



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 по запросу.
- 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

Код товара	Код	WLL ton	Jaw width mm	S mm	T mm	U mm	V mm	W mm	X mm	Y mm	Вес kg
502100080130634	0.75 TS-R	0,75	0-13	47	30	202	100	37	37	10	1,7
502100080130630	0.75 TSU-R	0,75	0-13	47	30	203	100	37	37	10	1,8
502100100250634	1 TSE-R	1	0-25	56	45	263	141	37	47	15	3,5
502100100250630	1 TSEU-R	1	0-25	56	50	292	141	37	47	15	3,8
502100200350634	2 TSE-R	2	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
502100200350630	2 TSEU-R	2	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8
502100300350634	3 TSE-R	3	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
502100300350630	3 TSEU-R	3	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8
502100450450634	4.5 TSE-R	4,5	0-45	85	70	425	228	60	78	20	16
502100450450630	4,5 TSEU-R	4,5	0-45	85	70	431	228	60	78	20	16,5
502100600500634	6 TSE-R	6	0-50	114	75	490	259	82	78	20	21
502100600500630	6 TSEU-R	6	0-50	114	78	527	259	82	78	32	24
502100750550634	7.5 TSE-R	7,5	0-55	111	75	522	267	70	86	20	26
502100750550630	7,5 TSEU-R	7,5	0-55	114	78	560	267	70	86	32	28

Blueprint

