

Ürün açıklaması/Ürün resimleri



Açıklama

Malzeme:

Sementasyon çeliği 1.0401 (C15) veya paslanmaz çelik 1.4301.

Model:

Çelik haddelenmiş, yalın.

Paslanmaz çelik haddelenmiş, yalın.

Bilgi:

Yüksek hassasiyet ile haddelenmiş trapez dişli miller. ISO trapez dişli, DIN 103'e dayanarak.

Dişli ikili dişli tahriklerinde besleme hareketi, dişli tekli trapez dişli millerine göre iki kat yüksektir. Yüksek şev nedeniyle kendinden sabitleme mevcut değildir.

Tr 12x6 P3 örneğinde ikili dişli olan dişli tahrikinin tanımı.

Tr = Trapez dişli.

12 = Dış çap.

6 = Bir dişli turun şevi (bir turda aksenal hareket).

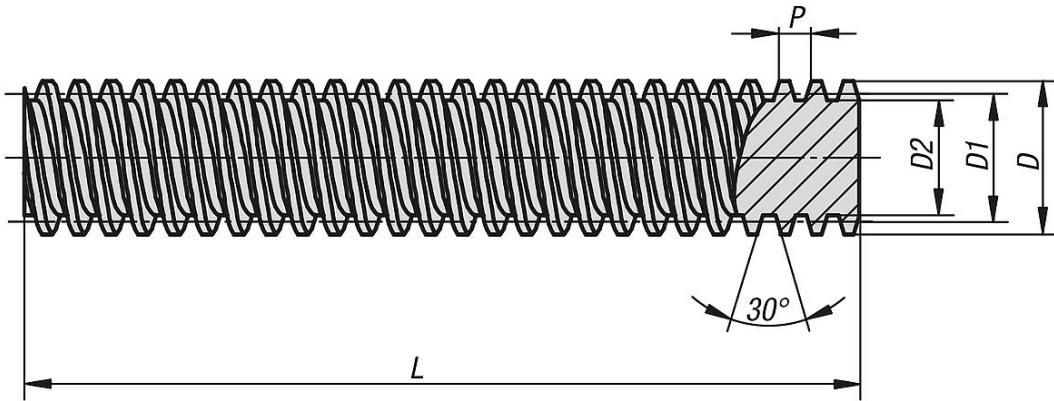
P3 = Her iki dişli tur arasındaki mesafe.

Tolerans sınıfı 7e

Şev hassasiyeti 0,3 / 300 mm

Uzunluk kesilmiş, fazlalık ile, uçların çapağı alınmamış.

Çizimler



Ürünlere genel bakış

Sipariş numarası	Ana gövde malzemesi	DxP	D1 min.	D1 maks.	D2	L
24001-120611X1000	Sementasyon çeliği	Tr 12x6 P3	10,191	10,415	7,84	1000
24001-160811X1000	Sementasyon çeliği	Tr 16x8 P4	13,640	13,905	10,8	1000
24001-200811X1000	Sementasyon çeliği	Tr 20x8 P4	17,640	17,905	14,8	1000
24001-241011X1000	Sementasyon çeliği	Tr 24x10 P5	21,094	21,394	17,5	1000
24001-301211X1000	Sementasyon çeliği	Tr 30x12 P6	26,547	26,882	21,9	1000
24001-401411X1000	Sementasyon çeliği	Tr 40x14 P7	36,020	36,375	30,5	1000
24001-060212X1000	Paslanmaz çelik	Tr 6x2 P1	5,287	5,437	4,461	1000
24001-120612X1000	Paslanmaz çelik	Tr 12x6 P3	10,191	10,415	7,84	1000
24001-160812X1000	Paslanmaz çelik	Tr 16x8 P4	13,640	13,905	10,8	1000
24001-200812X1000	Paslanmaz çelik	Tr 20x8 P4	17,640	17,905	14,8	1000
24001-241012X1000	Paslanmaz çelik	Tr 24x10 P5	21,094	21,394	17,5	1000

Ürnlere genel bakış

Sipariş numarası	Ana gövde malzemesi	DxP	D1 min.	D1 maks.	D2	L
24001-301212X1000	Paslanmaz çelik	Tr 30x12 P6	26,547	26,882	21,9	1000
24001-401412X1000	Paslanmaz çelik	Tr 40x14 P7	36,020	36,375	30,5	1000