

Artikelbeschreibung/Produktabbildungen



Beschreibung

Werkstoff:

Schiene und Läufer Wälzlagerstahl.
Kugeln Wälzlagerstahl.

Ausführung:

Schiene und Läufer verzinkt.
Laufbahnen induktiv gehärtet.
Kugeln gehärtet.

Hinweis:

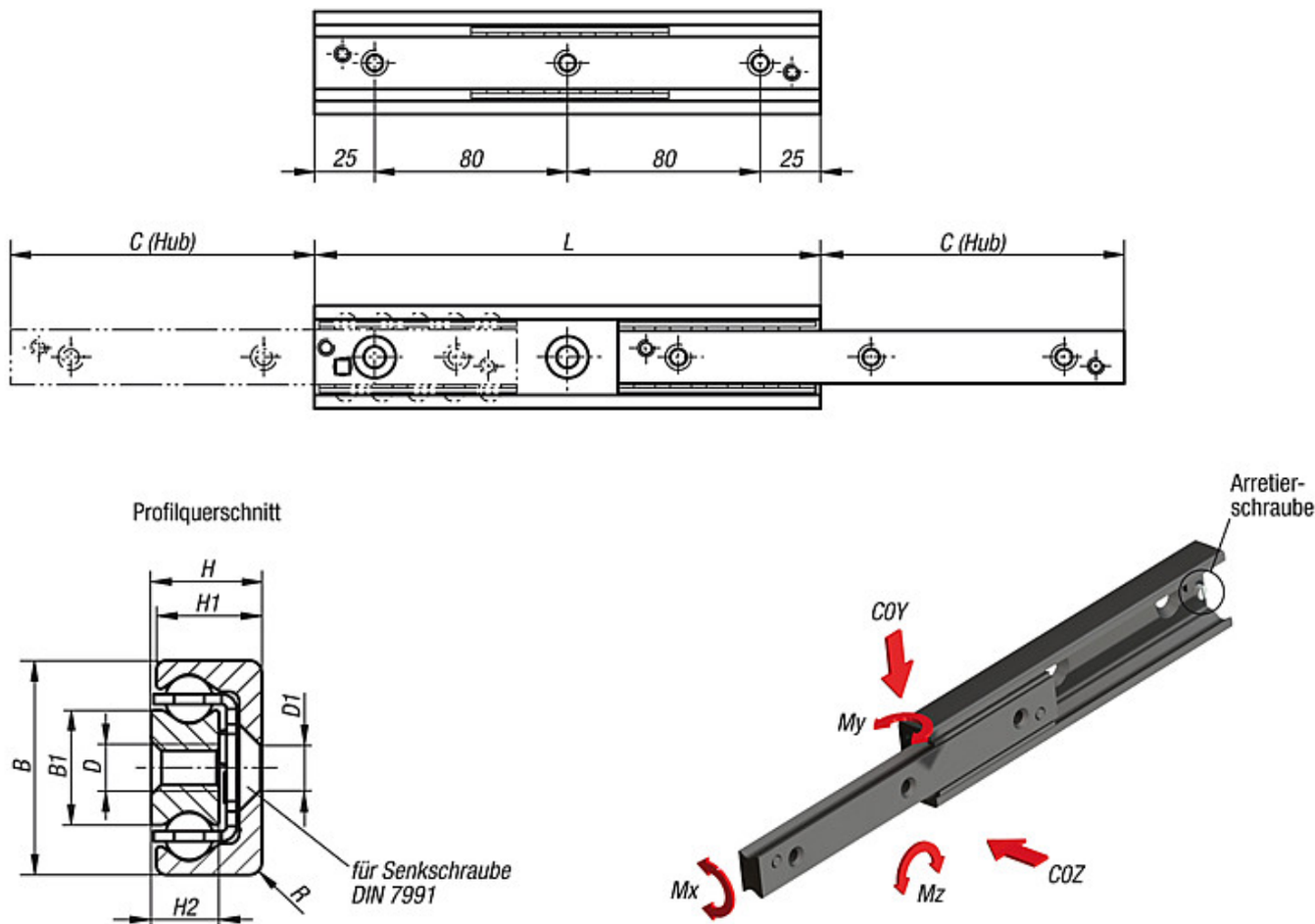
Teilauszug bestehend aus einer festen Führungsschiene und einem beweglichen Läufer. Der Läufer kann einseitig etwas mehr als die Hälfte der Schienenlänge ausfahren (C Hub). Durch Entfernen der Arretierschraube ist ein Teilauszug mit dem Hub C zu beiden Seiten möglich. Der Gesamthub beträgt dann 2C (Hub). Diese kompakte und einfache Bauweise ermöglicht sehr große Tragzahlen. Die maximale Verfahrgeschwindigkeit beträgt 0,8 m/s.

Einsatztemperatur -30 °C bis +170 °C.

Auf Anfrage:

Andere Längen (Rastermaß 80 mm).
Größe 28 bis max. 1170 mm.
Größe 35 bis max. 1490 mm.
Größe 43 bis max. 1970 mm.

Zeichnungen



Artikelübersicht

Bestellnummer	Größe	B	B1	C (Hub)	D	D1	H	H1	H2	L	R	COY N	COZ N	Mx Nm	My Nm	Mz Nm	Anzahl Bohrungen	Gewicht ca. kg/m
21340-280290	28	28	15	148	M5	M5	13	12,25	7,5	290	1	1934	1345	39,6	132	188	4	2,020
21340-280370	28	28	15	190	M5	M5	13	12,25	7,5	370	1	2445	1711	50,4	213	305	5	2,020
21340-280450	28	28	15	232	M5	M5	13	12,25	7,5	450	1	2955	2069	61,2	314	449	6	2,020
21340-280530	28	28	15	274	M5	M5	13	12,25	7,5	530	1	3466	2426	72	435	621	7	2,020
21340-280610	28	28	15	315	M5	M5	13	12,25	7,5	610	1	3986	2790	82,8	575	821	8	2,020
21340-350290	35	35	15,8	159	M6	M6	17	16	10	290	2	2060	1442	46,9	146	208	4	3,050
21340-350370	35	35	15,8	203	M6	M6	17	16	10	370	2	2638	1847	59,9	238	340	5	3,050
21340-350450	35	35	15,8	247	M6	M6	17	16	10	450	2	3217	2252	73	345	505	6	3,050
21340-350530	35	35	15,8	279	M6	M6	17	16	10	530	2	4282	2997	90,4	543	775	7	3,050
21340-350610	35	35	15,8	323	M6	M6	17	16	10	610	2	4858	3401	103,5	711	1015	8	3,050
21340-430290	43	43	23	158	M8	M8	22	21	13,5	290	2,5	2872	2010	93,8	201	288	4	5,250
21340-430370	43	43	23	208	M8	M8	22	21	13,5	370	2,5	3377	2364	115,9	308	440	5	5,250
21340-430450	43	43	23	243	M8	M8	22	21	13,5	450	2,5	4690	3283	149,2	509	728	6	5,250
21340-430530	43	43	23	278	M8	M8	22	21	13,5	530	2,5	6039	4227	182,4	762	1088	7	5,250
21340-430610	43	43	23	313	M8	M8	22	21	13,5	610	2,5	7411	5188	215,6	1064	1521	8	5,250

Artikelübersicht
