



MÁQUINAS - HERRAMIENTA
Desde 1980 al Servicio mundial de la Industria Metalúrgica.
Manufacture of machine tools

Técnicas Aragonesas Salazar, s.a.

Sociedad Inscrita en el Reg. Mercantil de Zaragoza, Tomo 1284, Folio 70, Hoja n.º Z-6837, Inscripción 4.ª - C.I.F. A-78396108

Pol. Ind. Cogullada - C/ Jaime Ferrán, n.º 5 - Edf. Nido, 2.ª plta, of. "Agrar Fertilizantes, S.A."
50014 Zaragoza (España)

Tel. 976 47 33 20 - Móvil 630 87 50 77 - E-mail: tecarsa@tecarsa.com

 **facebook: Tecarsa Amob Maqfort MG**

Almacén internacional de distribución MAQFORT en:
Rua Padre Domingos Joaquin Pereira, 1199 – CP-4760-563 Louro – Vila Nova de Famalição (PORTUGAL)

CURVADORA DE 3 RODILLOS PARA PERFILES "MAQFORT" MODELO RB-803-DP NUEVA (CE) EN STOCK, MODELO

CURVADORA DE 3 RODILLOS MOTRICES PIRAMIDAL CON DESPLAZAMIENTO HIDRULICO DE LOS DOS RODILLOS INFERIORES, MARCA "MAQFORT" MODELO RB803DP, NUEVA (CE)

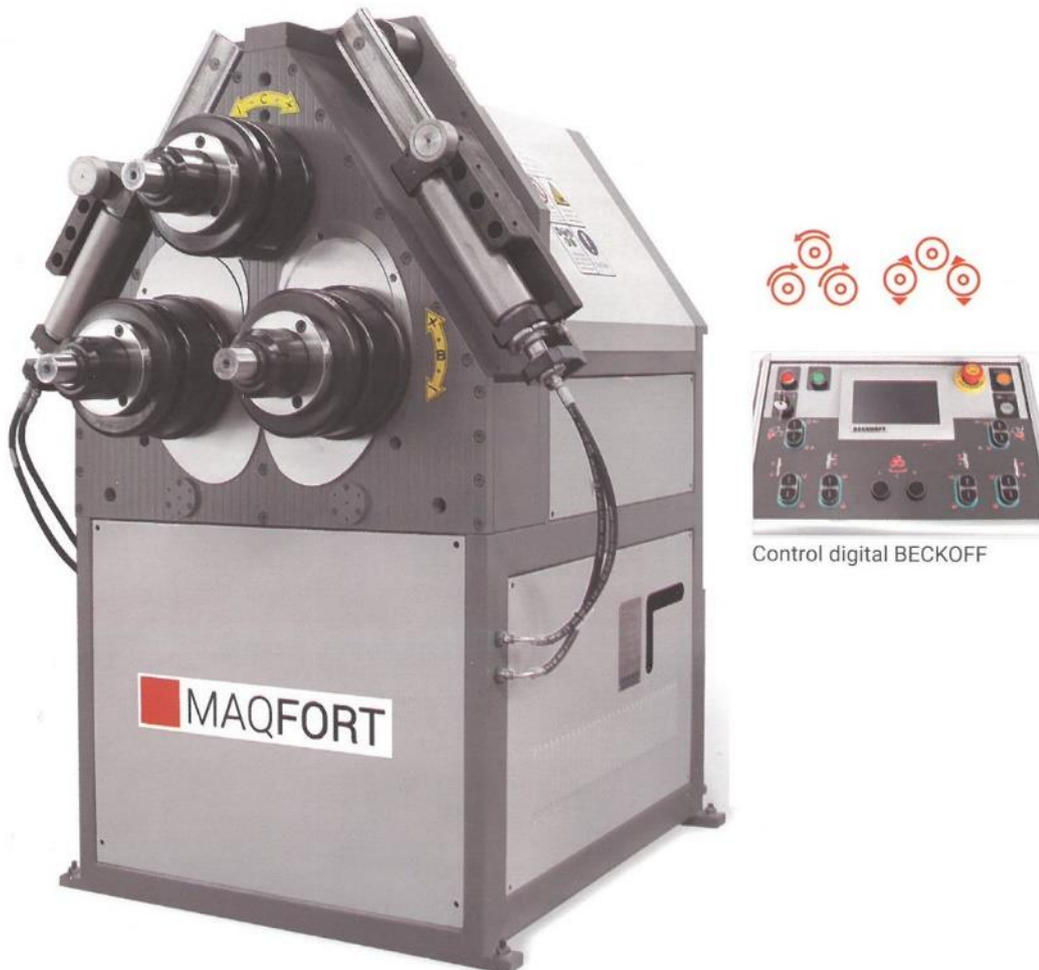


Foto unidad en stock, con extras: Rodillos guía y corrector de ala hidráulicos.

La línea de curvadoras de tres rodillos, está formada, por máquinas con posicionamiento del rodillo superior manualmente y por máquinas con posicionamiento de los dos rodillos inferiores hidráulicamente. El modelo RB803DP es con rodillo superior con motricidad de giro y los rodillos laterales se ajustan hidráulicamente. Todas las máquinas tienen una construcción altamente dimensionada, garantizando estabilidad de operación, los rodillos y herramientas son fabricados en acero especial tratados térmicamente, garantía de calidad y durabilidad.



Foto unidad en stock, con extras: Rodillos guía y corrector de ala hidráulicos.

Modelo RB803DP:

- 3 rodillos motrices
- Rodillos inferiores ajustables hidráulicamente
- Guías laterales de ajuste hidráulico.
- Herramientas Estándar / Universales.

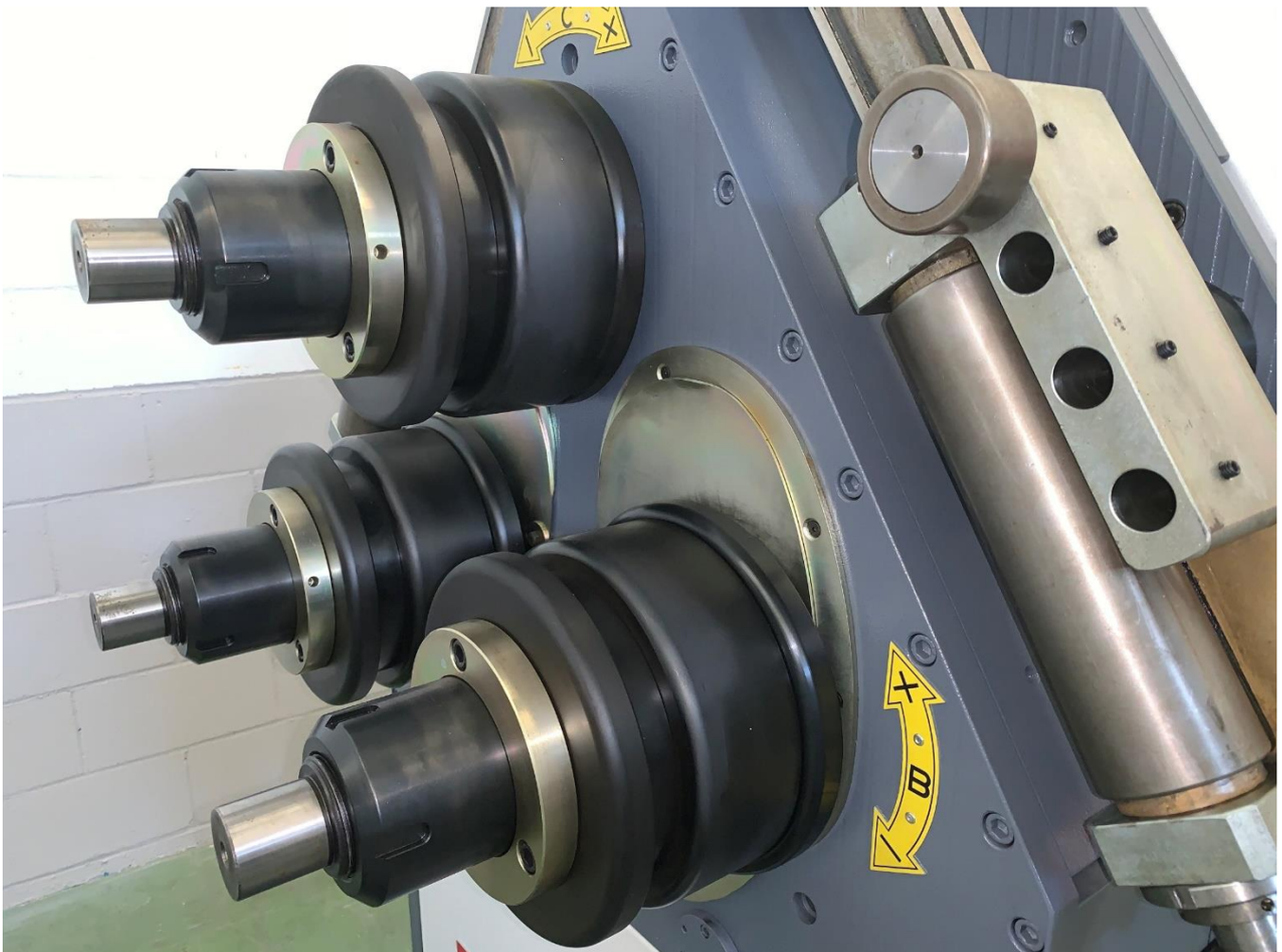


EQUIPAMIENTO ESTANDAR RB803DP:

- Control digital BECKHOFF
- Rodillos inferiores con ajuste hidráulico
- Construcción en acero soldado (St52)
- Motorización de los rodillos por motor hidráulico y reductor planetario
- Ejes en acero especial y endurecidos
- Herramientas Estándar / Universales endurecidas
- Pupitre móvil con paro de emergencia
- Lector digital de posición de los rodillos inferiores
- Guías laterales ajustables manualmente, en nuestra unidad son "hidráulicas"
- Lubricación manual
- Posicionamiento de trabajo horizontal y vertical
- Tensión eléctrica 400 Volt / 50-60 Hz
- Juego de 3 rodillos estándar universal incluidos.

EQUIPAMIENTO OPCIONAL RB803DP:

- Rodillos especiales para perfiles y tubos
- Correctores de Ala para angulares hidráulicos. Arriba /Abajo: Incluidos en unidad en stock.
- Rodillos guía de acompañamiento hidráulicos. Dentro / Fuera: Incluidos en unidad en stock.
- Variador de velocidad
- Tensores para los ejes
- Sistema especial para espirales
- Lector digital para posición de las guías laterales.
- Controlador gráfico CNC (Pantalla táctil)
- Controlador CN (Sistema teach)



Con extras rodillos guía y corrector de ala hidráulicos.

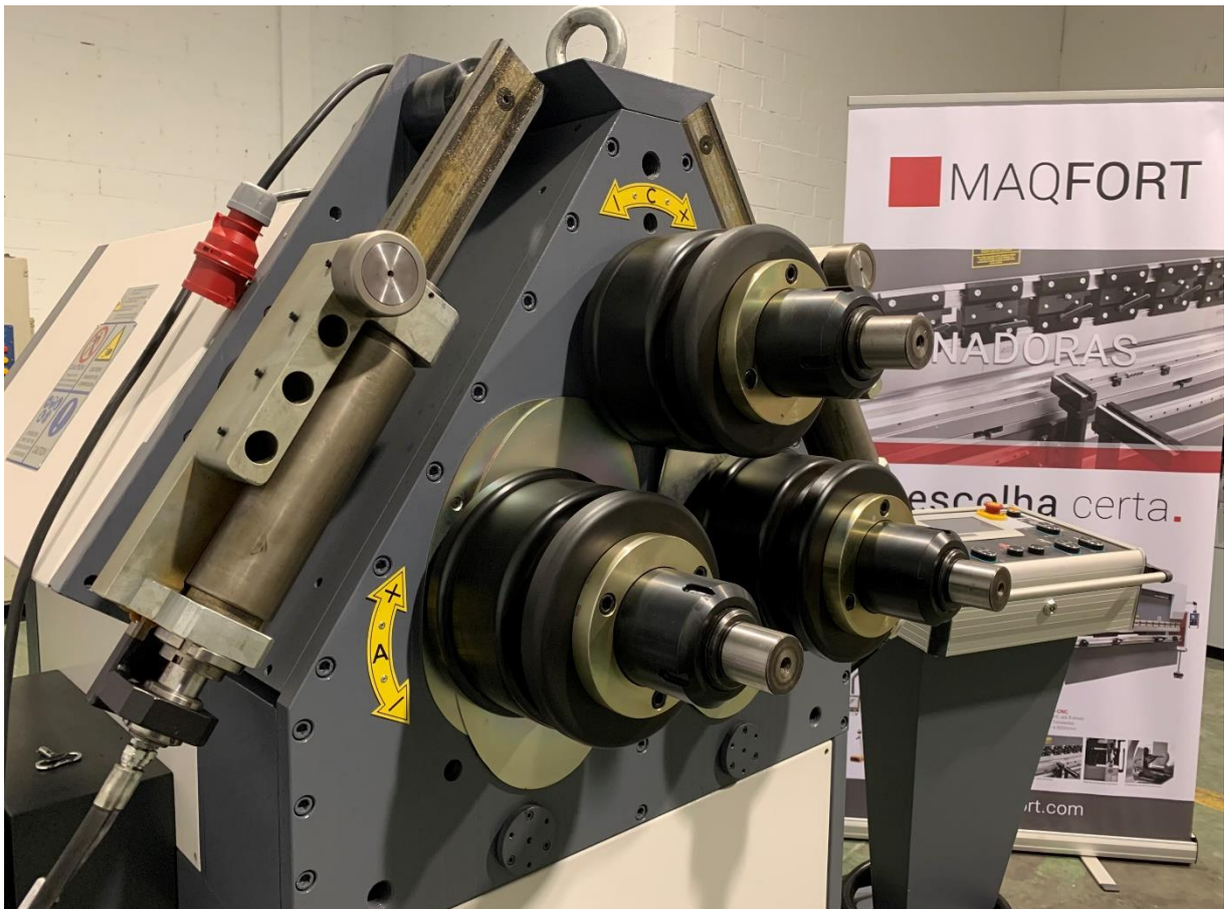
CARACTERISITICAS TECNICAS RB803DP:

- Potencia 5 kW
- Diámetro de los rodillos 245 mm Ø
- Diámetro de los ejes 80 / 80 mm Ø
- Velocidad de curvado 4.2 m/min
- Peso 1490 Kg
- Dimensiones largo x ancho x alto: 1350 x 1600 x 1850 mm
- 3 rodillos motrices



Ejemplos de trabajo con rodillos especiales para tubo:

Curvado de angular L



CAPACIDAD DE CURVADO SEGÚN PERFIL Y DIÁMETRO MÍNIMO RB803DP

		RB803DP
		Dimension - Ø min (mm)
1	 BC	80x8 - 1600
2	 BC	80x8 - 2000
3	 A	80x8 - 1400
4	 A	80x8 - 1400
5	 A	80x8 - 1400
6	 A	100x20 - 2100
7	 A	120x30 - 600
8	 B	45x45 - 1000
9	 A	Ø60 - 1000
10	 B	Ø100x3 - 3000
11	 B	Ø88.9x4 - 1600
12	 B	100x40x3.2
13	 B	70x70x4
14	 ADF	UPN140 - 1200
15	 ADF	UPN140 - 1200
16	 ADF	IPN120 - 500

LEYENDA HERRAMIENTAS:

A – Herramienta Universales (standard) / B – Rodillos especiales para cada perfil / C – Sistema de 4º rodillo / D – Para reducir la deformación aconsejamos rodillos especiales / E – Guías laterales con corrección par angular / F – Tensores Ejes

NOTA: Los datos indicados fueron obtenidos usando acero al carbono con una resistencia de 240 N/mm² en varias pasadas y usando las herramientas adecuadas, hasta una deformación considerada por MAQFORT como aceptable. Todos los datos pueden ser variados sin previo aviso.



Rodillos especiales para perfiles, tubo, y para aluminio o PVC, De fabricación "MAQFORT"

OBSERVACIONES "MAQFORT" RB-803-DP

- **PLAZO DE ENTREGA:** Actualmente disponible en stock, entrega inmediata salvo venta intermedia o reserva anticipada.
- **GARANTIA:** Nuestra garantía es de 1 año contra la reposición de piezas y componentes por defecto de fabricación.
- **NORMATIVA CE:** Todas nuestras máquinas están fabricadas conforme a las directivas de las normas CE. Además el sistema de gestión de la compañía MAQFORT es conforme a la norma ISO 9001:2008