

## SOBRE NOSOTROS

AMOB S.A. fabrica una de las mayores gamas de equipos especializados para la industria de curvado de tubos y perfiles a nivel mundial.

Fundada en 1960 por Antonio Martins Oliveira Barros (AMOB) y posteriormente continuado por sus dos hijos Luis y Manuel, AMOB se ha convertido progresivamente en líder mundial en la fabricación de equipos para la industria metalmeccánica.

Servimos a un mercado global, con un nivel excepcional de equipos y utillajes para el curvado de tubo, perfiles y conformado de extremos, desde los más simples equipos manuales a los más complejos sistemas CNC totalmente eléctricos.

AMOB desarrolla, proyecta, produce, comercializa y presta asistencia técnica a una enorme variedad de productos, para un amplio número de sectores industriales de todo tipo, incluyendo; automóvil, naval, aeronáutico, construcción, entre otros.

## PRODUCCIÓN

AMOB está orgulloso de su capacidad de producción en Portugal, empleando a más de 140 personas en sus instalaciones principales en Louro. La reciente ampliación de sus instalaciones cubre un área de 18.000 m2, unido a unos equipos productivos de la más alta tecnología, incluyendo; centros de mecanización, tornos, fresadoras CNC, equipos de corte, punzonado, curvado, etc. para garantizar los más altos estándares de fabricación. Fuera de Portugal también disponemos de instalaciones propias comerciales; Rusia, Brasil, España, Francia y Bélgica. Además de una red con más de 70 agentes y centros técnicos, garantizando así soporte donde quiera que se encuentre!



## OFICINA TÉCNICA

Nuestros productos son diseñados y proyectados por nuestro equipo de ingenieros de gran experiencia. Ofrecemos soluciones altamente competitivas sin comprometer la calidad, a lo largo de los años AMOB creció juntamente con las demandas de sus clientes y las necesidades del mercado. Somos apasionados en lo que hacemos, para nuestros productos y por la relación que mantenemos con nuestros clientes.



Gracias por elegir AMOB!



## Sede

**AMOB Portugal**  
Rua Padre Domingos J. Pereira 1249  
4760 – 563 Louro - V.N. Famalicão  
Portugal  
Telf. 00 351 252 330 900  
sales@amob.pt  
www.amob.pt

## Delegaciones

**AMOB España**  
Polg. Ind. Málpica-Alfindém, Calle Olmo, nº32  
50171 La Puebla de Alfindém Zaragoza - España  
juancarlos@amob.pt  
Tel. 0034 976 105 964

**AMOB Brasil**  
Rod. Geraldo Scavone, 2300 – Galpão 34  
12305-490 Jacarei – SP  
São Paulo - Brasil  
Tel. 0055 (12) 3958 4657

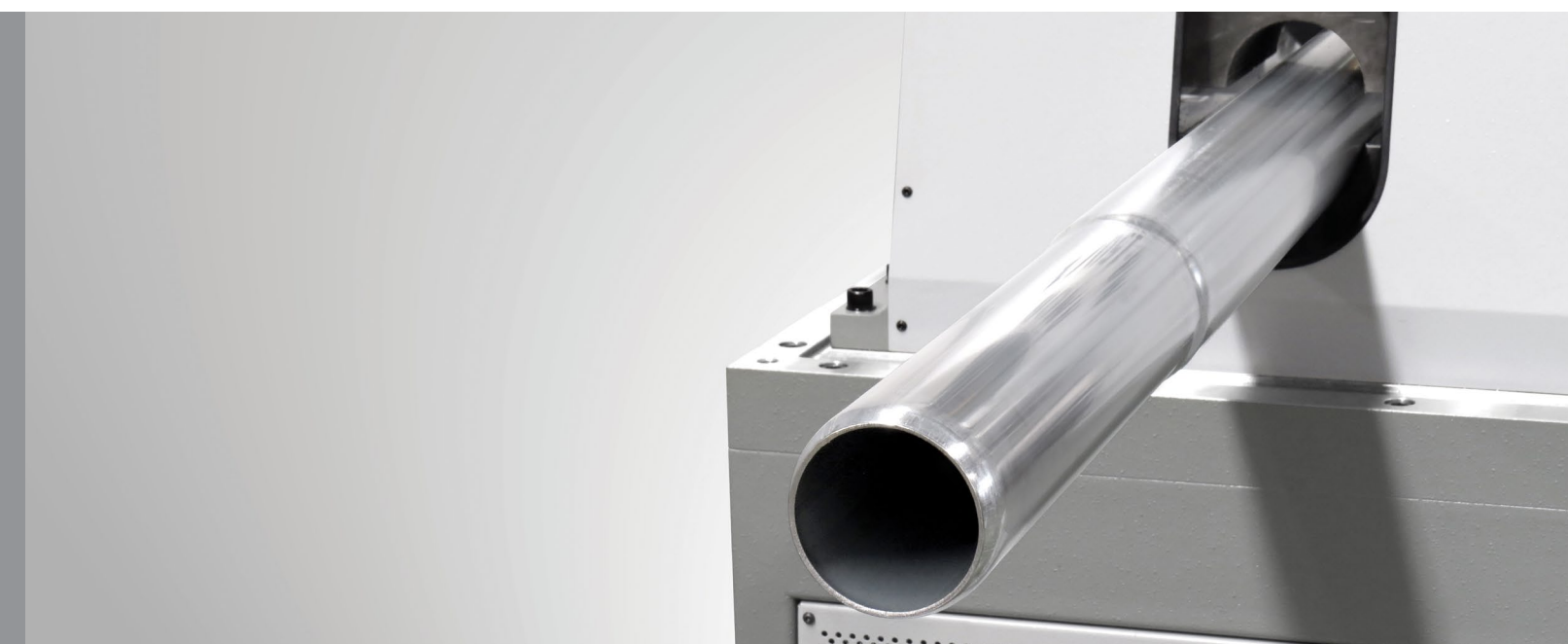
**AMOB Russia**  
107023, Moscow,  
Shelkovskoe shosse, 100  
Russian Federation  
Tel. 007 (495) 374 95 86

**AMOB Benelux**  
Kantoor: Kloosterakker 71  
6602 HT Wijchen  
Nederland  
Tel. 0031 8870 80700

**AMOB France**  
7, avenue de l'Europe  
C.I.T. 59223 RONCQ  
France  
Tel. 0033 (0) 328 350 834

CONFORMADORAS.ESP.V1002016

# conformadoras de extremos



# AMOB

# MB

## Conformadoras de extremos

Los modelos de la gama AMOB para conformación de extremos alcanza los 150 mm de diámetro de tubo, cubriendo así un amplio campo dentro de todos los sectores de actividad. Equipadas con hasta 3 estaciones automáticas de conformado, pueden además equiparse con unidades de punzonado. AMOB puede garantizar los resultados en cualquier aplicación gracias a su gran capacidad de proyecto y los medios de producción a su disposición. Con un diseño compacto y reducida área de operación, están preparadas para ser integradas en células de producción. Estos equipos totalmente hidráulicos garantizan una producción elevada, tiempos de ciclo automático reducido y consistencia de resultados.



### MB60/3

Tres estaciones de conformado automáticas  
Unidad de punzonado independiente  
Apriete de mordaza totalmente hidráulica



### MB60D

Doble estación de conformado  
Tope automático  
Lubricación automática

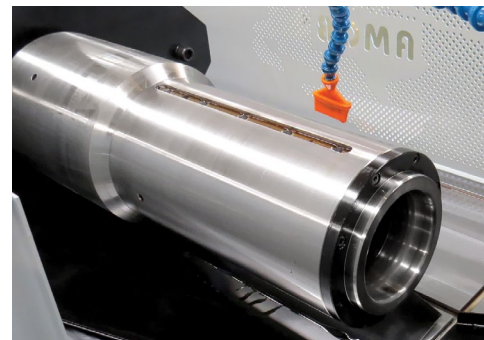
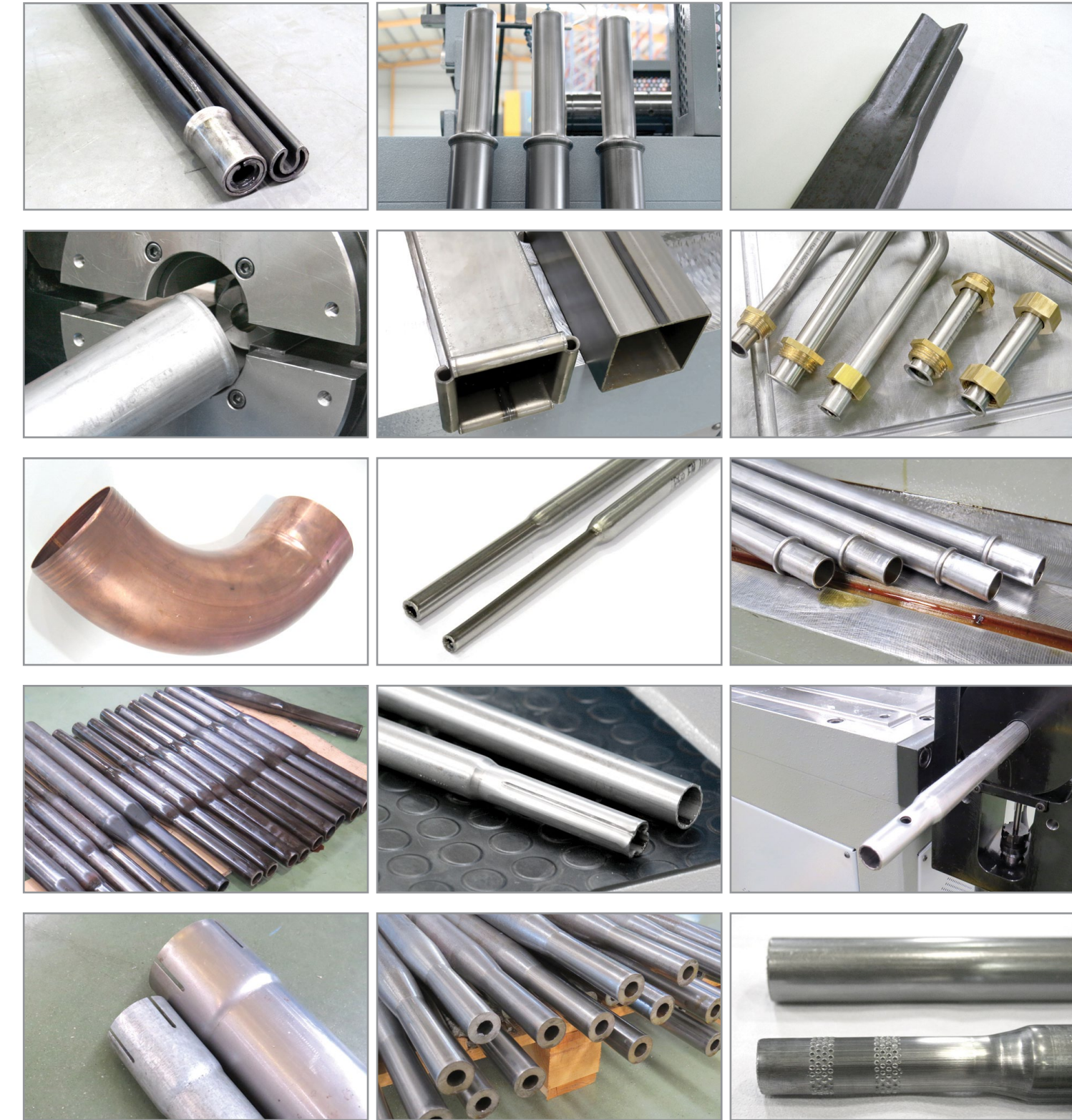
### MB150/1

Una estación de conformado automática  
Apriete de mordaza totalmente hidráulica  
Lubricación automática



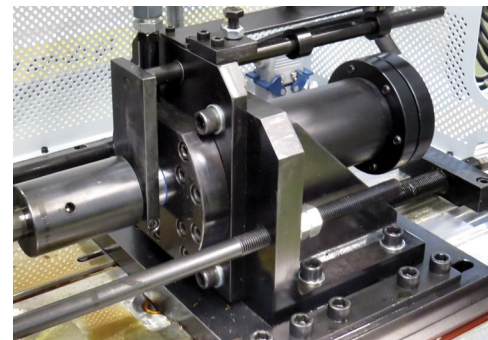
### MB150/3

Tres estaciones de conformado automáticas  
Apriete de mordaza totalmente hidráulica  
Lubricación automática



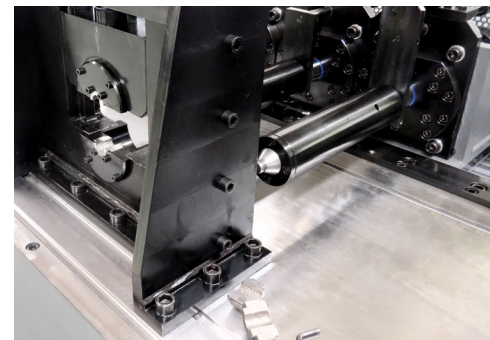
#### Lubricación automática

Para aumentar la vida útil las herramientas y la calidad de las piezas acabadas.



#### Ajuste 3D de la estación de conformado

En los modelos MB las estaciones de conformado son ajustable en los ejes X, Y y Z.



#### Cambio rápido de útiles

Cambio de útiles de estaciones de conformado y mordazas de forma rápida y sencilla.

### Especificaciones técnicas

	MB30	MB60	MB100	MB150	MB200	MB250
Capacidad máxima	Ø30x3 mm	Ø60x4 mm	Ø100x5 mm	Ø150x6 mm	Ø200x6 mm	Ø250x6 mm
Carrera de conformado	168 mm	170 mm	215 mm	240 mm	240 mm	250 mm
Estaciones conformado	hasta 3	hasta 3	hasta 3	hasta 3	hasta 3	hasta 3
Presión de trabajo	165 bar	180 bar	180 bar	200 bar	200 bar	200 bar
Potencia instalada	4 kw	7.5 kw	7.5 kw	11kw	22 kw	30 kw

Capacidad indicada para acero 450N/mm<sup>2</sup>. Todos los datos de las máquinas no son vinculantes y pueden estar sujetos a cambios sin previo aviso. Las imágenes son solamente a título informativo.