

Palancas de sujeción de fundición inyectada de cinc planas con rosca interior, inserto roscado de acero inoxidable

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Desenclavar
mediante elevación



Descripción

Material:

Empuñadura de fundición inyectada de cinc según DIN EN 12844.
Partes de acero inoxidable 1.4305.

Versión:

Empuñadura recubierta con plástico.
Piezas de acero inoxidable con acabado natural.

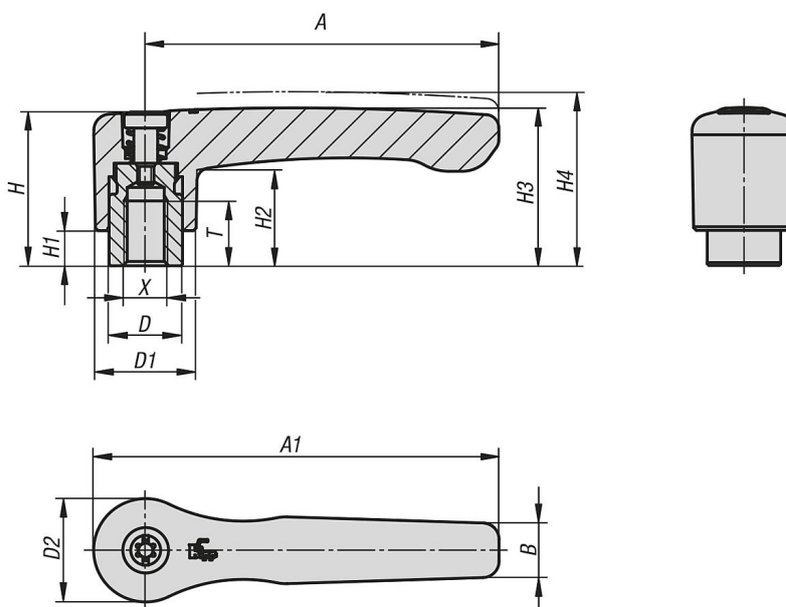
Indicación:

Colores estándar suministrados:
naranja RAL 2004.

A petición:

Otras roscas interiores, colores y modelos especiales.
Medida "H1" opcionalmente disponible en otras longitudes con un recargo.

Planos



Nuestros productos

Palanca de sujeción plana con rosca interior, acero inoxidable

Palancas de sujeción de fundición inyectada de cinc planas con rosca interior, inserto roscado de acero inoxidable

Nuestros productos

Referencia	Color del cuerpo de base	Superficie cuerpo de base	Tamaño	X	T	D	D1	D2	H	H1	H2	H3	H4	A	A1	B	Número de dientes
K0738.2062	naranja puro RAL 2004	recubierto con plástico	2	M6	12	13,5	18,5	19,1	28,5	6,5	17,8	29,2	32,2	65	74,5	10,1	20
K0738.2082	naranja puro RAL 2004	recubierto con plástico	2	M8	12	13,5	18,5	19,1	28,5	6,5	17,8	29,2	32,2	65	74,5	10,1	20
K0738.3082	naranja puro RAL 2004	recubierto con plástico	3	M8	14	16	21,2	22	37	10	23,8	38	42	80	91	11,7	22
K0738.3102	naranja puro RAL 2004	recubierto con plástico	3	M10	14	16	21,2	22	37	10	23,8	38	42	80	91	11,7	22