

Máquina Roladora para fabricar **ANGULO Y CANALETA DE CARGA** según medidas estándar, en lámina galvanizada calibre 26, para plafones de panel de yeso, con las siguientes características:

**I. Detalles de Rolado:**

- Cuatro estaciones de rolado en acero grado herramienta, sin tratamiento térmico.

**II. Transmisión:**

- Cadena/Catarina

**III. Velocidad de Producción (nominal):**

- 12 metros por minuto

**IV. Suministro de potencia:**

- Motorreductor eléctrico:
- 2 hp. @220 vca, 60 Hz., 3 fases
- Arrancador de motor ATP con botonera de encendido/apagado

**V. Base de Máquina:**

- Fija, fabricada en acero comercial.
- Guardas de seguridad.

**VI. Sistema HIDRÁULICO para corte:**

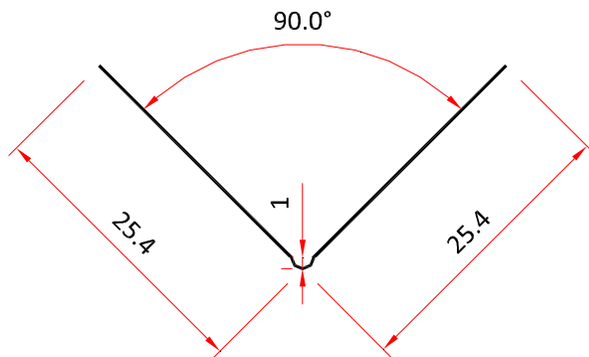
- Cizalla (1 pza.)
- Pistón hidráulico
- Bomba hidráulica
- Controles

**VII. Portarrollos VERTICAL:**

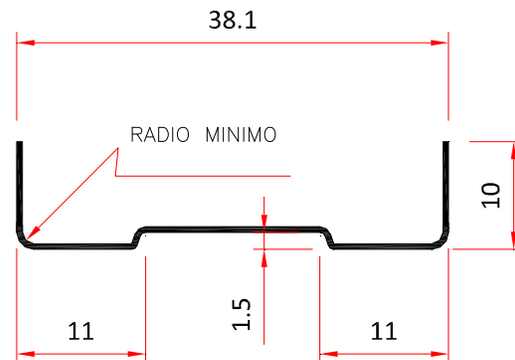
- Capacidad: 300 kg.
- Diámetro de apertura de mandril: Máximo 21" (533 mm) / mínimo 17" (431 mm)
- Ancho máximo del rollo: 12"
- Tipo de montaje: Manual
- Expansión del mandril: Mecánico por medio de tuerca.
- Accionado por TIRÓN de lámina.

**Tiempo de entrega:** 4 a 5 semanas.

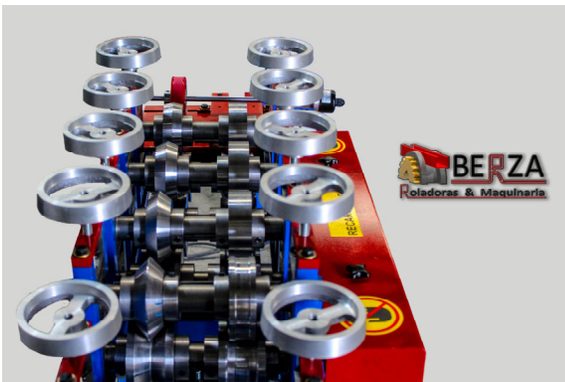
**Garantía:** Seis meses en equipo hidráulico (pistones, válvulas, bomba y motor eléctrico), un año en demás componentes, un año en motorreductor principal, en partes eléctricas no hay garantía.



**ANGULO**



**CANALETA**



**You** 

<https://www.youtube.com/watch?v=Tmlc2-MWnEI&t=60s>

<https://www.youtube.com/watch?v=Ds2mfkiELO>

<https://www.youtube.com/watch?v=firH0hUpRIs>

<https://www.youtube.com/watch?v=UjdVSpH1OGs>

\*Las imágenes son sólo de referencia y pueden variar del producto incluido en esta cotización.