

Вертикална скоба за повдигане TS-R

Информация за продукта



Скоба за вертикално повдигане и транспортиране на плочи и конструкции от неръждаема стомана. Шарнирът и гърбицата са изработени от неръждаема стомана. Корпусът и заключващият лост са никелирани, за да се предотврати корозия, причинена от замърсяване с въглерод.

Характеристики:

- Шарнирът и гърбицата са изработени от неръждаема стомана
- Корпусът и заключващият лост са никелирани, за да се предотврати корозията, дължаща се на замърсяване с въглерод
- замърсяване
- TSU-R / TSEU-R са снабдени с шарнирна повдигаща скоба за универсална гъвкавост при повдигане под различни ъгли
- TS-R / TSE-R се доставят със стандартна скоба за повдигане
- Винаги са оборудвани с предпазен механизъм, който гарантира, че скобата няма да се изплъзне, когато
- се прилага сила за повдигане и когато товарът се спуска
- Скобата се заключва както в затворено, така и в отворено положение
- Олекотена конструкция за лесно боравене
- Качествено заварено тяло с висока якост
- Удобни за поддръжка, лесни за смяна части, които се предлагат при поискване

... [Read more](#)

Маркировка: Съгласно релевантният стандарт, CE - маркировка, Тип, сериен номер, WLL, отвор на челюстите.

Покритие: Никелирано покритие.

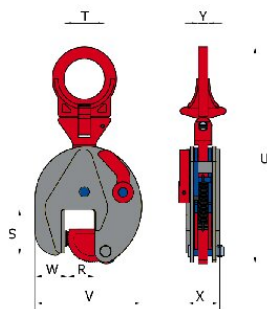
Стандарт: EN 13155

Забележка: Твърдостта на повърхността на материала не може да надвишава HRC 30.

Предупреждение: Минималното натоварване е 10% от максималното. WLL.

Вертикална скоба за повдигане TS-R

Чертеж



Технически данни

Продуктов номер	Код	WLL тон	Обхват челюсти мм мм	S мм	T мм	U мм	V мм	W мм	X мм	Y мм	Тегло кг
16.01861075	0.75 TS-R	0,75	0-13	47	30	202	100	37	37	10	1,7
16.01862075	0.75 TSU-R	0,75	0-13	47	30	203	100	37	37	10	1,8
16.01861100	1 TSE-R	1	0-25	56	45	263	141	37	47	15	3,5
16.01862100	1 TSEU-R	1	0-25	56	50	292	141	37	47	15	3,8
16.01861200	2 TSE-R	2	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
16.01862201	2 TSEU-R	2	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8
16.01861300	3 TSE-R	3	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
16.01862300	3 TSEU-R	3	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8
16.01861450	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
16.01861600	6 TSE-R	6	0-50	114	75	490	259	82	78	20	21
16.01862650	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
16.01862750	7,5 TSEU-R	7,5	0-55	114	78	560	267	70	86	32	28