

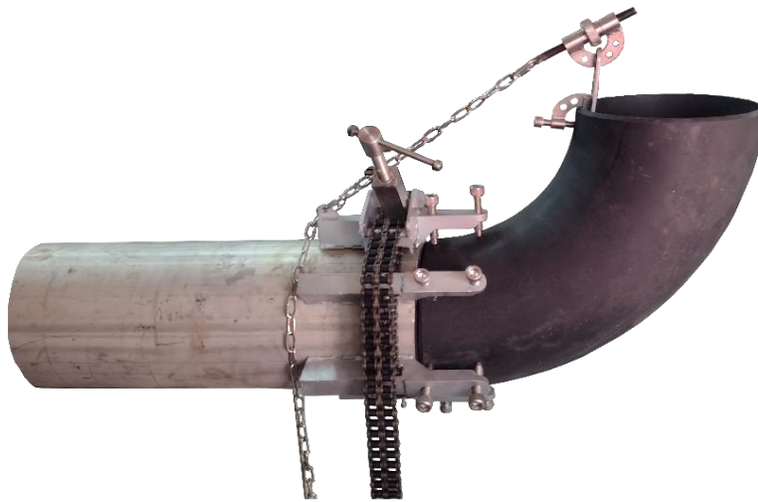
QUVANA Fabricaciones

Calle Aldama 347, zona centro, Salamanca, Gto.

TEL.:01(464)643 4055, 464 193 0127



ALINEADOR DE TUBERIA TIPO CADENA Serie AL-CAD



ALINEADORES DE ACERO ESTANDAR

Modelo	Rango de Capacidad	No. De barras	Peso (kg)	Volumen de Caja (cm)	Birlos Apriete (#, Dia)	Long. De Barra	Cadena
QVN-AL-CAD-2-14	2" - 14" (51 - 350mm)	3	22	25 x 25 x 50	(2, 13mm)	(240 mm)	1r
QVN-AL-CAD-4-24	4" - 24" (100 - 600mm)	6	36	25 x 28 x 70	(2, 16mm)	(280 mm)	2r
QVN-AL-CAD-10-36	10" - 36" (250 - 900mm)	9	53	28 x 30 x 80	(2, 19mm)	(320 mm)	2r

ALINEADORES DE ACERO INOXIDABLE

Modelo	Rango de Capacidad	No. De barras	Peso (kg)	Volumen de Caja (cm)	Birlos Apriete (#, Dia)	Long. De Barra	Cadena
QVN-AL-CAD-I-2-14	2" - 14" (51 - 350mm)	3	22	25 x 25 x 50	(2, 13mm)	(240 mm)	1r
QVN-AL-CAD-I-4-24	4" - 24" (100 - 600mm)	6	36	25 x 28 x 70	(2, 16mm)	(280 mm)	2r
QVN-AL-CAD-I-10-36	10" - 36" (250 - 900mm)	9	53	28 x 30 x 80	(2, 19mm)	(320 mm)	2r

ALINEADOR DE TUBERIA TIPO CADENA Serie AL-CAD

Alineador de tubería Tipo cadena

Antecedentes

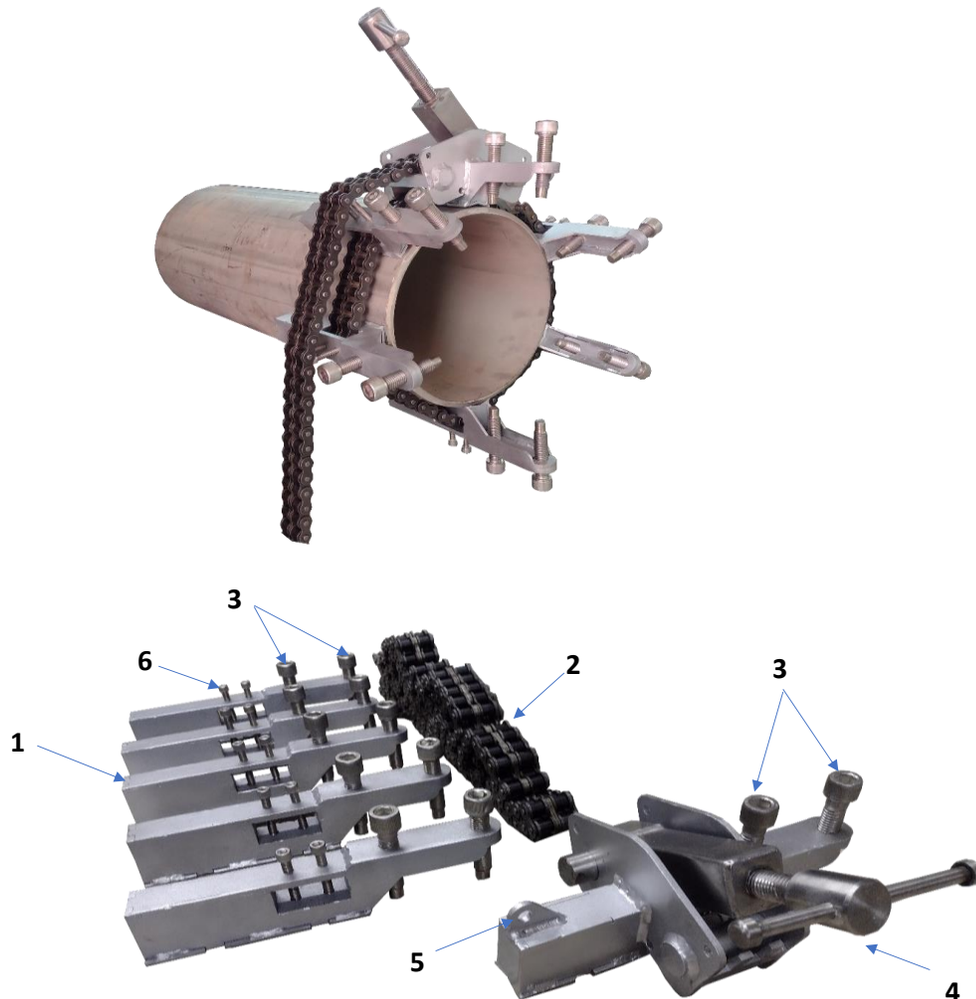
Es una herramienta ampliamente utilizada, en la fabricación de tuberías de proceso y tuberías estructurales, esta herramienta constituye un gran apoyo para el trabajo eficiente y para el cumplimiento en procesos certificados.

Usos

Los Alineadores de tubería se utilizan en la unión de dos secciones de tubo o en la unión de una sección de tubo y un accesorio de tubería (codos, tees, bridas, etc), la herramienta ayuda a centrar ambas secciones circulares de manera precisa, permite alinear la junta de acuerdo a las normas de soldadura y mantiene la unión con fuerza hasta que es asegurada con puntos de soldadura, después de lo cual deber retirarse para continuar con el trabajo de soldadura.

Características

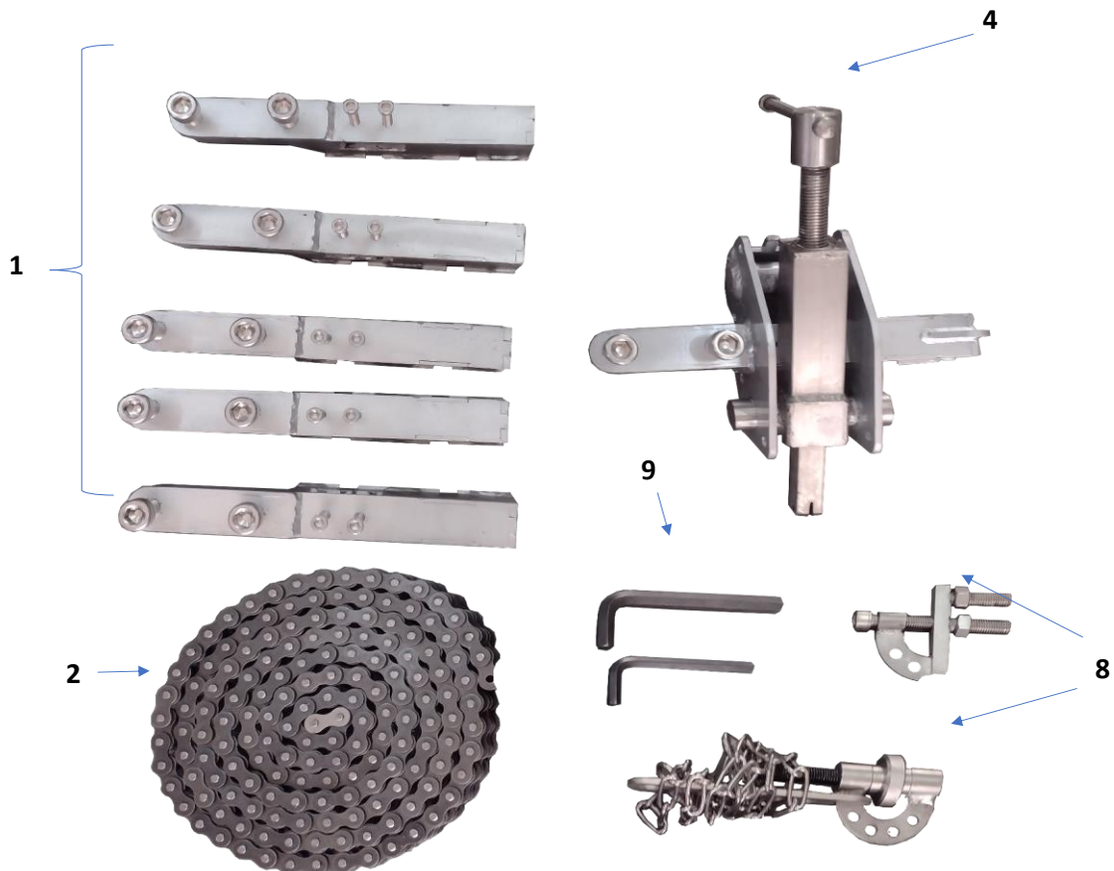
Los alineadores pueden ser fabricados en acero estándar con tornillería de inoxidable o totalmente en acero inoxidable para uso sanitario, se fabrican en tres tamaños que abarcan diferentes rangos de capacidad, el ligero de 51-350mm con tres barras centradoras, el intermedio de 100-600mm con 6 barras centradoras y el reforzado de 250-900mm con nueve barras centradoras.



ALINEADOR DE TUBERIA TIPO CADENA Serie AL-CAD

Relacion de partes incluidas

No.	DESCRIPCION
1	BARRAS CENTRADORAS
2	CADENA
3	BIRLOS DE APRIETE
4	TENSADOR DE TORNILLO
5	OREJA PARA NIVELADOR
6	OPRESORES DE CADENA
7	CAJA CONTENDOR
8	NIVELADOR DE ACCESORIOS
9	LLAVES ALLEN



QUVANA Fabricaciones

Calle Aldama 347, zona centro, Salamanca, Gto.

TEL.:01(464)643 4055, 464 193 0127



**ENVIOS
A TODO
MEXICO**



Hecho en México por QUVANA Maquinas y Herramientas
Aldama 347-b, Zona centro, Salamanca Gtol
C.P. 36700
Tel: 464-643-4055
www.quvana-fabricaciones.com