

Вертикални скоби за повдигане на Hardox - TS(U)-H/TSE(U)-H/TSMP-H

Информация за продукта



Стандартни скоби, оборудвани с допълнително закалени шарнир и лагери за повдигане и транспортиране на стоманени плочи Hardox с твърдост макс. 50 HRC. (за Hardox 400 и 500). Могат да се доставят като модели TS, TSU, TSE, TSEU и TS(E)MP. Моля, попитайте за специални спецификации. Друг капацитет и отваряне на челюстите по заявка.

Характеристики:

- Оборудвани с допълнително закалени шарнир и кула.
- Лампата е оцветена в зелено за лесно разпознаване.
- Винаги е оборудвана с предпазен механизъм, който гарантира, че скобата няма да се приплъзне при прилагане на сила за повдигане и при спускане на товара.
- Скобата се заключва както в затворено, така и в отворено положение.
- Олекотена конструкция за лесно боравене.
- Здраво и качествено тяло със заварен корпус за тежки условия на работа.
- 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.

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

Стандарт: EN 13155

Забележка: Твърдостта на повърхността на материала не може да надвишава 50 HRC.

Предупреждение: Минималното натоварване е 10% от WLL.

Вертикални скоби за повдигане на Hardox - TS(U)-H/TSE(U)-H/TSMP-H

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
16.01850000.5	0.75 TS-H	0,75	0-13	47	30	202	100	37	37	10	1,7
16.01855000.5	0.75 TSU-H	0,75	0-13	47	30	203	100	37	37	10	1,8
16.01850010.5	0.75 TSMP-H	0,75	0-13	47	30	307	100	37	37	10	2
16.01865800.5	1 TSEU-H	1	0-25	56	50	292	141	37	47	15	3,5
16.01850880.5	1 TSE-H	1	0-25	56	45	263	141	37	47	15	3,5
16.01850818.5	1 TSEMP-H	1	0-25	56	45	403	141	37	47	15	4,5
16.01850901.5	2 TSE-H	2	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
16.01855601.5	2 TSEU-H	2	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8
16.01850911.5	2 TSEMP-H	2	0-35	78	64	516	183	56	56	16	8
16.01850331.5	3 TSE-H	3	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7
16.01865331.5	3 TSEU-H	3	0-35	78	70	372	183	56	16	8	8
16.01850451.5	4.5 TSE-H	4,5	0-45	85	70	425	228	60	78	16	16
16.01865301.5	4.5 TSEU-H	4,5	0-45	85	70	431	228	60	78	20	16,5
16.01851401.5	4.5 TSEMP-H	4,5	0-45	85	70	650	228	60	78	20	19
16.01851411.5	6 TSE-H	6	0-50	114	75	490	259	82	78	20	21
16.01865411.5	6 TSEU-H	6	0-50	114	78	527	259	82	78	32	24
16.01850311.5	6 TSMP-H	6	0-32	114	75	760	225	78	78	20	24
16.01851501.5	7.5 TSE-H	7,5	0-55	111	75	522	267	70	86	20	26
16.01855400.5	7.5 TSEU-H	7,5	0-55	111	78	560	259	70	86	32	28
16.01851510.5	7.5 TSEMP-H	7,5	0-55	111	75	792	267	70	86	20	30,5