

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Acero de cementación 1.0401 (C15) o acero inoxidable 1.4301 (husillos trapezoidales de acero inoxidable 1.4305).

Versión:

Acero laminado, acabado natural.

Acero inoxidable hasta Tr 40x7 laminado, anillado encima, acabado natural.

Indicación:

Husillos roscados trapezoidales laminados con alta precisión.

Rosca trapezoidal ISO de conformidad con DIN 103.

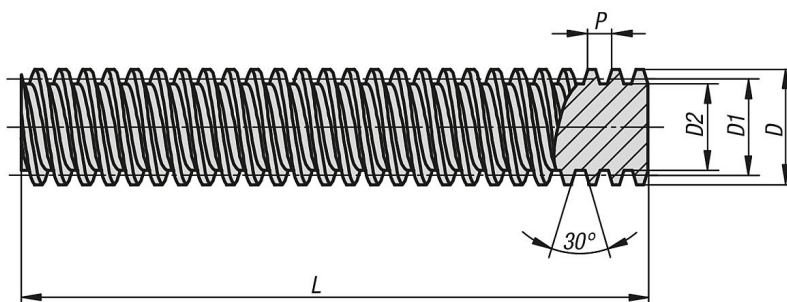
El husillo roscado trapezoidal es una rosca móvil que posee un valor de fricción relativamente alto. Es autobloqueante en el ámbito de las roscas de paso normal. Esto tiene la ventaja de que no es necesario asegurar el husillo en posición de reposo por separado en la mayoría de los casos.

Clase de tolerancia 7e

Precisión de pendiente de 0,3/300 mm

Longitud aserrada con sobremedida, extremos no desbarbados.

Planos



Nuestros productos

Referencia	Material del cuerpo de base	Versión 1	DxP	D1 mín.	D1 máx.	D2	L
24000-081511X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 8x1,5	7,013	7,183	5,921	1000
24000-100211X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 10x2	8,739	8,929	7,191	1000
24000-100311X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 10x3	8,191	8,415	5,84	1000
24000-120311X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 12x3	10,191	10,415	7,84	1000
24000-140311X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 14x3	12,191	12,415	10,135	1000
24000-140411X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 14x4	11,640	11,905	8,8	1000
24000-160411X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 16x4	13,640	13,905	10,8	1000
24000-180411X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 18x4	15,640	15,905	12,8	1000
24000-200411X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 20x4	17,640	17,905	14,8	1000
24000-240511X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 24x5	21,094	21,394	17,5	1000
24000-260511X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 26x5	23,094	23,394	19,5	1000
24000-280511X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 28x5	25,049	25,390	21,5	1000
24000-300611X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 30x6	26,547	26,882	21,9	1000
24000-320611X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 32x6	28,547	28,882	23,9	1000
24000-360611X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 36x6	32,547	32,882	27,9	1000
24000-400711X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 40x7	36,020	36,375	30,5	1000
24000-440711X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 44x7	40,020	40,375	34,5	1000
24000-500811X1000	acero de cementación	rosca a la derecha laminada	Tr 50x8	45,468	45,868	39,3	1000

Nuestros productos

Referencia	Material del cuerpo de base	Versión 1	DxP	D1 mín.	D1 máx.	D2	L
24000-081512X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 8x1,5	7,013	7,183	5,921	1000
24000-100212X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 10x2	8,739	8,929	7,191	1000
24000-100312X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 10x3	8,191	8,415	5,84	1000
24000-120312X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 12x3	10,191	10,415	7,84	1000
24000-140312X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 14x3	12,191	12,415	10,135	1000
24000-140412X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 14x4	11,640	11,905	8,8	1000
24000-160412X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 16x4	13,640	13,905	10,8	1000
24000-180412X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 18x4	15,640	15,905	12,8	1000
24000-200412X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 20x4	17,640	17,905	14,8	1000
24000-240512X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 24x5	21,094	21,394	17,5	1000
24000-260512X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 26x5	23,094	23,394	19,5	1000
24000-280512X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 28x5	25,049	25,390	21,5	1000
24000-300612X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 30x6	26,547	26,882	21,9	1000
24000-320612X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 32x6	28,547	28,882	23,9	1000
24000-360612X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 36x6	32,547	32,882	27,9	1000
24000-400712X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha laminada	Tr 40x7	36,020	36,375	30,5	1000
24000-440712X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha helicoidal	Tr 44x7	40,020	40,375	34,5	1000
24000-500812X1000	acero inoxidable	rosca a la derecha helicoidal	Tr 50x8	45,468	45,868	39,3	1000
24000-081521X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 8x1,5	7,013	7,183	5,921	1000
24000-100221X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 10x2	8,739	8,929	7,191	1000
24000-100321X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 10x3	8,191	8,415	5,84	1000
24000-120321X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 12x3	10,191	10,415	7,84	1000
24000-140321X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 14x3	12,191	12,415	10,135	1000
24000-140421X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 14x4	11,640	11,905	8,8	1000
24000-160421X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 16x4	13,640	13,905	10,8	1000
24000-180421X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 18x4	15,640	15,905	12,8	1000
24000-200421X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 20x4	17,640	17,905	14,8	1000
24000-240521X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 24x5	21,094	21,394	17,5	1000
24000-260521X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 26x5	23,094	23,394	19,5	1000
24000-280521X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 28x5	25,049	25,390	21,5	1000
24000-300621X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 30x6	26,547	26,882	21,9	1000
24000-320621X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 32x6	28,547	28,882	23,9	1000
24000-360621X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 36x6	32,547	32,882	27,9	1000
24000-400721X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 40x7	36,020	36,375	30,5	1000
24000-440721X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 44x7	40,020	40,375	34,5	1000
24000-500821X1000	acero de cementación	rosca a la izquierda laminada	Tr 50x8	45,468	45,868	39,3	1000
24000-081522X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 8x1,5	7,013	7,183	5,921	1000
24000-100222X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 10x2	8,739	8,929	7,191	1000
24000-100322X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 10x3	8,191	8,415	5,84	1000
24000-120322X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 12x3	10,191	10,415	7,84	1000
24000-140322X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 14x3	12,191	12,415	10,135	1000
24000-140422X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 14x4	11,640	11,905	8,8	1000
24000-160422X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 16x4	13,640	13,905	10,8	1000
24000-180422X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 18x4	15,640	15,905	12,8	1000
24000-200422X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 20x4	17,640	17,905	14,8	1000
24000-240522X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 24x5	21,094	21,394	17,5	1000
24000-260522X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 26x5	23,094	23,394	19,5	1000
24000-280522X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 28x5	25,049	25,390	21,5	1000
24000-300622X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 30x6	26,547	26,882	21,9	1000
24000-320622X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 32x6	28,547	28,882	23,9	1000
24000-360622X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 36x6	32,547	32,882	27,9	1000
24000-400722X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda laminada	Tr 40x7	36,020	36,375	30,5	1000
24000-440722X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda helicoidal	Tr 44x7	40,020	40,375	34,5	1000
24000-500822X1000	acero inoxidable	rosca a la izquierda helicoidal	Tr 50x8	45,468	45,868	39,3	1000

