

Вертикальный подъемный захватч TSMP/TSEMP/STSMP

Product information



Захват для вертикального подъема, транспортировки и поворота любых стальных листов и конструкций. Зажим оснащен трехсторонней шарнирной системой подвески для гибкого подъема и увеличения вылета. Модели TSEMP / STSMP поставляются с увеличенным отверстием зажимного устройства.

Характеристики:

- Трехсторонняя шарнирная система подвески
- Пользуйтесь всеми преимуществами зажимов TS с удлиненным выносом и гибкостью подъема
- При креплении к опорному фланцу зафиксированного груза (так называемая распорка) зажим сохранит свою гибкость и цепь не нужна
- Благодаря длине трехсторонней шарнирной системы, зажим может быть опущен ниже между вертикальными листами или конструкциями
- Всегда оснащен механизмом безопасности, который гарантирует, что зажим не будет скользить при вертикальном подъеме и снижении нагрузки.
- Зажим защелкивается как в закрытых, так и в открытых положениях
- Облегченная конструкция для удобной эксплуатации

Высококачественный, сверхпрочный сварной корпус

Простота в обслуживании, простота замены деталей, которые доступны по запросу.

... [Read more](#)

Marking: According to standard, CE-marked, в соответствии со стандартом EN 13155, тип, серийный номер, грузоподъемность, раскрытие зажимного устройства и маркировка CE

Temperature range: -40°C до +100°C

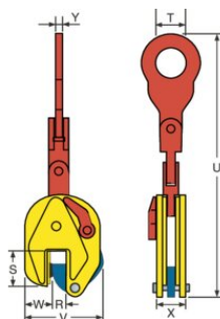
Standard: EN 13155

Note: уровень твердости поверхности материала не должен превышать 37 Hrc (345 Hb, 1166 H / мм²)

Warning: минимальная нагрузка 10% от предельной рабочей нагрузки

Вертикальный подъемный захватч TSMP/TSEMP/STSMP

Blueprint



Technical data

Код товара	Код	WLL ton	Jaw width mm	S mm	T mm	U mm mm	V mm mm	Wmm mm	X mm mm	Ymm mm	Bec kg
44010237B	0.75 TSMP	0,75	0-13	47	30	307	100	37	37	10	2
44010076B	1 TSEMP	1	0-25	56	45	403	141	37	47	15	4,5
44010018B	2 TSEMP*	2	0-35	78	64	516	183	56	56	16	8
44010019B	3 TSEMP*	3	0-35	78	64	516	183	56	56	16	8
44010020B	4.5 TSEMP	4,5	0-45	85	70	650	228	60	78	20	19
44010080B	6 TSMP	6	0-32	114	75	760	225	78	78	20	24
44010052B	6 TSEMP	6	0-50	114	75	760	259	82	78	20	25,5
44010150B	6 STSMP	6	40-90	114	75	756	275	70	78	20	26
44010236B	7.5 TSMP	7,5	0-40	111	75	800	246	76	82	20	29
44010069B	7.5 TSEMP	7,5	0-55	111	75	792	267	70	86	20	30,5
44010148B	7.5 STSMP	7,5	50-100	111	75	695	312	70	86	20	31,5
44010081B	9 TSMP	9	0-55	111	75	792	267	70	86	20	31
44010149B	9 STSMP	9	50-100	111	75	792	312	70	86	20	32,5