

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Gleiter Kunststoff Vesconite®. Schraube und Mutter Stahl.

Ausführung:

Schraube ISO 4017, Festigkeitsklasse 8.8, verzinkt. Mutter ISO 4035, Festigkeitsklasse 8, verzinkt.

Hinweis:

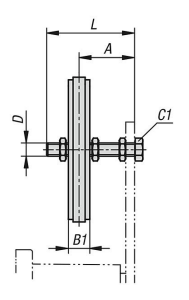
Zum Spannen von Rollenketten. Der Kettengleitersatz kann mit allen Spannelementen zum einbaufertigen Kettenspanner kombiniert werden. Die symmetrische Formgebung erlaubt eine beidseitige Nutzung. Große Radien gewährleisten eine hohe Laufruhe. Der hochwertige Kunststoff kommt ohne jegliche Schmierung aus.

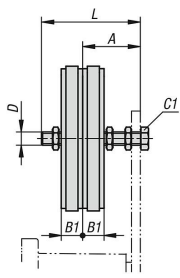
Die maximale Kettengeschwindigkeit soll im Dauereinsatz 1,5 m/sek. nicht überschreiten.

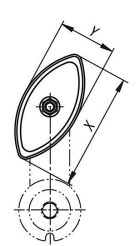
Temperaturbereich:

-40 °C bis +120 °C.

Zeichnungen







22281-01 Kettengleitersätze



Artikelübersicht

Bestellnummer	Ausführung 1	ISO-Nr.	А	B1	D	L	Х	Y	Anziehdrehmoment der Schraube C1 Nm	Passend zu Spannelement Größe
22281-01-06108	einfach	06 B-1	21-34	10,2	M8	45	74	40	10	1
22281-01-08110	einfach	08 B-1	23-47	13,9	M10	60	96	50	20	2+3
22281-01-10110	einfach	10 B-1	25-48	16,5	M10	60	125	55	20	3
22281-01-12112	einfach	12 B-1	29-64	19,5	M12	80	147	80	35	4
22281-01-06208	zweifach	06 B-2	26-29	10,2	M8	45	74	40	10	1
22281-01-08210	zweifach	08 B-2	30-40	13,9	M10	60	96	50	20	2+3
22281-01-10210	zweifach	10 B-2	34-47	16,5	M10	60	125	55	20	3
22281-01-12212	zweifach	12 B-2	39-54	19,5	M12	80	147	80	35	4

© norelem www.norelem.com 2/2