillos de regulación y anillos obturadores radiales.

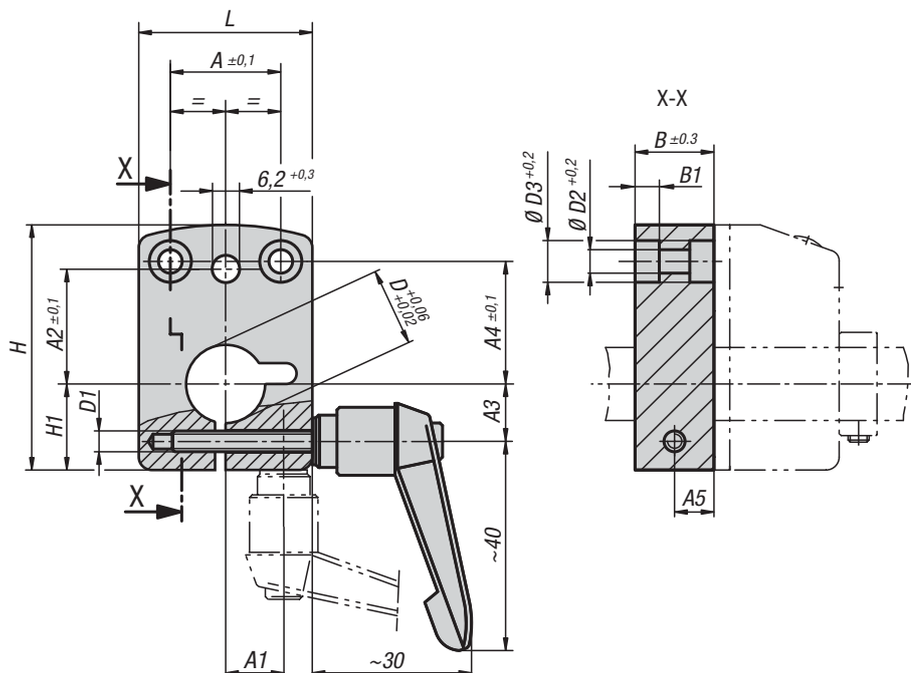


KIPP Placas intermedias

Referencia	Adecuado para el indicador de posición
K0413.041	K0409, K0771
K0413.091	K0410, K0411

K0414

Placas de montaje



Material:

Posición de montaje 1, carcasa de fundición inyectada de cinc.

Posición de montaje 3, carcasa de aluminio.

Palanca de sujeción de plástico.

Versión:

Carcasa anodizada.

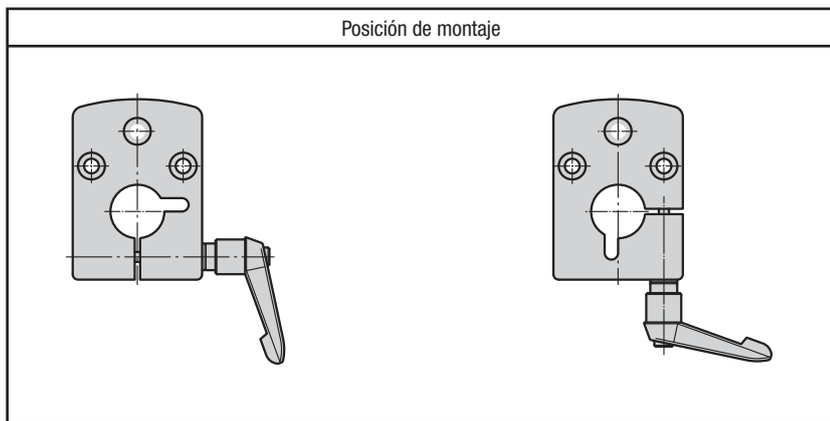
Palanca de sujeción gris antracita.

Ejemplo de pedido:

K0414.09121

Indicación:

Las placas de montaje forman una unidad compacta con los indicadores de posicionamiento. Garantizan una sujeción de husillo segura sin necesidad de trabajos de construcción adicionales. Debido al montaje sencillo, la placa de montaje también es muy adecuada para modificaciones de instalaciones existentes.



K0414.1

K0414.3



KIPP Placas de montaje

Referencia Posición de montaje 1	Referencia Posición de montaje 3	A	A1	A2	A3	A4	A5	B	B1	D	D1	D2	D3	H	H1	L	Adecuado para el indicador de posición
K0414.04081	K0414.04083	21	-/11	22	11/-	23,5	7,5	15	4,6	8	M4	4,5	8	47	16,5	33	K0409
K0414.04101	K0414.04103	21	-/11	22	11/-	23,5	7,5	15	4,6	10	M4	4,5	8	47	16,5	33	K0409
K0414.04121	K0414.04123	21	-/11	22	11/-	23,5	7,5	15	4,6	12	M4	4,5	8	47	16,5	33	K0409
K0414.04141	K0414.04143	21	-/11	22	11/-	23,5	7,5	15	4,6	14	M4	4,5	8	47	16,5	33	K0409
K0414.09121	K0414.09123	34	-/17	30	17/-	17	10	20	5,5	12	M5	5,5	10	67,5	25,5	48	K0410
K0414.09141	K0414.09143	34	-/17	30	17/-	17	10	20	5,5	14	M5	5,5	10	67,5	25,5	48	K0410
K0414.09161	K0414.09163	34	-/17	30	17/-	17	10	20	5,5	16	M5	5,5	10	67,5	25,5	48	K0410
K0414.09201	K0414.09203	34	-/17	30	17/-	17	10	20	5,5	20	M5	5,5	10	67,5	25,5	48	K0410