

Expandido, Extracción, Abocinado

Abocinado

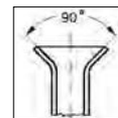
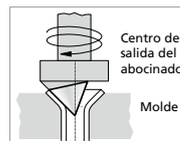
Abocinador excéntrico

Produce abocinados de precisión simples de 45° en tubos de cobre Ø 6 - 18 mm (1/8 - 3/4")

Perfil del Producto

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Expansión y conformación del tubo sin desgarres
- Sin reducción en el grosor de pared
- El tubo no se resbala
- Robusto y duradero



Nº. 222401, Nº. 222402, Nº. 222403

Conexión cuadrada

Para uso manual, por ejemplo destornillador sin cable

Acoplamiento por deslizamiento accionado por resorte

Resistente y duradero

Fabricado en acero forjado

Resistente y duradero

Molde con autoctrage

Máxima precisión de abocinado

Adaptador para atornillador a batería

Disponibles en mm y pulgadas

El tubo no se desliza



4



El cono de abocinado saliendo del centro en los rodamientos

Expansión y conformación del extremo del tubo sin desgarres

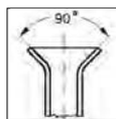
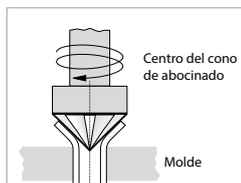
El set del abocinador excéntrico incluye: Abocinador excéntrico en estuche de plástico con molde en formato métrico y/o imperial

Modelo	mm / pulgada	Nº.
Set EB	6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 mm 1/8 - 3/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4"	222401
Set EB	1/8 - 3/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4"	222402
Set EB	6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 mm	222403
Matrices		
metric	6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 15 - 16 - 18 mm	222413
imperial	1/8 - 3/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8 - 1/2 - 5/8 - 3/4"	222412

Abocinador universal

Produce abocinados de precisión simples de 45° en tubos de cobre Ø 4 - 16 mm (3/16 - 5/8")

- Aplicación universal y máxima precisión de abocinados gracias al auto centrado de la fijación del tubo para todos los diámetros
- Producción del abocinado controlada, sin desgarres, formando superficies perfectas
- Cono de abocinado endurecido con geometría especial



El set de abocinador Universal (Nº 222601) incluye: Abocinador Universal para tubos de un diámetro de 4 - 16 mm, 3/16 - 5/8", en estuche de plástico

Modelo	mm	pulgada	kg	Nº.
Set EB	4 - 16 mm	3/16 - 5/8"	900	222601

Set de abocinado y curvado

Aplicación universal en la industria y pequeñas empresas de instalaciones sanitarias, de calefacción, refrigeración y aire acondicionado, con tecnología automática e hidráulica



Set de abocinado y curvado (Nº. 26020) incluye: MINICUT I, Ø 3 - 16 mm (Nº. 70401), excariador interno/externo, Ø 4 - 36 mm (Nº. 11006), prensa de doble abocinado DB 10 (Nº. 26013), TUBE BENDER set, Ø 4.75 - 10 mm (Nº. 24112), estuche metálico (Nº. 24022)

Modelo	mm	kg	Nº.
Set de abocinado y curvado	4.75 - 5 - 6 - 8 - 9 - 10	5.5	26020