



Työntösiirtovaunut kierretangolla

Tuotekuvaus

Työntösiirtovaunu IPE- ja T-palkeille. Pyörissä kestovoidellut kuulalaakerit. Talja tai nostin kiinnitetään koukulla tai sakkelilla suoraan työntösiirtovaunun silmukkaan.

Työntösiirtovaunun tekniset tiedot:

Materiaali: Teräs

Merkintä: Standardin mukaan, CE-merkintä

Lämpötila-alue: -10°C - (+)50°C

Pintakäsittely: Maalattu, keltainen

Standardi: EN 13157

Varmuuskerroin: 4:1

Tuotekoodi	Työkuorma t	Palkin leveys mm mm	Pienin säde mm	B mm	D, mm	E mm	F mm	G, mm	H, mm	J mm	K mm	L mm	Mmm mm	Paino kg	Toimitusaika- arvio vrk
SIVA05H	0,5	55-220	500	285	3	40	12,5	25	80	198	158	55	28	5	1
SIVA05HL	0,5	55-305	500	385	3	40	12,5	25	80	198	158	55	28	5,4	1
SIVA10H	1	58-220	700	300	3	31	17	29	96	238	183	68	37	8,8	1
SIVA10HL	1	58-305	700	238	3	31	17	29	96	-	183	68	37	9,3	1
SIVA20H	2	66-220	900	300	3	31	20	36	110	277	208	80	48	14	1
SIVA20HL	2	66-305	900	405	3	31	20	36	110	277	208	80	48	14,8	1
SIVA30H	3	74-220	1 200	328	3	31	26	46	132	324	249	100	56	23	1
SIVA30HL	3	74-305	1 200	429	~3	31	26	46	132	324	249	100	56	24,1	1
SIVA50H	5	90-220	1 000	354	5	40	28	52	155	373	296,5	120	65	40	1
SIVA50HL	5	90-305	1 000	435	~5	40	28	52	155	373	296,5	120	65	41,1	1

Lisätiedot / Varaosat

SIIRTOVAUNUN AKSELI

Tuotekoodi	Kierre	Kierteen nousu mm
SIVA05H	M24	1,5
SIVA10H	M30	1,5
SIVA20H	M36	1,5
SIVA30H	M42	2
SIVA50H	M48	2

Huom! Akselin toisessa päässä on vasenkätinen ja toisessa oikeakätinen kierre.

Mittakuva

