

Tõstesilm TP-S klass 10



Tootekirjeldus

Üldist: Tõstesilm võimaldab nimikoormust kõigis suundades. Silma pea saab vabalt liikuda külgsuunas, mis võimaldab asetada see küljele, kui ei kasutata koormatuna. Tänu kuullaagri kasutamisele võtab antud tõstesilm eriti kergelt õige asendi. Alltoodud tabelis on töökoormus antud otsetõstel.

Materjal: Silm ja pööritis eriterasest klass 10.

Märgistus: CE-tähisega, UKCA-marked, WLL.

Pinnakate: värvitud.

Märkus: Tõstesilm peab olema kinnitatud tasapinnale ja võimaldama koormuse vaba liikumist.

Ohutustegur: 4:1

Tootekood	Kood	WLL tonn	Efektiivne tööpikkus mm	a mm	Øb	g mm	t mm	link Ø mm	t1 mm	b1 mm	Kaal kg	Tarneaeg
42150381502000	TP-S 2.5	5	57	5.5 x 45°	52	68	57	16	70	34	0,95	7
42150381504000	TP-S 4	8	62	7.0 x 45°	57	74	62	18	85	45	1,3	7
42150381506000	TP-S 6.7	12	78	8.5 x 45°	70	95	78	20	85	45	2,2	7
42150381510000	TP-S 10	15	83	10 x 45°	80	102	83	23	115	60	3,3	7
42150381517000	TP-S 17	25	106	12 x 45°	100	129	106	30	140	70	6,66	7

Tehnilised andmed

Kinnituspunkti tüüp	□	□	□	□	□			□		
Haarade arv	1	1	2	2	2			3+4		3+4
Tõstenurk	0°	90°	0°	90°	0°-45°	45°-60°	0°-45°	45°-60°		
Kood	WLL									
	tonn									
TP-S 2,5	5,0	2,5	10	5,0	3,55	2,5	5,3	3,75		
TP-S 4	8,0	4,0	16	8,0	5,6	4,0	8,5	6,0		
TP-S 6,7	12	6,7	24	13,4	9,5	6,7	14,0	10		
TP-S 10	15	10	30	20	14	10	21,2	15		
TP-S 17	25	17	50	34	23,5	17	35	25		

Blueprint

