

Grampo de alinhamento WT



**GARANTIA
 VITALÍCIA
 EM PEÇAS PARTIDAS**

Devido à sua concepção única, o Grampo WT assegura-se de que as forças dos grampos são aplicadas de forma uniforme à volta do tubo a ser soldado, porque a distância entre os pontos de soldadura é exactamente igual. Isto é válido para todas as dimensões no intervalo de suporte do Grampo WT (de 1 a 14 polegadas).

Os parafusos de ajuste possuem bolas de aço nas suas extremidades. Isto evita que os objectos a soldar sejam riscados, impedindo a ocorrência de corrosão.

Os braços são feitos de alumínio fundido, o que permite uma força de fixação correspondente aos requisitos para todas as dimensões de tubos no intervalo de suporte do Grampo WT (27 – 355 mm) e com espessuras de parede até 15 mm.

O Grampo WT pode ser utilizado para soldar todos os tipos de materiais como aço carbono, aço inoxidável, duplex, super duplex e titânio.

A soldadura de tubo a tubo e de tubo a acessórios é facilmente executada com o Grampo WT.

Cat No.	Gama (polegada)	Gama (mm)	Peso (kg)	Peso (lb)
WT125	1 - 2,5	27 - 64	0.75	1,50
WT26	2 - 6	60 - 168	2.60	5,20
WT612	6 - 14	168 - 355	7.50	15,00