

Вертикално повдигане TSEU-A

Информация за продукта



За повдигане и транспортиране на стоманени плочи и конструкции от всички позиции (хоризонтални, вертикални и странични). Съчленена скоба за повдигане. Отваряне на челюстите от 0 до 95 mm. Регулиране на стъпки от 30 mm.

Характеристики:

- Необходима е само 1 скоба за различни видове работа
- Същата скоба може да се използва и при необходимост от голям отвор на челюстите
- Със съчленена повдигаща скоба за универсална гъвкавост при повдигане под различни ъгли
- Съчленената скоба за повдигане гарантира захват под налягане във всяка позиция, дори при странично натоварване до 90°.
- Обърнете внимание на по-ниската товароносимост при повдигане под ъгъл, по-голям от 45°. Моля, проверете намалението на WLL
- По-дълги плочи могат да се повдигат без използване на разпъваща греда, когато се използват две скоби на двукрака верижна примка
- Винаги е оборудван с предпазен механизъм, който гарантира, че скобата не се изплъзва при прилагане на сила за повдигане и при спускане на товара
- Стандартно с 2 шарнира за допълнителна сила на затягане
- 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.

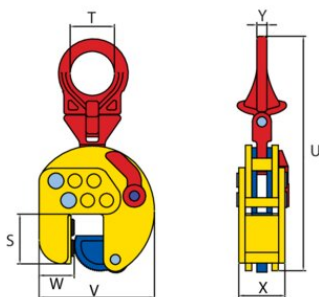
Стандарт: EN 13155

Забележка: Твърдостта на повърхността на материала не може да надвишава 37 Hrc (345 HB, 1166 N/mm²).

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

Вертикално повдигане TSEU-A

Чертеж



Технически данни

Продуктов номер	Код	WLL тон	Обхват челюсти мм мм	S мм	T мм	U мм	W мм	X мм	Y мм	Тегло кг
16.01863300	3 TSEU-A	3	183-243	79	70	373	51	77	16	10