

## Terrier Typ TSHPU Hebeklemme

### Produktinformation



#### Allgemein:

Klemme zum vertikalen Heben, Handhaben und Transportieren von Schiffbaukonstruktionen aus Holland Profile (HP) aus allen Positionen. Das Heben von längeren Abschnitten sollte mit einer Traverse erfolgen.

#### Eigenschaften:

- Mit gelenkiger Hebeöse für universelle Hebeflexibilität in verschiedenen Winkeln
- Der gelenkige Hubschäkel garantiert einen Druckgriff in jeder Position, auch bei seitlicher Belastung bis zu 90 Grad. Beachten Sie eine geringere Tragfähigkeit beim Heben in einem Winkel von mehr als 45 Grad .
- Standardmäßig mit 2 Drehpunkten für extra starke Klemmkraft
- Immer mit einem Sicherheitsmechanismus ausgestattet, der sicherstellt, dass die Klemme beim Anheben und Absenken der Last nicht verrutscht.
- Die Klemme ist sowohl in geschlossener als auch in offener Position verriegelt
- Leichtbauweise für einfache Handhabung
- Robustes, hochbelastbares, geschweißtes Gehäuse
- Wartungsfreundliche, leicht austauschbare Teile, die auf Anfrage erhältlich sind [... Read more](#)

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung, Tragfähigkeit, Greifbereich und CE Kennzeichnung.

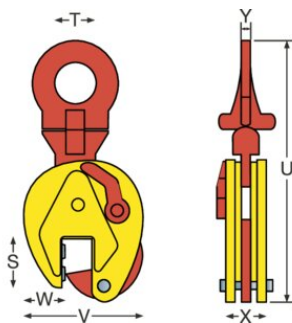
**Oberfläche:** Gelb lackiert.

**Standard:** EN 13155

**Hinweis:** Mindestlast ist 10% der Tragfähigkeit. Geeignet für Stahlplatten mit einer maximalen Härte von 37 HRC (345 HB, 1166 N/mm<sup>2</sup>).

## Terrier Typ TSHPU Hebeklemme

### Blaupause



### Technische Daten

Artikel-Nr.	Code	Tragfähigkeit t	Maulweite mm	S mm	T mm	U mm	V mm	W mm	X mm	Y mm	Gewicht (kg)
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