

## Uchwyt do podnoszenia pionowego Terrier TSHPU

### Informacja o produkcie



Uchwyt do pionowego podnoszenia, przenoszenia i transportu konstrukcji stocznionych o profilu Holland (HP) z każdej pozycji. Podnoszenie dłuższych sekcji powinno odbywać się za pomocą belki rozporowej.

Właściwości:

- Z przegubowym uchwytem do podnoszenia dla elastyczności podnoszenia pod różnymi kątami,
- Dodatkowy przegub gwarantuje pewny chwyt w każdej pozycji, nawet przy obciążeniu bocznym do 90 stopni. Należy zwrócić uwagę na mniejszy udźwig przy podnoszeniu pod kątem większym niż 45 stopni,
- Standardowo z 2 sworzniami dla dodatkowej siły zacisku,
- Zawsze wyposażony w mechanizm zabezpieczający, zapewniający, że zacisk nie ześlizgnie się podczas podnoszenia z użyciem siły pionowej do podnoszenia i opuszczania ładunku,
- Zacisk jest blokowany zarówno w pozycji zamkniętej, jak i otwartej,
- Lekka konstrukcja ułatwiająca obsługę,
- Mocny, spawany korpus o wysokiej jakości,
- Łatwe w konserwacji, łatwe do wymiany części, dostępne na zamówienie

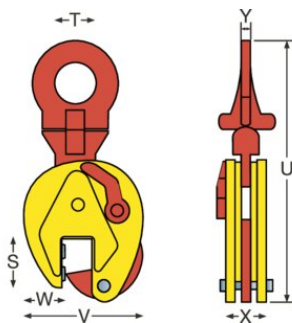
[... Read more](#)

**Znakowanie:** zgodnie z normą, oznaczenie CE, DOR, zakres pracy szczęk  
**standard:** EN 13155

**Uwaga:** Min. obciążenie wynosi 10% maks. DOR.

## Uchwyt do podnoszenia pionowego Terrier TSHPU

### Rysunek techniczny



### Dane techniczne

Nr artykułu	Kod	DOR ton	Szerokość szczęk mm	S mm	T mm	U mm	V mm	W mm	X mm	Y mm	Waga 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