

TB-KUGELLAGER MIT HERZKÄFIG AUS PHENOPLAST-HARTGEWEBE

Die Kugellager zeichnen sich durch eine sehr beständige Konstruktion aus, ihre Montage ist einfach, schnell und erfordert keine Spezialwerkzeuge. Die Lager werden zur Lagerung von Spindeln von Maschinen mit erhöhter Drehzahl verwendet.

Unsere Lager zeichnen sich dadurch aus, dass sie einen ölgetränkten Hartgewebekäfig haben, der auf dem Innenring geführt wird und für einen ruhigen Lauf des Lagers sorgt.

Merkmale:

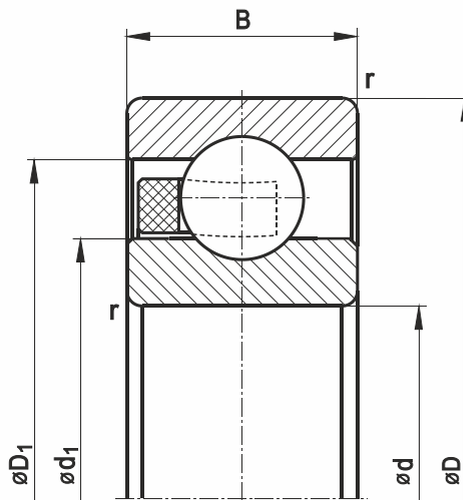
Kugellager mit Hartgewebekäfig. Der Korb wird auf dem Innenring geführt. C3-Spiel.

Anwendung:

Zur Lagerung von Maschinenspindeln mit erhöhter Drehzahl.

Lieferstatus:

Ungeschmiert, mit Konservierungsöl geschützt, eingewickelt in Korrosionsschutzpapier mit Korrosionsinhibitoren.



Bezeichnung	Abmessungen					
	d	D	B	d ₁	D ₁	r
	mm	mm	mm	mm	mm	mm
6006 TB	30	55	13	34	50	1
6306 TB		72	19	36	65	1,1
6007 TB	35	62	14	39	57	1
6207 TB		72	17	42	65	1,1
6307 TB		80	21	42	71	1,5
6008 TB	40	68	15	44	63	1
6208 TB		80	18	47	73	1,1
6308 TB		90	23	47	81	1,5
6009 TB	45	75	16	49	70	1
6209 TB		85	19	52	78	1,1
6309 TB		100	25	52	91	1,5
6010 TB	50	80	16	54	75	1
6210 TB		90	20	57	83	1,1
6310 TB		110	27	60	100	1,5
6011 TB	55	90	18	60	84	1,1
6211 TB		100	21	62	91	1,5
6311 TB		120	29	65	110	2
6012 TB	60	95	18	65	88	1,1
6212 TB		110	22	67	101	1,5
6312 TB		130	31	72	118	2,1
6213 TB	65	120	23	82,5	102,5	2,5