

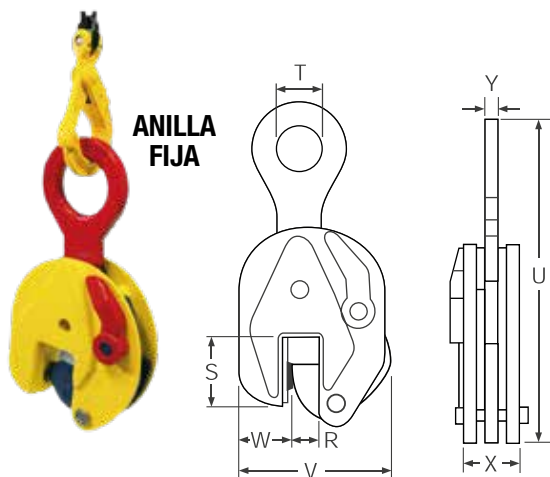
»» GARRA ELEVACIÓN VERTICAL TS-TSE



TS / TSE

- Anilla superior fija.
- Para elevación vertical, transporte y giro de todo tipo de placas y estructuras de acero en cualquier posición
- Aberturas de mordaza disponibles entre: 0 y 150 mm
- Los tipos TSE se suministran con abertura de mordaza ampliada
- Límite de carga nominal de 750 - 30.000 kg (límite mayor disponible a petición)
- El límite mínimo de carga nominal es el 10 % del límite máximo

Código	Modelo	CMU (Kg)	Abertura de boca R (mm)	Peso (Kg)
771T850000	0.75 TS	750	0 - 13	1,7
771T850880	1 TSE	1.000	0 - 25	3,5
771T850901	2 TSE	2.000	0 - 35	7
771T850331	3 TSE	3.000	0 - 35	7
771T850441	4.5 TS	4.500	0 - 25	15
771T850451	4.5 TSE	4.500	0 - 45	16
771T850301	6 TS	6.000	0 - 32	19
771T851411	6 TSE	6.000	0 - 50	21
771T850401	7.5 TS	7.500	0 - 40	24
771T851501	7.5 TSE	7.500	0 - 55	26
771T851551	9 TS	9.000	0 - 55	27
771T850501	12 TS	12.000	0 - 52	37



DIMENSIONES (MM)

CMU (Kg)	S	T	U	V	W	X	Y
750	47	30	202	100	37	37	10
1.000	56	45	263	141	37	47	15
2.000	78	64	336	183	56	56	16
3.000	78	64	336	183	56	56	16
4.500	85	70	423	203	60	77	20
4.500	85	70	425	228	60	78	20
6.000	114	75	490	225	78	78	20
6.000	114	75	490	259	82	78	20
7.500	111	75	530	246	76	82	20
7.500	111	75	522	267	70	86	20
9.000	111	75	522	267	70	86	20
12.000	148	85	617	295	100	94	44

MODELOS DE 15-17-20-25-30 TONS CONSULTAR



SOLICITE INFORMACIÓN Y PRECIOS:

TEL. 932 895 474 · INFO@CFBLASANT.COM



PARA CUMPLIR LOS MÁS ALTOS ESTÁNDARES DE CALIDAD Y SEGURIDAD CARGO FLET BLASANT POSEE LAS CERTIFICACIONES OPORTUNAS:



WWW.CFBLASANT.COM > EMPRESA > CERTIFICADOS

DESCARGUE NUESTRO CATÁLOGO GENERAL CON TODAS LAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS EN:

WWW.CFBLASANT.COM > DESCARGAS



» GARRA ELEVACIÓN VERTICAL ARTICULADA TSU-TSEU

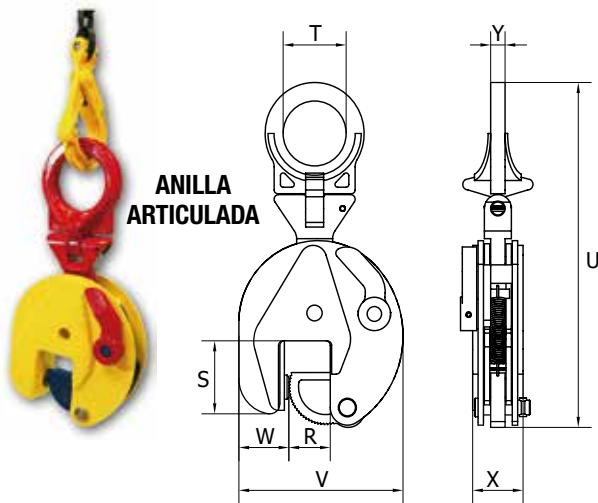
TSU-TSEU

- Anilla superior articulada
 - Para elevación vertical, transporte y giro de todo tipo de placas y estructuras de acero en cualquier posición
 - Aberturas de mordaza disponibles entre: 0-150 mm
 - Los tipos TSE se suministran con apertura de mordaza ampliada
 - Límite de carga nominal de 750 - 30.000 kg (límite mayor disponible a petición)
 - El límite mínimo de carga nominal es el 10 % del límite máximo
- Nota: La superficie del material debe tener un nivel de dureza máximo de 37 Hr/345 Hb

Código	Modelo	CMU (Kg)	Abertura de boca R (mm)	Peso (Kg)
771T855000	0.75 TSU	750	0 - 13	1,8
771T865800	1 TSEU	1.000	0 - 25	3,8
771T855601	2 TSEU *	2.000	0 - 35	8
771T865331	3 TSEU *	3.000	0 - 35	8
771T865441	4.5 TSU	4.500	0 - 25	16
771T865301	4,5 TSEU	4.500	0 - 45	16,5
771T865401	6 TSU	6.000	0 - 32	22
771T865411	6 TSEU	6.000	0 - 50	24
771T865601	7.5 TSU	7.500	0 - 40	27
771T855400	7.5 TSEU	7.500	0 - 55	28
771T855405	9 TSU	9.000	0 - 55	29
771T865901	12 TSU	12.000	0 - 52	41

DIMENSIONES (MM)

CMU (Kg)	S	T	U	V	W	X	Y
750	47	30	203	100	37	37	10
1.000	56	50	292	141	37	47	15
2.000	78	70	372	183	56	56	16
3.000	78	70	372	183	56	56	16
4.500	85	70	429	203	60	77	20
4.500	85	70	431	228	60	78	20
6.000	114	78	528	225	78	78	32
6.000	114	78	527	259	82	78	32
7.500	111	78	567	246	76	82	32
7.500	111	78	560	267	70	86	32
9.000	111	78	560	267	70	86	32
12.000	148	85	648	295	100	94	48



» GARRAS DE ELEVACIÓN SIN MARCAS TNMK/TNMK-A

TNMK/TNMK-A

- Para levantar y transportar verticalmente todas las placas y estructuras sin marcar, rayar ni dañar la superficie del material
- Perfecto para levantar materiales como acero (inoxidable), aluminio, piedra natural, composite, materiales pintados, madera, vidrio, plástico, etc.
- Aberturas de boca disponibles de: 0 a 60 mm.
- Los tipos STNMK se suministran con una apertura de mordaza ampliada: de 17 a 37 mm.
- Los tipos TNMK-A se suministran con una apertura de boca extragrande ajustable: 0 a 180 mm, escalones ajustables de 20 mm.
- Límite de carga de trabajo (WLL) 500 - 3000kg.

Código	Modelo	CMU (Kg)	Abertura de boca R (mm)	Peso (Kg)
771T862035	0.5 TNMK	500	0 - 20	6
771T862135	0.5 STNMK	500	17 - 37	6
771T862005	0.5 TNMK-A	500	0 - 180	10
771T862010	1 TNMK	1.000	0 - 30	6,5
771T862037	1.5 TNMK	1.500	0 - 40	6,5
771T862038	2 TNMK	2.000	0 - 50	15
771T862039	3 TNMK	3.000	0 - 60	15,5



DIMENSIONES (MM)

CMU (Kg)	H	S	T	U	V	W	X	Y
500	205	102	40	462	224	48	80	14
500	205	102	40	462	241	48	80	14
500	242	143	40	410	235-395	61	80	14
1.000	232	105	40	470	282	46	80	14
1.500	232	105	40	470	282	46	80	14
2.000	362	124	50	704	408	63	80	18
3.000	362	124	50	704	408	63	80	18

