

TSS

Garra não-agressiva com manivela para chapas de aço inox

Esta garra não-agressiva para cargas pesadas, segura o material através dum mecanismo especial de cunha. A mandíbula deslizante é colocada, manualmente, em pré-tensão por meio duma manivela removível, que encaixa na extremidade dum veio roscado. Ao fazer a elevação, a argola de suspensão provoca uma pressão extra na mandíbula deslizante o que origina uma ainda maior força de aperto. A garra vem com mordentes em alumínio e aço inox, para não provocar danos nas superfícies delicadas.



Sem sulcos nem danos na superfície do material!

Modelo	Capacidade t	Capacidade da garra Z mm	Peso kg	Ø A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm
TSS 0,75	0,75	0 - 16	6,0	50	235	78	72	16	163	12	18	73
TSS 1,50	1,50	5 - 25	9,3	70	285	100	86	25	200	16	20	86
TSS 3,00	3,00	5 - 30	15,8	82	315	120	95	30	226	20	30	100

