

Kettengleitersätze für Einfach-Rollenketten

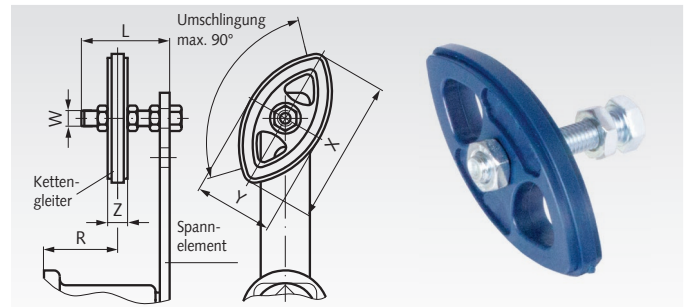
Werkstoff: POM-H, Schraube Stahl verzinkt.

Der Kettengleitersatz wird auf dem entsprechenden Spannelement zum einbaufertigen, kostengünstigen Kettenspanner montiert. Die Formgebung des aus hochwertigem Industriekunststoff hergestellten Gleiters erlaubt die beidseitige Benutzung und die großen Radien garantieren hohe Laufruhe. Die maximale Kettengeschwindigkeit soll 1,5 m/sek. nicht überschreiten.

Temperaturbereich: -40° bis +100°C.

Spannelement muss separat bestellt werden.

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 14085100 Kettengleitersatz 06 B-1



Artikel-Nr.	passend zu Spannelement Größe	DIN ISO	W mm	L mm	X mm	Y mm	Z mm	R _{min} mm	R _{max} mm	Gewicht kg
140 851 00	0	06 B-1	M8	45	74	40	10,2	17	32	0,05
140 855 00	1	08 B-1	M10	55	96	50	13,9	23	41	0,10
140 856 00	2	10 B-1	M10	55	126	65	16,6	40	55	0,12
140 857 00	3	12 B-1	M12	80	148	74	19,5	47	78	0,18

Kettengleitersätze für Zweifach-Rollenketten

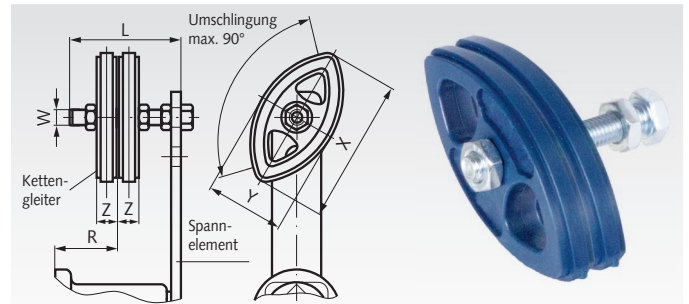
Werkstoff: POM-H, Schraube Stahl verzinkt.

Der Kettengleitersatz wird auf dem entsprechenden Spannelement zum einbaufertigen, kostengünstigen Kettenspanner montiert. Die Formgebung des aus hochwertigem Industriekunststoff hergestellten Gleiters erlaubt die beidseitige Benutzung und die großen Radien garantieren hohe Laufruhe. Die maximale Kettengeschwindigkeit soll 1,5 m/sek. nicht überschreiten.

Temperaturbereich: -40° bis +100°C.

Spannelement muss separat bestellt werden.

Bestellangaben: z.B.: Art.-Nr. 14086001 Kettengleitersatz 06 B-2



Artikel-Nr.	passend zu Spannelement Größe	DIN ISO	W mm	L mm	X mm	Y mm	Z mm	R _{min} mm	R _{max} mm	Gewicht kg
140 860 01	0	06 B-2	M8	45	74	40	10,2	25	30	0,07
140 860 05	1	08 B-2	M10	55	96	50	13,9	30	34	0,12
140 860 06	2	10 B-2	M10	70	126	65	16,6	34	46	0,17
140 860 07	3	12 B-2	M12	80	148	74	19,5	40	52	0,26



Schmierstoffgeber Seite 1024