

TSHPU

Hebegreifer für vertikales Heben von Leichtgewichtigen Holland Profilen



- Für das vertikale Heben, Handhaben und Transportieren von Holland-Profil-(HP)-Schiffsbaustrukturen aus allen Positionen
- Greifbereich von: 0 bis 45 mm. Tragfähigkeit 3000 – 5000 kg
- Höhere Tragfähigkeit auf Anfrage. Min. Tragfähigkeit entspricht 10% der max. Tragfähigkeit
- Beim Heben größerer Abschnitte, sollte eine Traverse eingesetzt werden
- Hinweis: Die Plattenoberfläche des Materials muss einen Härtegrad von max. HRC 37/345 Hb haben
- Mit einem universellen scharnierenden Tragring für universelle Hebeflexibilität aus verschiedenen Winkeln
- Der universelle scharnierende Tragring garantiert in jeder Position einen Griff mit Druck, selbst beim seitlichen Heben von bis zu 90 Grad. Bitte beachten Sie, dass beim Heben in Winkeln von über 45 Grad die Tragfähigkeit

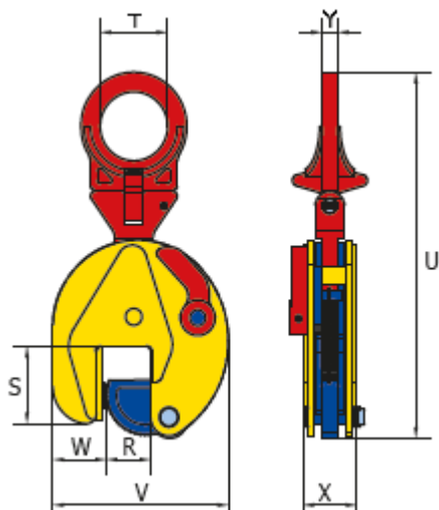
geringer ist. Bitte entnehmen Sie den Abbildungen für den Tragfähigkeit Reduktion

- Standardmäßig mit 2 Zahnkreisen für zusätzlich starke Klemmkraft
- Immer mit einem Sicherheitsmechanismus ausgestattet, der sicherstellt, dass die Klemme beim Anlegen von Hebekraft und beim Absenken der Last nicht verrutscht
- Die Klemme ist sowohl in geschlossener als auch in offener Position arretiert
- Leichtgewichtiges Design für die einfache Handhabung
- Robust verschweißtes Schwerlast-Klemmgehäuse
- Wartungsfrei, einfacher Austausch von Ersatzteilen, die auf Anfrage erhältlich sind

Spezifikationen

Typ	Nutzlast kg	Greifbereich mm	Gewicht kg	Preis CHF
TSHPU-3	3000	0-35	8.0	1645
TSHPU-5	5000	0-45	17.0	2050

Masszeichnungen / Abmessungen / Anleitungen



Typ	Abmessung S	Abmessung T	Abmessung U	Abmessung V	Abmessung W	Abmessung X	Abmessung Y
TSHPU-3	93	70	369	182	58	54	16
TSHPU-5	110	70	434	228	58	86	20