

# Schraubklemmen FSV / FSVS / FSVSU

## Schraubklemme • FSV • FSVS • FSVSU

Zum Heben und Transportieren von Stahlträgern mit Flansch.

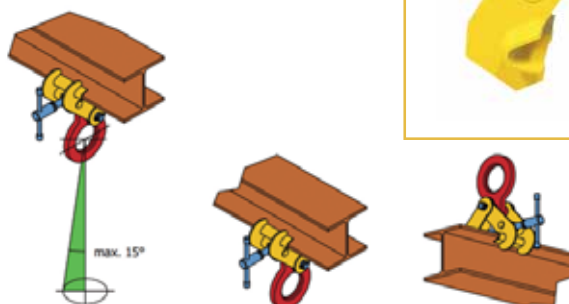
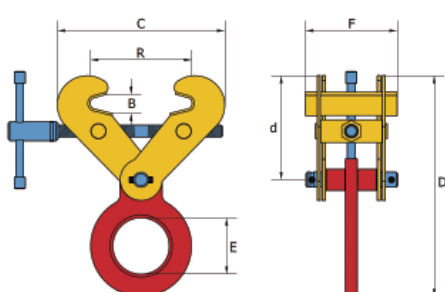
Für eine Tragfähigkeit von 1 bis 10 Tonnen.

Die Schraubklemmen sind mit einer Gewindespindel ausgerüstet, über die die Klemmkraft gleichmäßig auf die Klemmbacken übertragen wird.

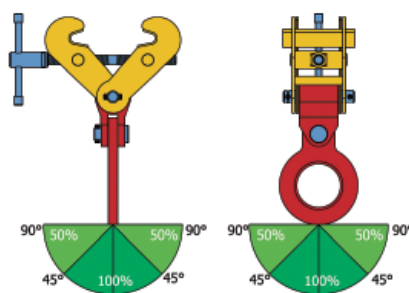
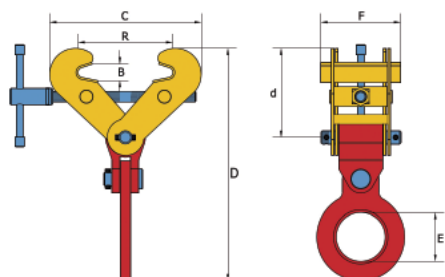
Die Haltekraft wird mittels dieser Spindel über eine formschlüssige Verbindung erreicht.

Die Schraubklemmen verfügen über keinen Zahnkreis und kein Zahnsegment.

Schraubklemmen FSV / FSVS



Schraubklemmen FSVSU



Artikel Nr.	Typ	Tragfähigkeit kg	Greifbereich R / mm	B mm	C-max mm	D-max mm	E mm	F mm	Gewicht per Stk./kg
54C010100A	1 FSV	1000	75 - 190	30	285	310	73	120	4
54C010200A	2 FSV	2000	75 - 190	30	285	310	73	120	5
54C010300A	3 FSV	3000	75 - 190	30	285	310	73	120	5
54C010400A	4 FSV	4000	150 - 300	40	460	430	79	180	13
54C010500A	5 FSV	5000	150 - 300	40	460	430	79	180	14
54C011000A	10 FSV	10000	350 - 450	95	670	670	85	200	50
54C050200A	2 FSVS	2000	75 - 420	30	520	377	73	120	5,5
54C050300A	3 FSVS	3000	75 - 420	30	520	377	73	120	6,5
54C050400A	4 FSVS	4000	150 - 560	40	708	547	79	180	13,5
54C050500A	5 FSVS	5000	150 - 560	40	708	547	79	180	14,5
54C060300A	3 FSVSU	3000	75 - 420	30	520	420	73	120	7
54C060400A	4 FSVSU	4000	150 - 560	40	708	649	79	180	14
54C060500A	5 FSVSU	5000	150 - 560	40	708	649	79	180	15

Geringfügige Maßabweichungen möglich. Andere Konstruktionen und Ausführungen auf Anfrage erhältlich!