



Захвати за вертикално повдигане модели TSU/TSEU/STSU

Информация за продукта

Захвати за вертикално повдигане, преместване и обръщане на метални листове и елементи от всякакво положение. Снабдени с обособен шегел за повдигане от всички възможни ъгли за максимална гъвкавост на приложенията.

Характеристики:

- Специализираният шегел за повдигане осигурява сигурен захват при всяко положение, дори при странично натоворване при наклон до 90°. Обърнете внимание на факта, че товароподемността спада при повдигане под ъгъл по-голям от 45°. Моля, проверете измененията в товароподемността по-долу.
- Елементи с по-голяма дължина могат да бъдат повдигани, без да се налага употребата на греда за повдигане с помощта на 2 захвата и верижен сапан с 2 крака.
- Оборудвани със защитен механизъм, чрез който се предотвратява изплъзването на захвата при прилагане на вертикална сила на повдигане и когато товарът се сваля.
- Захватът се заключва в затворено и в отворено положение.
- Олекотена конструкция, лесни за поддръжка, здрав корпус

Маркировка: Съгласно релевантния стандарт, CE - маркировка, Тип, сериен номер, товароподемност, отвор на челюстите

Работна температура: от - 40°C до + 100°C

Стандарт: EN 13155

Забележка: Степента на твърдост на повърхността на материала, който се повдига, не трябва да надвишава 37 HRC (345 HB, 1166 N/mm²).

Предупреждение: Мин. тегло на товара трябва да бъде най-малко 10% от макс. товароподемност на захвата!

Продуктов номер	Код	WLL ТОН	Обхват челюсти		S ММ	T ММ	U ММ	V ММ	W ММ	X ММ	Y ММ	Тегло КГ
			ММ	ММ								
			ММ	ММ								
16.01855000	0.75 TSU	0,75	0-13		47	30	203	100	37	37	10	1,8
16.01865800	1 TSEU	1	0-25		56	50	292	141	37	47	15	3,8

16.01855601	2 TSEU*	2	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8
16.01865331	3 TSEU*	3	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8
16.01865441	4.5 TSU	4,5	0-25	85	70	429	203	60	77	20	16
16.01865301	4.5 TSEU	4,5	0-45	85	70	431	228	60	78	20	16,5
16.01865401	6 TSU	6	0-32	114	78	528	225	78	78	32	22
16.01865411	6 TSEU	6	0-50	114	78	527	259	82	78	32	24
16.01856200	6 STSU	6	40-90	114	78	523	275	70	78	32	24
16.01865601	7.5 TSU	7,5	0-40	111	78	567	246	76	82	32	27
16.01855400	7.5 TSEU	7,5	0-55	111	78	560	267	70	86	32	28
16.01856300	7.5 STSU	7,5	50-100	111	78	560	312	70	86	32	30
16.01855405	9 TSU	9	0-55	111	78	560	267	70	86	32	29
16.01855305	9 STSU	9	50-100	111	78	560	312	70	86	32	31
16.01865901	12 TSU	12	0-52	148	85	648	295	100	94	48	41
16.01856401	12 STSU	12	50-100	152	85	644	344	100	94	48	45
16.01955150	15 TSU	15	0-76	209	85	816	373	136	106	48	73
16.01966150	15 STSU	15	80-150	224	85	808	450	136	106	48	78
16.01955170	17 TSU	17	0-76	209	85	816	373	136	106	48	74
16.01955200	20 TSU	20	0-80	250	100	948	563	153	140	71	160
16.01966200	20 STSU	20	80-150	249	100	940	640	153	140	71	171
16.01955250	25 TSU	25	5-85	250	100	948	563	148	140	71	160
16.01966250	25 STSU	25	80-150	249	100	940	640	153	140	71	171
16.01955300	30 TSU	30	10-90	250	100	944	568	153	142	71	167
16.01966300	30 STSU	30	80-150	249	100	946	645	156	142	71	176,5

Чертеж

