

» GARRA ELEVACIÓN VERTICAL ARTICULADA TSU-TSEU

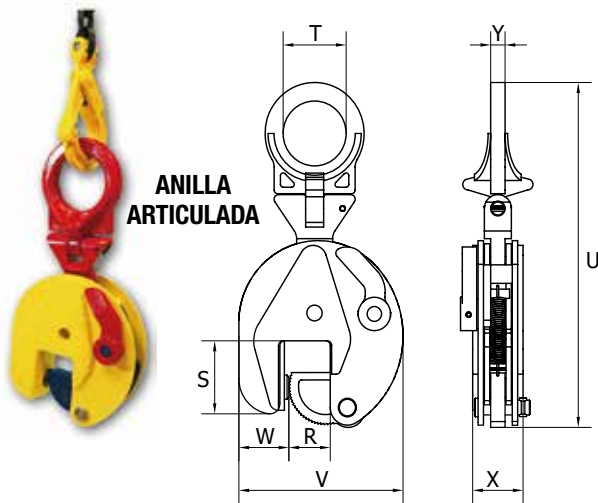
TSU-TSEU

- 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

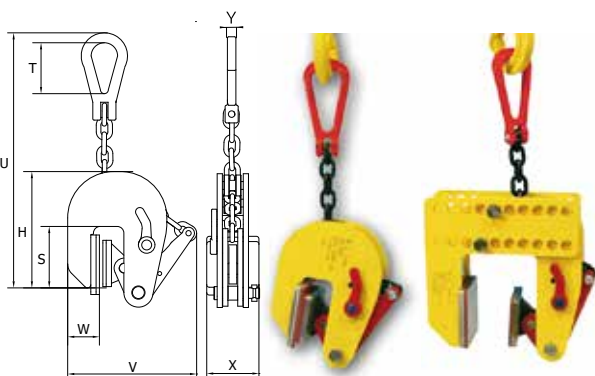
- Para levantar y transportar verticalmente todas las placas y estructuras sin marcar, rayar ni dañar la superficie del material
- Perfecto para levantar materiales como acero (inoxidable), aluminio, piedra natural, composite, materiales pintados, madera, vidrio, plástico, etc.
- Aberturas de boca disponibles 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

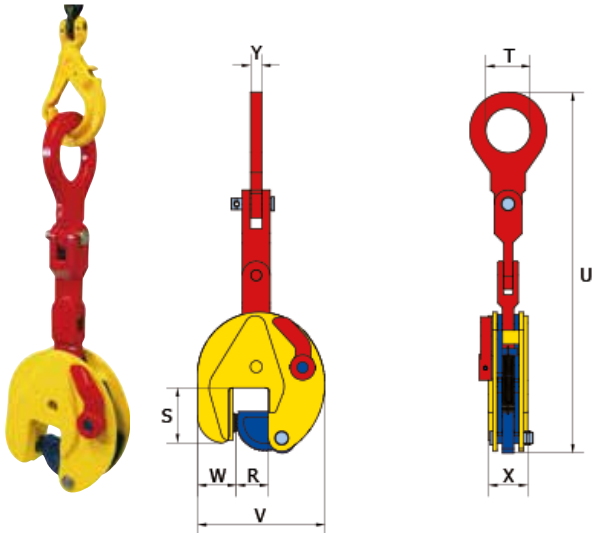


» GARRA VERTICAL TSMP-TSEMP

APLICACIÓN: CHAPAS RIGIDAS

- Para levantar, transportar y girar verticalmente todas las placas y estructuras de acero
 - Aberturas de boca disponibles de 0 a 100 mm.
 - Los tipos TSEMP / STSMP se suministran con una abertura de la boca ampliada
 - Límite de carga de trabajo de 750 a 9000 kg
 - Min. WLL es 10% del máximo WLL
- Nota: la superficie de la placa del material debe tener un nivel de dureza máx. Hrc 37/345 Hb

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	307	100	37	37	10
1000	56	45	403	141	37	47	15
2000	78	64	516	183	56	56	16
3000	78	64	516	183	56	56	16
4500	85	70	650	228	60	78	20
6000	114	75	760	225	78	78	20
6000	114	75	760	259	82	78	20
7500	111	75	800	246	76	82	20
7500	111	75	792	267	70	86	20
9000	111	75	792	267	70	86	20
6000	114	75	756	275	70	78	20
7500	111	75	695	312	70	86	20
9000	111	75	792	312	70	86	20



» GARRA ELEVACIÓN ARTICULADA GRAN ABERTURA TSEU-A

TSEU-A

- Para levantar, transportar y girar verticalmente todas las placas y estructuras de acero desde todas las posiciones
 - Abertura de mordaza ajustable de 0 a 95 mm.
 - 3 posiciones diferentes de mandíbula.
 - Ajustable por pasos de 30 mm
 - Límite de carga de trabajo (WLL) 3000kg.
 - Min. WLL es 10% del máximo. WLL
- Nota: la superficie de la placa del material debe tener un nivel de dureza de máx. Hrc 37/345 Hb

Código	Modelo	CMU (Kg)	Abertura de boca R (mm)	Peso (Kg)
771T863300	3 TSEU-A	3000	0 - 95	10

DIMENSIONES (MM)

CMU (Kg)	S	T	U	V	W	X	Y
300	79	70	373	183-243	51	77	16

