

Вертикальний підйомний затискач TSHPU

Інформація про товар



Затискач для вертикального підйому, обробки та транспортування суднобудівних конструкцій Holland Profile (HP) з усіх позицій. Підйом довгих секцій слід робити за допомогою розпорки.

Характеристики:

- Зі спареною підйомною скобою для універсальної гнучкості підйому під різними кутами
- Спарена підйомна дужка гарантує зчеплення тиску в кожному положенні, навіть при бічному навантаженні до 90 градусів. Зверніть увагу на меншу вантажопідйомність при підйомі під кутом вище 45 градусів
- Легке оброблення заготовок в токарному верстаті та поза ним через додаткові невеликі W-розміри (ширина)
- Стандарт з 2 точками опори для додаткової потужної сили затиску
- Завжди оснащений механізмом безпеки, який гарантує, що затиск не буде ковзати при вертикальному підйомі і зниженні навантаження.
- Затискач замикається як в закритих, так і у відкритих положеннях
- Полегшена конструкція для зручної експлуатації
- Високоякісний, надміцний зварний корпус

Простота в обслуговуванні, проста в заміні деталей, які доступні за [запитом](#) ... [Read more](#)

Маркування: Згідно зі стандартом, CE-marked, відповідно до стандарту EN 13155, маркування граничне робоче навантаження, розкриття затискного пристрою

Стандарт: EN 13155

Примітка: мінімальне навантаження 10% від граничного робочого навантаження

Затискач для вертикального підйому, обробки та транспортування суднобудівних конструкцій Holland Profile (HP) з усіх позицій. Підйом довгих секцій слід робити за допомогою розпорки.

Властивості:

- Зі спареною підйомною скобою для універсальної гнучкості підйому під різними кутами
- Спарена підйомна дужка гарантує зчеплення тиску в кожному положенні, навіть при бічному навантаженні до 90 градусів. Зверніть увагу на меншу вантажопідйомність при підйомі під кутом вище 45 градусів
- Легке оброблення заготовок в токарному верстаті та поза ним через додаткові невеликі W-розміри (ширина)
- Стандарт з 2 точками опори для додаткової потужної сили затиску
- Завжди оснащений механізмом безпеки, який гарантує, що затиск не буде ковзати при вертикальному підйомі і зниженні навантаження.

Вертикальний підйомний затискач TSHPU

- Затискач замикається як в закритих, так і у відкритих положеннях
- Полегшена конструкція для зручної експлуатації
- Високоякісний, надміцний зварний корпус
- Простота в обслуговуванні, проста в заміні деталей, які доступні за запитом.

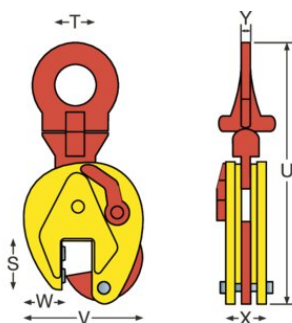
Маркування: відповідно до стандарту, маркування граничне робоче навантаження, розкриття затискного пристрою.

Стандарт: EN 13155

Зауваження: мінімальне навантаження 10% від граничного робочого навантаження

Вертикальний підйомний затискач TSHPU

Креслення



Technical data

Код товару	Код	Вантажопідйомність тон	Jaw width мм	S мм	T мм	U мм мм	V мм мм	Wмм мм	X мм мм	Yмм мм	Вага кг
44010234B	3 TSHPU	3	0-35	93	70	369	182	58	54	16	8
44010235B	5 TSHPU	5	0-45	110	70	434	228	58	86	20	17,3