

SUPPORTSKENA SR30

SR30-20



- Supportskena för axel tol h6
- För axeldiametrar från 20 till 50 mm
- Material: Aluminium

Produktbeskrivning

Användningsområde:

Supportskena SR30 för sidofästning med en hålrad är anpassade att användas med vårt öppna kulbussningsortiment.

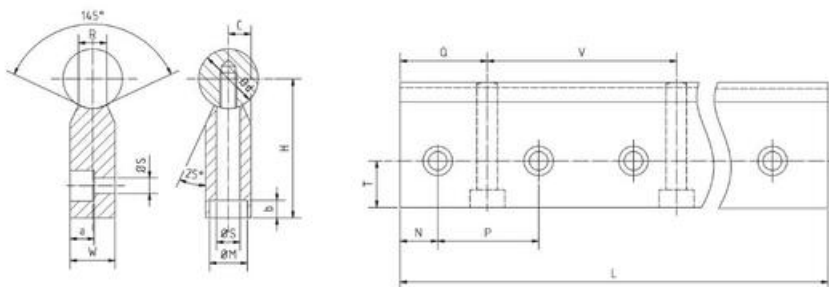
Att tänk på:

Solid eller hålad axel beställs separat

Används med fördel i applikationer tillsammans med linjärenheter med öppen bussning,

ex. LSE...-SOP eller LSE...-SAO.

Dimensioner



Art. Nr	Dimensioner (mm)															
	Ød	H	W	T	C	R	ØS	ØM	b	a	P	N	Q	V	L max	vikt/m (g)
SR30-20	20	52	15	15	7,5	8,3	6,6	11	8,5	8,5	50	25	50	100	599,5	1834
SR30-25	25	62	20	18	10	10,8	9	15	15	11	60	30	60	120		2502
SR30-30	30	72	25	21	12,5	11	11	18	15,3	13,5	75	37,5	75	150		3502
SR30-40	40	88	30	25	15	15	14	20	19	16	100	50	100	200		5004
SR30-50	50	105	35	30	17,5	19	16	24	21,5	18,5						7005

Guide beställningsnummer

SR30-16-1199-N37,5-P1-W-0-04-04

1 2 3 4 5 6 7 8 9

1	SR30	Typ av supportskena
---	------	---------------------

2	16	Diameter på axel
3	1199	Längd supportskena
4	N37,5	N mått (mm)
5	P1	P mått (mm)
		P0 Standardmått enl. katalog för SR10, SR30, SR40
		P1 Standardmått enl. katalog för SR20
		P2 Standardmått enl. katalog för SR20
6	W	Without utan axel
		W solid axel
		HW hålad axel
7	0	Material/ytbehandling
		0 Cf53 (solid axel) C60 (hålad axel)
		1 X90CrMoV18
		2 Cf53 hårdförokromad
		3 X46Cr13
8	04	Typ ändbearbetning (00...06, XX- enligt kundritning)
9	04	Typ ändbearbetning (00...06, XX- enligt kundritning)

Pos 6-9 endast för beställning med axel

Cad

För cadfiler, se Tracepartsonline.net