Especialmente indicado para su uso en obras y empresas especializadas.

· Moderno diseño en una estructura de acero estable · El raíl de canteado está dividido en varios segmentos, lo que ofrece una mayor flexibilidad en el trabajo • Amplio segmento de curvas de canteado • El trabajo se realiza mediante dos palancas situadas en los laterales • Punto de soporte extensible para asegurar un trabajo con grandes láminas de metal • Cuchilla superior e inferior fabricadas en acero de calidad que garantiza un corte limpio • Mesa de corte con cinta métrica y torno con ángulo derecho en ambos lados.

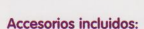
quantum

La máquina de metal 3 en

## Lo más destacado



- Juego de tornillos para diferentes grasores
- de materiales.
   Cilindra de curvado con ranuras para insertar alambres para curvar y enrollar alambres, tubos y láminas de metal Ø 10 mm/7 mm/ 4,5 mm.



- Barra de corte
- Rail de canteado con segmentos
- Torno inferior ajustable
- Punto de soporte frontal

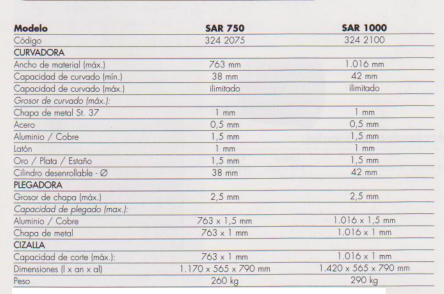
## Acorios opcionales:

Banco para SAR 750

Dimensiones (I x an x al): 500 x 920 x 700 mm • Banco para SAR 1000

Dimensiones (I  $\times$  an  $\times$  al): 500  $\times$  1.185  $\times$  700 mm

**Código** 324 2077 324 2107





- Curvas de canteado de gran valo
- Raíl de canteado dividido en segmentos
- Amplio segmento de curvas de canteado
  40 mm/50 mm/65 mm/100 mm/180
  mm/ 255 mm/380 mm.



- Brazos de palanca grandes
- Punto de saporte frontal extensible y en la parte posterior para mayor seguridad.

