

Вертикальный подъемный захватч TSHPU

Product information



Захват для вертикального подъема, обработки и транспортировки судостроительных конструкций Holland Profile (HP) со всех позиций. Подъем длинных секций следует делать с помощью распорки.

Характеристики:

- Со спаренной подъемной скобой для универсальной гибкости подъема под разными углами
- Спаренная подъемная дужка гарантирует сцепление давления в каждом положении, даже при боковой нагрузке до 90 градусов. Обратите внимание на меньшую грузоподъемность при подъеме под углом выше 45 градусов
- Легкая обработка заготовок в токарном станке и за его пределами из-за дополнительных небольших W-размеров (ширины)
- Стандарт с 2 точками опоры для дополнительной мощной силы зажима
- Всегда оснащен механизмом безопасности, который гарантирует, что зажим не будет скользить при вертикальном подъеме и снижении нагрузки.
- Зажим защелкивается как в закрытых, так и в открытых положениях
- Облегченная конструкция для удобной эксплуатации
- Высококачественный, сверхпрочный сварной корпус
- Простота в обслуживании, простота замены деталей, которые доступны по запросу.

... [Read more](#)

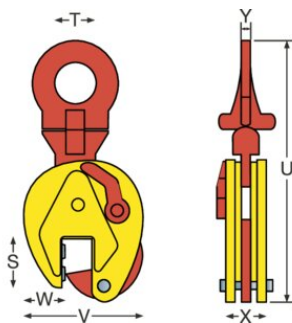
Marking: According to standard, CE-marked, в соответствии со стандартом EN 13155, маркировка предельная рабочая нагрузка, раскрытие зажимного устройства

Standard: EN 13155

Note: минимальная нагрузка 10% от предельной рабочей нагрузки

Вертикальный подъемный захватч TSHPU

Blueprint



Technical data

Код товара	Код	WLL ton	Jaw width mm	S mm	T mm	U mm	V mm	W mm	X mm	Y mm	Вес kg
502100300350650	3 TSHPU	3	0-35	93	70	369	182	58	54	16	8
502100500450650	5 TSHPU	5	0-45	110	70	434	228	58	86	20	17,3