



Вертикальные HARDOX подъемные захваты - TS(U)-H/TSE(U)-H/TSM-P-H

Product information

Стандартные Захваты оснащены дополнительным закаленным стержнем и кулачком для подъема Hardox и транспортировки стальных пластин с показателем твердости макс. 50 HRC. (для Hardox 400 и 500). Может поставляться в виде моделей TS, TS, TSE, TS EU и TS (E) MP. Можете сделать запрос на специальные характеристики. Другие показатели и размер раскрытия зажимного устройства-по запросу.

Характеристики:

- Оснащен усиленным кулачком и стержнем
- Кулачок имеет зеленый цвет для легкой идентификации
- Всегда оснащен механизмом безопасности, гарантирующим, что зажим не скользит при применении подъемной силы и при снижении нагрузки.
- Зажим фиксируется в закрытом, а также открытом положении.
- Облегченная конструкция для легкого перемещения
- Сверхпрочный сварной корпус высокого качества
- Удобное обслуживание, легко сменные части, которые доступны по запросу.

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: Показателем твердости поверхности материала макс. 50 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	Bec kg	Delivery time
44010262B	0.75 TS-H	0,75	0-13	47	30	202	100	37	37	10	1,7	2
44010043B	0.75 TSU-H	0,75	0-13	47	30	203	100	37	37	10	1,8	12
44010237B	0.75 TSMP-H	0,75	0-13	47	30	307	100	37	37	10	2	12
44010042B	1 TSEU-H	1	0-25	56	50	292	141	37	47	15	3,5	2
44010208B	1 TSE-H	1	0-25	56	45	263	141	37	47	15	3,5	12
44010208B	1 TSEMP-H	1	0-25	56	45	403	141	37	47	15	4,5	12
44010209B	2 TSE-H	2	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7	2
44010225B	2 TSEU-H	2	0-35	78	70	372	183	56	56	16	8	12
44010214B	2 TSEMP-H	2	0-35	78	64	516	183	56	56	16	8	12
44010210B	3 TSE-H	3	0-35	78	64	336	183	56	56	16	7	12
44010024B	3 TSEU-H	3	0-35	78	70	372	183	56	16	8	8	12
44010206B	4.5 TSE-H	4,5	0-45	85	70	425	228	60	78	16	16	12
44010103B	4.5 TSEU-H	4,5	0-45	85	70	431	228	60	78	20	16,5	12
44010212B	4.5 TSEMP-H	4,5	0-45	85	70	650	228	60	78	20	19	12
44010211B	6 TSE-H	6	0-50	114	75	490	259	82	78	20	21	12
44010026B	6 TSEU-H	6	0-50	114	78	527	259	82	78	32	24	12
44010216B	6 TSMP-H	6	0-32	114	75	760	225	78	78	20	24	12
44010207B	7.5 TSE-H	7,5	0-55	111	75	522	267	70	86	20	26	12
44010224B	7.5 TSEU-H	7,5	0-55	111	78	560	259	70	86	32	28	12
44010213B	7.5 TSEMP-H	7,5	0-55	111	75	792	267	70	86	20	30,5	12

Blueprint

