

Abrazaderas manuales, simples



La abrazadera de cadena simple tipo 2500S es una fácil herramienta para sujetar tuberías con tuberías, tuberías con codos, tuberías con Ts, y tuberías con bridas. Su bajo peso hace que sean muy fáciles de manejar en el taller y en obra.

Estas abrazaderas pueden ajustar y alinear tuberías con un espesor de pared de hasta 1/2" (12mm) y tiene una fuerza de sujeción de 2500 kg.

Las abrazaderas pueden ser utilizadas para varias dimensiones de tuberías, simplemente mediante la combinación de las barras. Las barras de todas nuestras abrazaderas están realizadas de acero inoxidable.

Las Tipo 2500S pueden ser utilizadas para el acero inoxidable, ya que sólo el acero inoxidable está en contacto con la tubería.

Todas las abrazaderas pueden ser utilizadas para dimensiones de tuberías a partir de 5".

Tipo 2500S (simple)

Rango	Para acero inoxidable				Para acero de carbono			
	No de Cat.	Cantidad de barras	Peso (kg/lbs)		No de Cat.	Cantidad de barras	Peso (kg/lbs)	
5 - 12"	2500SS512	4	6,3	12,6	2500SM512	4	6,3	12,6
5 - 16"	2500SS516	5	7,3	14,6	2500SM516	4	6,7	13,4
5 - 20"	2500SS520	6	8,3	16,6	2500SM520	5	7,7	15,4
5 - 24"	2500SS524	7	9,1	18,2	2500SM524	6	8,5	17,0
5 - 32"	2500SS532	10	11,7	23,4	2500SM532	8	10,5	21,0
5 - 36"	2500SS536	11	12,8	25,6	2500SM536	9	11,5	23,0
5 - 42"	2500SS542	13	14,2	28,4	2500SM542	11	13,2	26,4
5 - 48"	2500SS548	14	16,1	32,2	2500SM548	13	15,4	30,8
5 - 54"	2500SS554	15	17,8	35,6	2500SM554	14	17,1	34,2
5 - 60"	2500SS560	16	19,5	39,0	2500SM560	15	18,8	37,6