

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Acero 1.0503 (C45).

Versión:

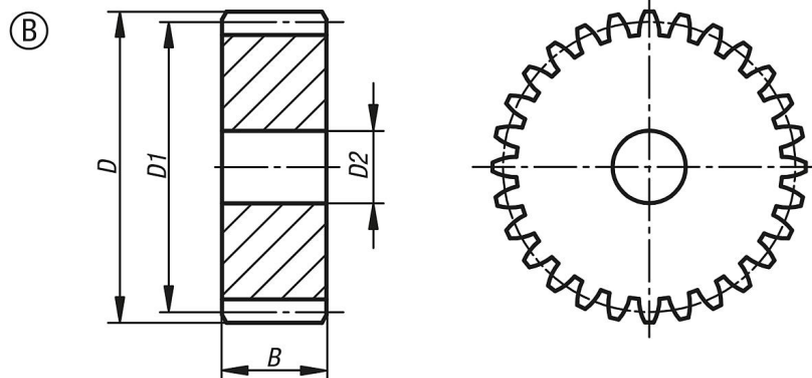
Dentado fresado recto.

Ángulo de presión de 20°, acabado natural.

Indicación:

Las ruedas dentadas cilíndricas disponen de un agujero de centrado o están preperforadas (esto puede variar en función de la técnica de producción). Por eso, la medida D2 indicada en la tabla constituye el valor máximo de la perforación con la que se suministran las ruedas dentadas. En esta perforación previa / perforación de centrado, el cliente puede realizar un agujero de referencia, un agujero de referencia con ranura o una perforación roscada. Alternativamente, el cliente puede utilizar también casquillos para reducir el diámetro.

Planos



Nuestros productos

Referencia	Forma	Número de dientes	D	D1	D2 máx.	B
22400-0220200072	B	72	148	144	20	20
22400-0220200075	B	75	154	150	20	20
22400-0220200076	B	76	156	152	20	20
22400-0220200080	B	80	164	160	20	20
22400-0220200085	B	85	174	170	20	20
22400-0220200090	B	90	184	180	20	20
22400-0220200095	B	95	194	190	20	20
22400-0220200100	B	100	204	200	20	20
22400-0220200110	B	110	224	220	20	20
22400-0220200114	B	114	232	228	20	20
22400-0220200120	B	120	244	240	20	20
22400-0220200127	B	127	258	254	20	20

