

Вертикална скоба за повдигане TSHPU

Информация за продукта



Скоба за вертикално повдигане, пренасяне и транспортиране на корабостроителни конструкции с холандски профил (HP) от всички позиции. Повдигането на по-дълги профили трябва да се извършва с помощта на разпъваща греда.

Характеристики:

- Със съчленена повдигаща скоба за универсална гъвкавост при повдигане под различни ъгли
- Съчленената повдигаща скоба гарантира захващане под налягане във всяка позиция, дори при странично натоварване до 90 градуса . Обърнете внимание на по-ниската товароносимост при повдигане под ъгъл, по-висок от 45 градуса .
- Стандартно с 2 шарнира за допълнителна мощна сила на притискане
- Винаги е оборудвана с предпазен механизъм, който гарантира, че скобата не се изплъзва при прилагане на сила за повдигане VertiCal повдигане и при спускане на товара
- Скобата се заключва както в затворено, така и в отворено положение
- Олекотена конструкция за лесно боравене
- Качествен здрав корпус със заварена черупка за тежък режим на работа
- Удобни за поддръжка, лесни за смяна части, които се предлагат при поискване

... [Read more](#)

Материал: Граница на работното натоварване, капацитет на челюстите.

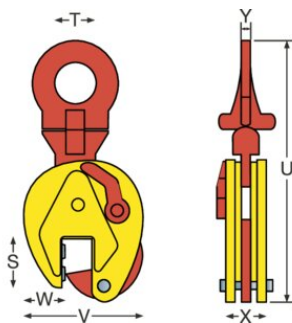
Маркировка: Съгласно релевантния стандарт, CE - маркировка

Стандарт: EN 13155

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

Вертикална скоба за повдигане TSHPU

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
16.01860300	3 TSHPU	3	0-35	93	70	369	182	58	54	16	8
16.01860500	5 TSHPU	5	0-45	110	70	434	228	58	86	20	17,3