



## TSU / TSEU / STSU

## Hebegreifer für vertikales Heben



- Für das vertikale Heben, Transportieren und Drehen aller Stahlplatten und Strukturen aus allen Positionen
- Greifbereich von: 0 bis 150 mm
- TSEU/ STSU-Typen verfügen über einen größeren Greifbereich
- Maximale Tragfähigkeit 750 30000 kg (auf Anfrage höhere Tragfähigkeit möglich)
- Min. Tragfähigkeit entspricht 10% der max. Tragfähigkeit
- Hinweis: Die Plattenoberfläche des Materials muss einen Härtegrad von max. HRC 37/345 Hb haben
- Mit einer Gelenk-Hebeöse für universelle Hebeflexibilität aus verschiedenen Winkeln
- Der universelle Gelenk-Hebeöse 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 unten stehenden Abbildung f"r den Tragfähigkeit Reduktion



Hebezeuge Levage Sollevamento

- Längere Platten können ohne Einsatz einer Traverse gehoben werden, wenn zwei Klemmen an einer zweiarmigen Kettenschlinge eingesetzt werden
- 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, Wartungsfrei, Schwerlast-Klemmengehäuse

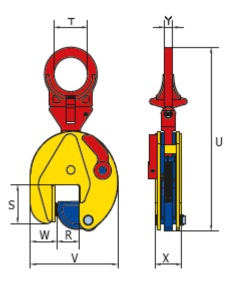
## Spezifikationen

Тур	Nutzlast kg	Greifbereich mm	Gewicht kg	Preis CHF	*	Тур	Nutzlast kg	Greifbereich mm	Gewicht kg	Preis CHF
TSU-0.75	750	0-13	1.8	460		TSU-17	17000	0-76	74.0	5900
TSEU-1	1000	0-25	3.8	690		TSU-20	20000	0-76	160	6650
TSEU-2	2000	0-35	8.0	810		TSU-25	25000	5-85	160.0	7380
TSEU-3	3000	0-35	8.0	890		TSU-30	30000	10-90	167.0	10900
TSU-4.5	4500	0-25	16.0	1040		STSU-6	6000	40-90	24.0	1820
TSEU-4.5	4500	0-45	16.5	1080		STSU-7.5	7500	50-100	31.0	1970
TSU-6	6000	0-32	22.0	1220		STSU-9	9000	50-100	31.0	2440
TSEU-6	6000	0-50	24.0	1280		STSU-12	12000	50-100	45.0	3090
TSU-7.5	7500	0-40	27.0	1480		STSU-15	15000	80-150	78.0	4050
TSEU-7.5	7500	0-55	28.0	1690		STSU-20	20000	80-150	171.0	8070
TSU-9	9000	0-55	29.0	1780		STSU-25	25000	80-150	171.0	9230
TSU-12	12000	0-52	41.0	2910		STSU-30	30000	80-150	176.5	11840
TSU-15	15000	0-76	73.0	3960						

## Masszeichnungen / Abmessungen / Anleitungen



Hebezeuge Levage Sollevamento



Тур	Abmessung S	Abmessung T	Abmessung U	Abmessung V	Abmessung W	Abmessung X	Abmessung Y
TSU-0.75	47	30	203	100	37	37	10
TSEU-1	56	50	292	141	37	47	15
TSEU-2	78	70	372	183	56	56	16
TSEU-3	78	70	372	183	56	56	16
TSU-4.5	85	70	429	203	60	77	20
TSEU-4.5	85	70	431	228	60	78	20
TSU-6	114	78	528	225	78	78	32
TSEU-6	114	78	527	259	82	78	32
TSU-7.5	111	78	567	246	76	82	32
TSEU-7.5	111	78	560	267	70	86	32
TSU-9	111	78	560	267	70	86	32
TSU-12	148	85	648	295	100	94	48
TSU-15	209	85	816	373	136	106	48
TSU-17	209	85	816	373	136	106	48
TSU-20	250	100	948	563	153	140	71
TSU-25	250	100	948	563	148	140	71
TSU-30	250	100	944	568	153	142	71
STSU-6	114	78	523	275	70	78	32
STSU-7.5	111	78	560	312	70	86	32
STSU-9	111	78	560	312	70	86	32



Hebezeuge Levage Sollevamento

Тур	Abmessung S	Abmessung T	Abmessung U	Abmessung V	Abmessung W	Abmessung X	Abmessung Y
STSU-12	152	85	644	344	100	94	48
STSU-15	224	85	808	450	136	106	48
STSU-20	249	100	940	640	153	140	71
STSU-25	249	100	940	640	153	140	71
STSU-30	249	100	946	645	156	142	71