

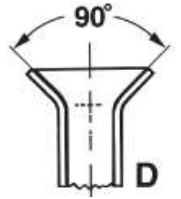
FICHA TÉCNICA

KIT ABOCARDADOR PRO DE TUBOS EXCÉNTRICO DE “CARRACA”

DESCRIPCIÓN

Kit de herramientas para el abocardado de tubos. Herramienta de precisión que ha sido diseñada para hacer abocardados SAE a 45° a medidas de tubo desde 1/4" a 3/4", con un mínimo de esfuerzo, garantizando la estanqueidad en las conexiones y evitando pérdidas entre ellas.

Se trata de un ABOCARDADOR PRO de Tubos excéntrico de CARRACA para tubería de cobre de refrigeración. Su empuñadura de diseño ergonómico garantiza un trabajo cómodo y eficiente. El cono del abocardador, fabricado en acero templado, va montado excéntricamente y que, al girar, produce una acción de laminado para una configuración uniforme del abocardado.



PRESENTACIÓN

Presentado en maletín de plástico para facilitar su transporte y conservación. Incluye cortatubos PRO y escariador. El kit se suministra con una matriz de seis tamaños: 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" y 6, 9, 10, 12, 16, 19.

EL KIT CONSTA DE:

1. Un tornillo con empuñadura de diseño ergonómico alojado a un cuerpo central, en cuyo extremo se encuentra el expansionador excéntrico.
2. Dos barras troqueladas que sirven a la vez de matriz y de mordaza. Se abren en forma de pinza para facilitar el acople de los distintos diámetros de tubo.
3. Un tornillo lateral con su correspondiente mango deslizante anclado también en el cuerpo de forma radial para centrar la mencionada barra troquelada.
4. Cortatubos modelo PRO
5. Escariador para quitar rababas existentes.

Presentación del Kit



Abocardador de CARRACA



FICHA TÉCNICA

KIT ABOCARDADOR PRO DE TUBOS EXCENTRICO DE “CARRACA”

VENTAJAS

- El mando dispone de un sistema de «trinquete» o carraca que facilita el abocardado del tubo.
- Facilita el acople de la tubería a los accesorios, garantizando la estanqueidad en las conexiones y evitando pérdidas.
- Especialmente indicado para instalaciones de refrigeración.
- Dispone de embrague para facilitar el abocardado y evitar agrietar el tubo.

APLICACIONES

Este abocardador excéntrico se utiliza habitualmente para el abocardado de tuberías de cobre para refrigeración. Con esta herramienta manual se consigue ensanchar los extremos de las tuberías con la finalidad de facilitar el acople a otro tubo o accesorio.