

TSCC / TSCC-W

## Mehrzweck-Schraubklemme für horizontale und vertikale Heben



- Für das vertikale und horizontale Heben und Transportieren einer Vielzahl von Stahlstrukturen
- Kann auch umgekehrt angebracht und als (vorübergehender) Hebepunkt verwendet werden
- Greifbereich von: 0 bis 100 mm
- TSCC-W-Typen verfügen über einen größeren Greifbereich
- Tragfähigkeit 500 – 6000 kg
- Keine Mindest-Tragfähigkeit
- Das spezielle universelle Design stellt die Mehrzweck-Anwendung zum Heben von Stahlstrukturen sicher
- Ausgestattet mit einer beweglichen Zahnsegment an der Gewindespindel, die eine starke Klemmkraft auf das

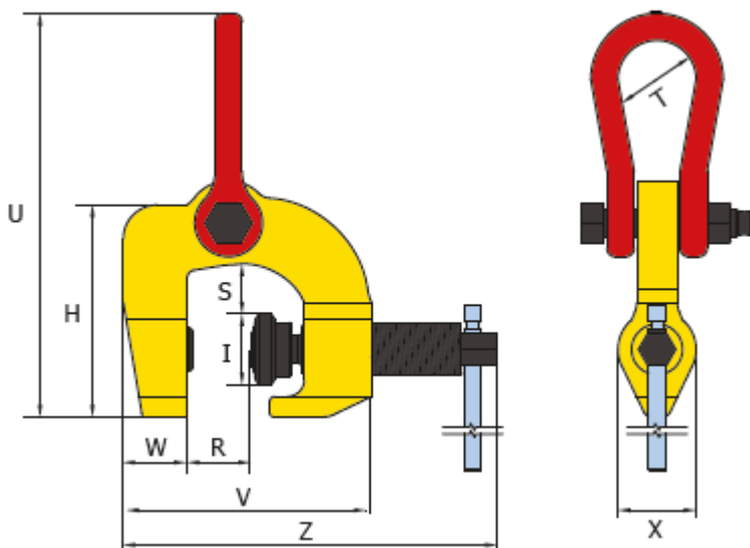
Werkstück ausübt

- Mit einem Sicherheitsschraubenspindel ausgestattet, der sicherstellt, dass die Klemme beim Anlegen von Hebekraft nicht verrutscht
- Leichtgewichtiges Design für die einfache Handhabung
- Robuster Gesenkpresskörper
- Wo notwendig gepresste Legierungskomponenten
- Wartungsfrei, einfacher Austausch von Ersatzteilen, die auf Anfrage erhältlich sind

## Spezifikationen

Typ	Nutzlast kg	Greifbereich mm	Gewicht kg	Preis CHF	*	Typ	Nutzlast kg	Greifbereich mm	Gewicht kg	Preis CHF
TSCC-0.5	500	0-35	1.0	670		TSCC-W-1	1000	50-100	6.3	1840
TSCC-1	1000	0-40	3.3	920		TSCC-W-3	3000	25-75	7.8	1695
TSCC-1.5	1500	0-40	3.5	1120						
TSCC-3	3000	0-60	7.8	1450						
TSCC-6	6000	0-100	22.0	1930						

## Masszeichnungen / Abmessungen / Anleitungen



Typ	Abmessung S	Abmessung I	Abmessung W	Abmessung V	Abmessung Z	Abmessung U	Abmessung H	Abmessung T	Abmessung X
TSCC-0.5	18	27.5	26	108	158	121	82	25	27
TSCC-1	29	42	40	150	220	232	140	46	46

Typ	Abmessung S	Abmessung I	Abmessung W	Abmessung V	Abmessung Z	Abmessung U	Abmessung H	Abmessung T	Abmessung X
TSCC-1.5	29	42	40	150	220	232	140	46	46
TSCC-3	38	50	46	190	280	278	184	50	60
TSCC-6	60	63	70	296	446	390	249	100	75
TSCC-W-1	88	42	50	225	258	273	190	45	46
TSCC-W-3	50	49	60	215	250	291	191	50	54