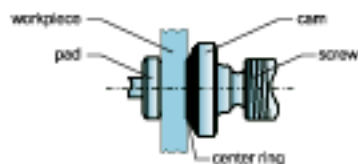


## Schraubklemmen

# TSCC

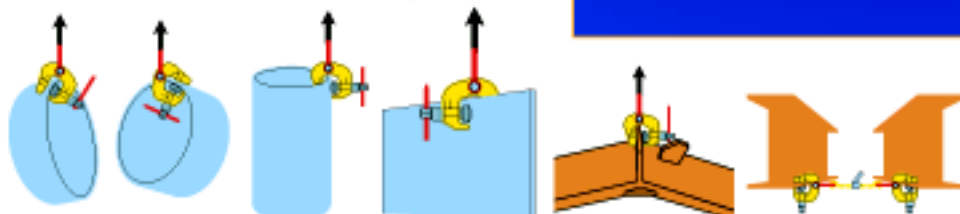
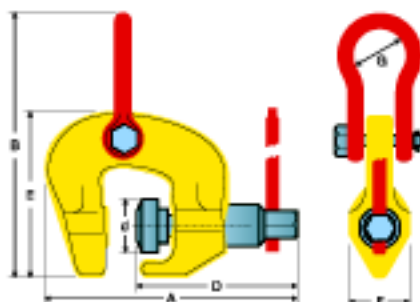
- Universalschraubklemme für den vertikalen und horizontalen Transport sowie für die Montage von großen Stahlkonstruktionsteilen.
- Die Schraubklemme ist mit einem drehbaren Zahnsegment, an einer Gewindespindel sowie einem feststehenden Zahnkreis am Klemmkörper ausgerüstet.
- Die spezielle Konstruktion der Klemme garantiert mit hoher Klemmkraft einen sicheren Transport der Konstruktionsteile.
- Die Authangeöse bietet optimale Voraussetzungen für eine sichere Befestigung der Klemme.



When under the initial tightening force



When under load



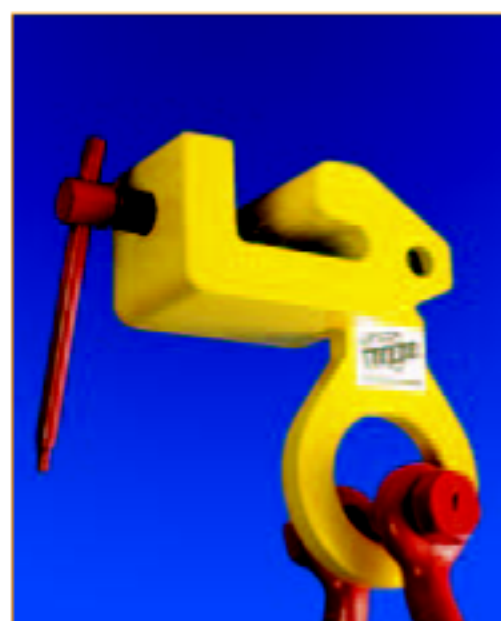
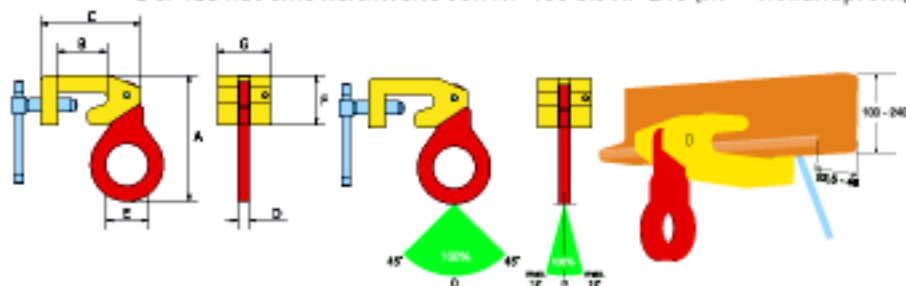
Art. nr.	Typ	Tragfähigkeit (kg)	Greifbereich (R) (mm)	Abmessungen in mm							Gewicht (kg)
				A	B	D	d	E	F	G	
862705	0.5 TSCC	500	0 - 28	156	113	89	26	76	30	17	0,8
862700	0.75 TSCC*	750	0 - 22	167	201	120	42	125	46	38	3
862710	1 TSCC	1000	0 - 30	175	204	126	42	128	46	38	3,2
862715	1.5 TSCC	1500	0 - 32	187	229	135	42	143	46	45	4
862730	3 TSCC	3000	0 - 50	224	265	165	49	165	54	50	7
862760	6 TSCC	6000	0 - 75	291	365	215	63	214	69	80	18
862711	1 TSCC-W	1000	50 - 100	258	273	155	42	190	46	45	3,2
862731	3 TSCC-W	3000	25 - 75	250	291	165	49	191	54	50	7,8

\* Solange der Vorrat reicht

## Schraubklemmen Schiffbau

# TBS

- Für die (vorübergehende) Verwendung als Hebeplatz in Räumen, die mit HP-Profilen verstärkt sind, z.B. in Schiffs-segmenten und Schiffsmaschinenräumen.
- Der TBS ist mit einer Schraubenspindel ausgestattet, um die Klemmen festzusetzen.
- Der TBS hat eine Reichweite von HP-100 bis HP-240 (HP = Hollandprofil).



Art. nr.	Typ	Tragfähigkeit (kg)	Greifbereich	Abmessungen in mm							Gewicht (kg/st)
				A	B	C	D	E	F	G	
862150	1.5 TBS	1500	HP100-240	180	75	150	16	45	75	40	3
862400	3 TBS	3000	HP100-240	205	75	150	16	45	75	80	6,5