

## Descripción del artículo/Imágenes del producto



## Descripción

## Material:

Acero.  
Acero inoxidable A2.

## Versión:

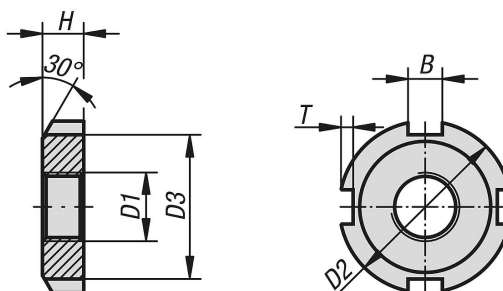
Acero inoxidable con acabado natural.  
Acero, acabado natural.  
Acero galvanizado.

## Indicación:

Las tuercas con ranura se utilizan principalmente para sujetar el rodamiento a un árbol.

Por lo demás, las tuercas con ranura se pueden utilizar para asegurar ruedas dentadas, poleas y otros componentes de máquina.

## Planos



## Nuestros productos

Referencia	Material del cuerpo de base	Superficie cuerpo de base	D1	D2	D3	H	B=Ancho de ranura	T
07590-01-0010	acero	acabado natural	M10x0,75	18	13,5	4	3	2
07590-01-0012	acero	acabado natural	M12x1	22	17	4	3	2
07590-01-0015	acero	acabado natural	M15X1	25	21	5	4	2
07590-01-0017	acero	acabado natural	M17x1	28	24	5	4	2
07590-01-0020	acero	acabado natural	M20X1	32	26	6	4	2
07590-01-0025	acero	acabado natural	M25X1,5	38	32	7	5	2
07590-01-0030	acero	acabado natural	M30x1,5	45	38	7	5	2
07590-01-0035	acero	acabado natural	M35x1,5	52	44	8	5	2
07590-01-0040	acero	acabado natural	M40x1,5	58	50	9	6	2,5
07590-01-0045	acero	acabado natural	M45x1,5	65	56	10	6	2,5
07590-01-0050	acero	acabado natural	M50x1,5	70	61	11	6	2,5
07590-01-0055	acero	acabado natural	M55x2	75	67	11	7	3
07590-01-0060	acero	acabado natural	M60x2	80	73	11	7	3
07590-01-0065	acero	acabado natural	M65x2	85	79	12	7	3
07590-01-0070	acero	acabado natural	M70x2	92	85	12	8	3,5
07590-01-0075	acero	acabado natural	M75x2	98	90	13	8	3,5
07590-01-0080	acero	acabado natural	M80x2	105	95	15	8	3,5
07590-01-0085	acero	acabado natural	M85x2	110	102	15	8	3,5
07590-01-0090	acero	acabado natural	M90x2	120	108	16	10	4
07590-01-0095	acero	acabado natural	M95x2	125	110	17	10	4
07590-01-0100	acero	acabado natural	M100x2	130	120	18	10	4
07590-01-010	acero	cincado	M10x0,75	18	13,5	4	3	2
07590-01-012	acero	cincado	M12x1	22	17	4	3	2
07590-01-015	acero	cincado	M15X1	25	21	5	4	2
07590-01-017	acero	cincado	M17x1	28	24	5	4	2

## Nuestros productos

Referencia	Material del cuerpo de base	Superficie cuerpo de base	D1	D2	D3	H	B=Ancho de ranura	T
07590-01-020	acero	cincado	M20X1	32	26	6	4	2
07590-01-025	acero	cincado	M25X1,5	38	32	7	5	2
07590-01-030	acero	cincado	M30x1,5	45	38	7	5	2
07590-01-035	acero	cincado	M35x1,5	52	44	8	5	2
07590-01-040	acero	cincado	M40x1,5	58	50	9	6	2,5
07590-01-045	acero	cincado	M45x1,5	65	56	10	6	2,5
07590-01-050	acero	cincado	M50x1,5	70	61	11	6	2,5
07590-01-055	acero	cincado	M55x2	75	67	11	7	3
07590-01-060	acero	cincado	M60x2	80	73	11	7	3
07590-01-065	acero	cincado	M65x2	85	79	12	7	3
07590-01-070	acero	cincado	M70x2	92	85	12	8	3,5
07590-01-075	acero	cincado	M75x2	98	90	13	8	3,5
07590-01-080	acero	cincado	M80x2	105	95	15	8	3,5
07590-01-085	acero	cincado	M85x2	110	102	15	8	3,5
07590-01-090	acero	cincado	M90x2	120	108	16	10	4
07590-01-095	acero	cincado	M95x2	125	110	17	10	4
07590-01-100	acero	cincado	M100x2	130	120	18	10	4
07590-01-1010	acero inoxidable A2	acabado natural	M10x0,75	18	13,5	4	3	2
07590-01-1012	acero inoxidable A2	acabado natural	M12x1	22	17	4	3	2
07590-01-1015	acero inoxidable A2	acabado natural	M15X1	25	21	5	4	2
07590-01-1017	acero inoxidable A2	acabado natural	M17x1	28	24	5	4	2
07590-01-1020	acero inoxidable A2	acabado natural	M20X1	32	26	6	4	2
07590-01-1025	acero inoxidable A2	acabado natural	M25X1,5	38	32	7	5	2
07590-01-1030	acero inoxidable A2	acabado natural	M30x1,5	45	38	7	5	2
07590-01-1035	acero inoxidable A2	acabado natural	M35x1,5	52	44	8	5	2
07590-01-1040	acero inoxidable A2	acabado natural	M40x1,5	58	50	9	6	2,5
07590-01-1045	acero inoxidable A2	acabado natural	M45x1,5	65	56	10	6	2,5
07590-01-1050	acero inoxidable A2	acabado natural	M50x1,5	70	61	11	6	2,5
07590-01-1055	acero inoxidable A2	acabado natural	M55x2	75	67	11	7	3
07590-01-1060	acero inoxidable A2	acabado natural	M60x2	80	73	11	7	3
07590-01-1065	acero inoxidable A2	acabado natural	M65x2	85	79	12	7	3
07590-01-1070	acero inoxidable A2	acabado natural	M70x2	92	85	12	8	3,5
07590-01-1075	acero inoxidable A2	acabado natural	M75x2	98	90	13	8	3,5
07590-01-1080	acero inoxidable A2	acabado natural	M80x2	105	95	15	8	3,5
07590-01-1085	acero inoxidable A2	acabado natural	M85x2	110	102	15	8	3,5
07590-01-1090	acero inoxidable A2	acabado natural	M90x2	120	108	16	10	4
07590-01-1095	acero inoxidable A2	acabado natural	M95x2	125	110	17	10	4
07590-01-1100	acero inoxidable A2	acabado natural	M100x2	130	120	18	10	4