

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

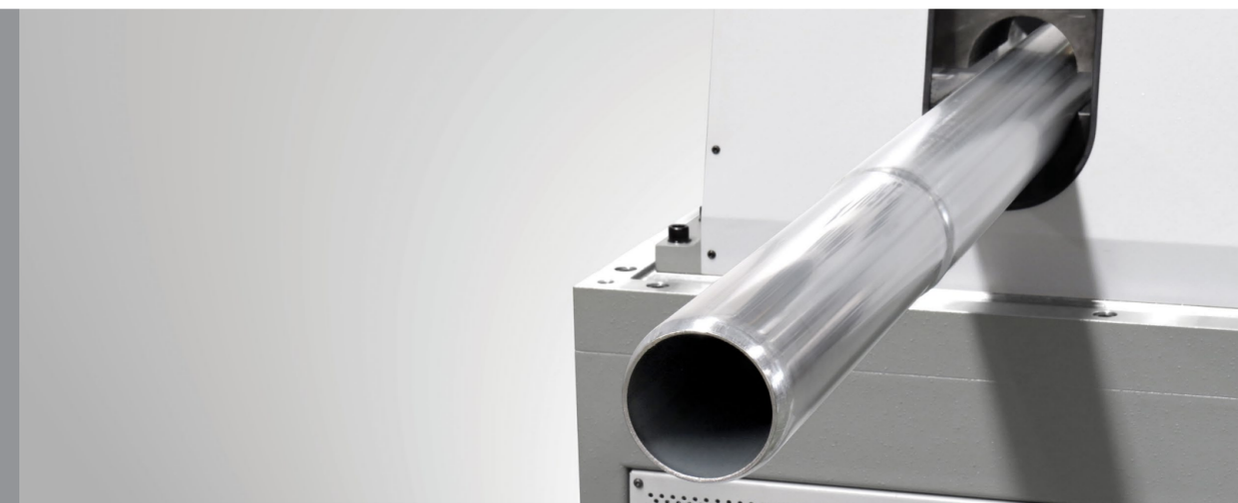
AMOB Russia
107023, Moscow,
Shelkovskoe shosse, 100
Russian Federation
Tel. 007 (495) 374 95 86

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.V10052016

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



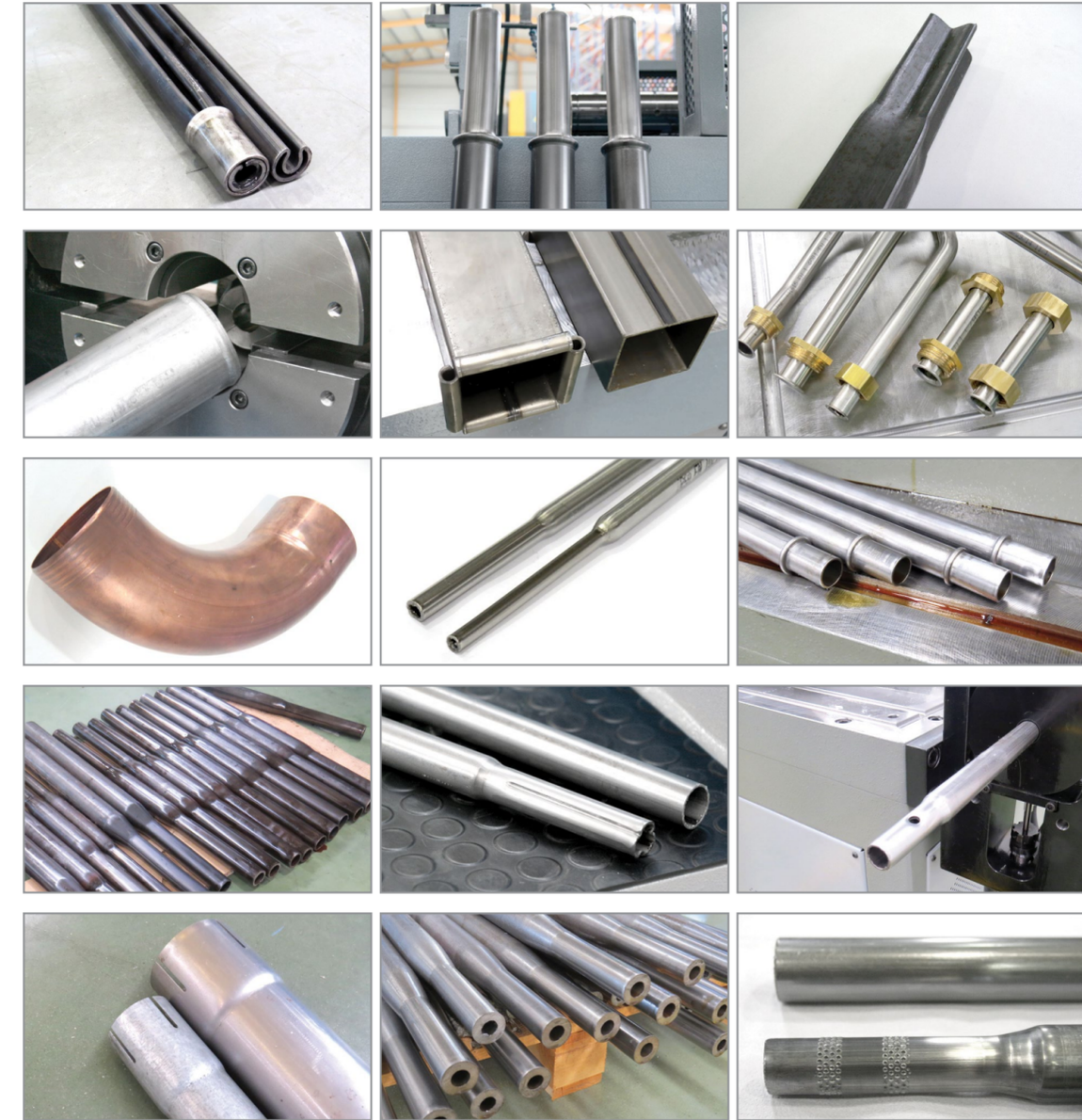
MB150/1

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/mm2. 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.