

Rodillos guía cóncavos de acero

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Acero.

Versión:

Superficie de rodadura niquelada.

Indicación:

La superficie de rodadura y el rodamiento de bolas están firmemente unidos por un circlip.

Las capacidades de carga se refieren al rodamiento de bolas.

A petición:

Versiones para cargas pesadas.

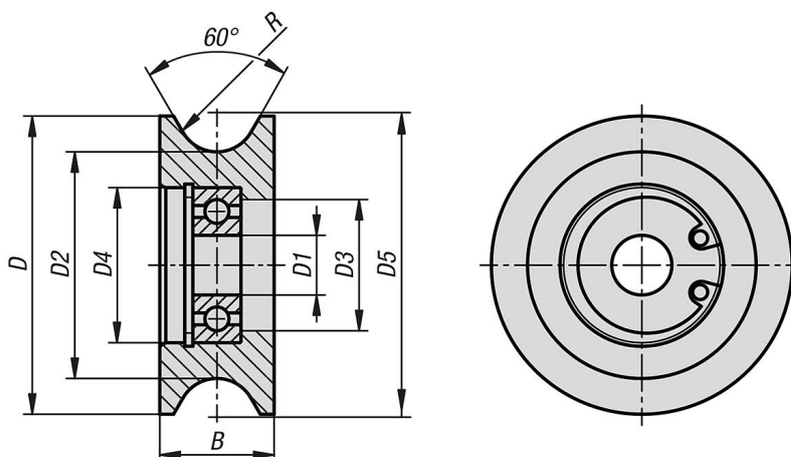
Superficie de rodadura bruñida o de poliacetal negro.

Rodillo guía de acero inoxidable.

Accesorios:

Pernos K2378.

Planos



Nuestros productos

Rodillos guía cóncavos de acero

Referencia	B	D	D1	D2	D3	D4	D5	Rodamiento de bolas	R	Capacidades de carga dinámicas N	Capacidades de carga estáticas N
K2374.003012	12	30	6	22	13	17	31	606-ZZ	4,5	2260	840
K2374.004016	16	40	8	30	18	22	41	608-ZZ	5,5	3300	1360
K2374.005019	19	50	10	38	22	26	51	6000-ZZ	6,5	4550	1970
K2374.006023	23	60	12	44	26	32	61	6201-ZZ	8,5	6800	3050
K2374.007028	28	70	15	51	29	35	72	6202-ZZ	10,5	7650	3700

