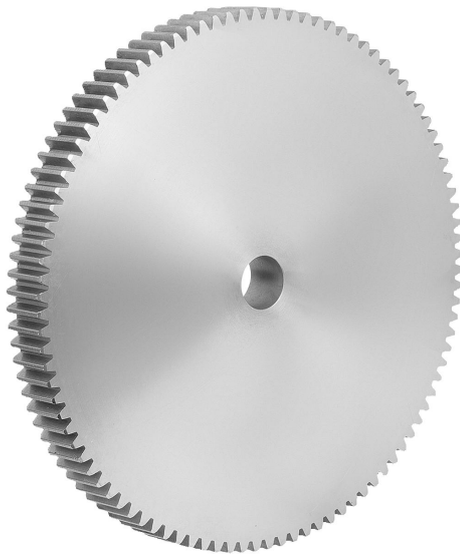


Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

**Material:**

Acero 1.0503 (C45).

**Versión:**

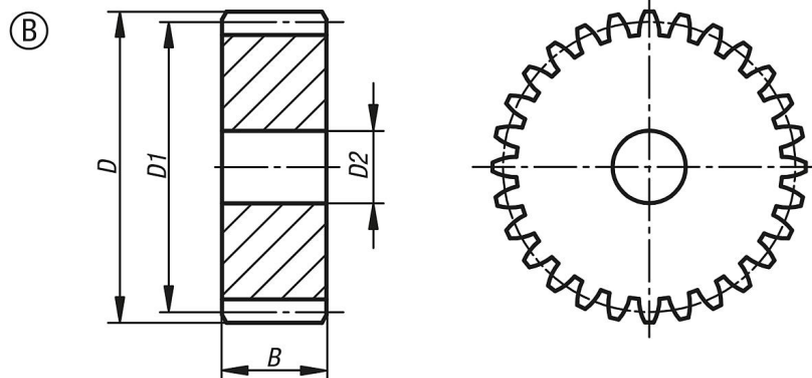
Dentado fresado recto.

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
22400-0225250065	B	65	167,5	162,5	20	25
22400-0225250070	B	70	180	175	20	25
22400-0225250072	B	72	185	180	20	25
22400-0225250075	B	75	192,5	187,5	20	25
22400-0225250076	B	76	195	190	20	25
22400-0225250080	B	80	205	200	25	25
22400-0225250085	B	85	217,5	212,5	25	25
22400-0225250090	B	90	230	225	25	25
22400-0225250095	B	95	242,5	237,5	25	25
22400-0225250100	B	100	255	250	25	25
22400-0225250110	B	110	280	275	25	25
22400-0225250114	B	114	290	285	25	25
22400-0225250120	B	120	305	300	25	25
22400-0225250127	B	127	322,5	317,5	25	25

