

## Вертикальный подъемный захват TS-R

### Product information



Захват для вертикального подъема и транспортировки пластин и конструкций из нержавеющей стали. Шкворень и кулачок изготовлены из нержавеющей стали. Рычаг корпуса и замка никелированы, чтобы предотвратить коррозию из-за загрязнения углеродом.

Характеристики:

- \* Шкворень и кулачок изготовлены из нержавеющей стали
- \* Рычаг корпуса и замок никелированы, чтобы предотвратить коррозию из-за загрязнения углеродом
- \* TSU-R/TSEU-R поставляются со спаренной подъемной скобой для универсальной гибкости подъема под разными углами
- \* TS-R / TSE-R поставляется со стандартной подъемной скобой
- \* Всегда оснащен механизмом безопасности, который гарантирует, что захват 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 обслуживания, простота замены деталей, доступных п ... [Read more](#)

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

**Finish:** Никелированный

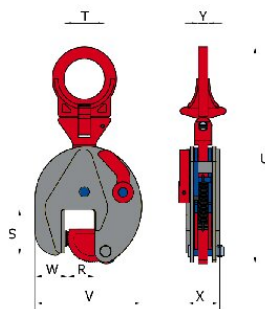
**Standard:** EN 13155

**Note:** уровень твердости поверхности материала не должен превышать 30 HRC

**Warning:** минимальная нагрузка 10% от предельной рабочей нагрузки

## Вертикальный подъемный захват TS-R

### 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
44010238B	0.75 TS-R	0,75	0-13	47	30	202	100	37	37	10	1,7
44010049B	0.75 TSU-R	0,75	0-13	47	30	203	100	37	37	10	1,8
44010101B	1 TSE-R	1	0-25	56	45	263	141	37	47	15	3,5
44010217B	1 TSEU-R	1	0-25	56	50	292	141	37	47	15	3,8
44010119B	2 TSE-R	2	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
44010226B	2 TSEU-R	2	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8
44010228B	3 TSE-R	3	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
44010222B	3 TSEU-R	3	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8
44010220B	4.5 TSE-R	4,5	0-45	85	70	425	228	60	78	20	16
16.01862450	4,5 TSEU-R	4,5	0-45	85	70	431	228	60	78	20	16,5
44010221B	6 TSE-R	6	0-50	114	75	490	259	82	78	20	21
44010218B	6 TSEU-R	6	0-50	114	78	527	259	82	78	32	24
16.01861750	7.5 TSE-R	7,5	0-55	111	75	522	267	70	86	20	26
44010227B	7,5 TSEU-R	7,5	0-55	114	78	560	267	70	86	32	28