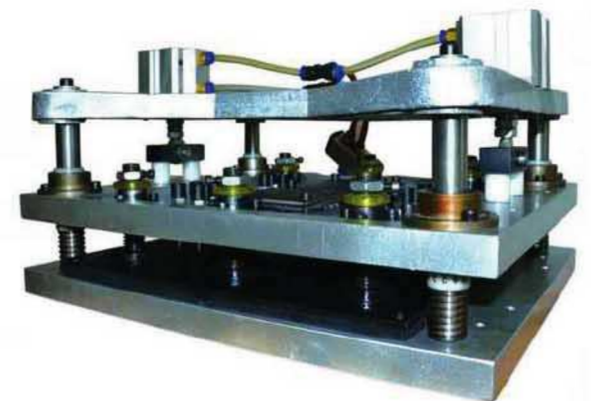




MAQUINDU S.A.C.

Maquinaria Industrial

ACCESORIOS DE PERFORACIÓN PARA MÁQUINAS SELLADORAS



INDICE

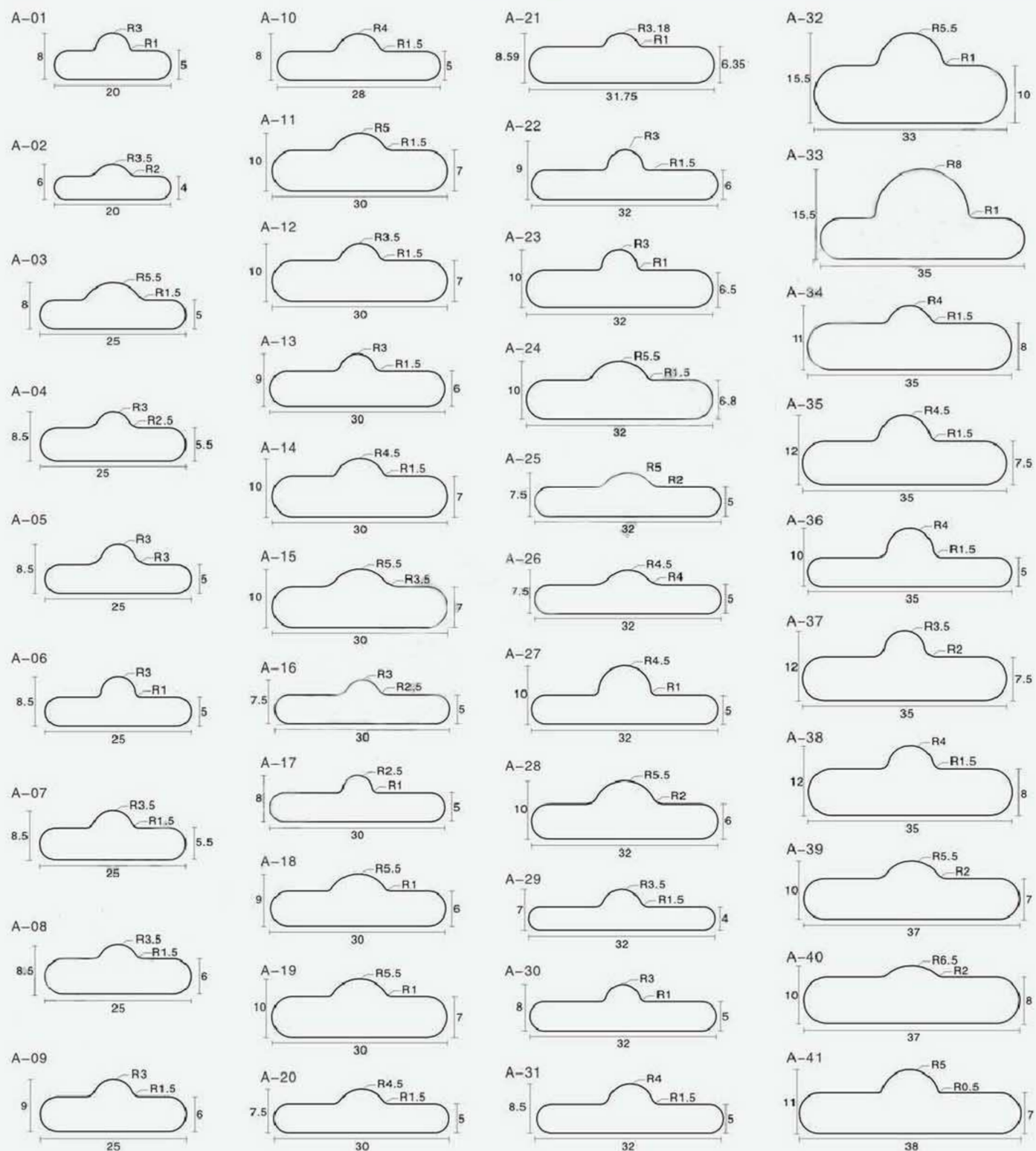
Troquel tipo sombrero (extendido, normal)	Pág - 01 -
Troquel tipo sombrero europeo (extendido, normal)	Pág - 02 -
Troquel de Corte Triangular	Pág - 03 -
Troquel de Corte Triangular	Pág - 04 -
Troquel de ASA (extendido, normal)	Pág - 05 -
Troquel de ASA (extendido, normal)	Pág - 06 -
Troquel de diseño especial semi-elíptico	Pág - 07 -
Troquel de diseño especial semi-elíptico	Pág - 08 -
Troquel de diseño especial semi-elíptico	Pág - 09 -
Troquel de Perforación Múltiple	Pág - 10 -
Mantenimiento Troqueles	Pág - 11 -

TROQUEL DE SOMBRERO (extendido, normal)

Velocidad: hasta 300 golpes por minuto
Materiales: PP, PE, BOPP, PVC, etc.
Espesores desde 0,01 mm – 0,05 mm

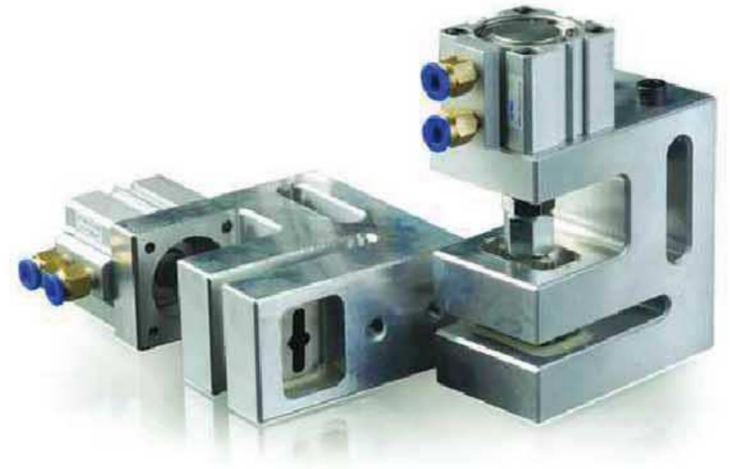


Referencia de Diseño de Troquelado

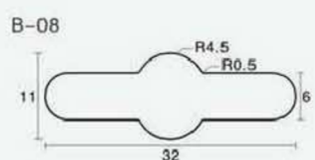
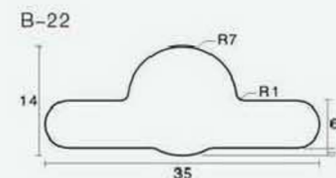
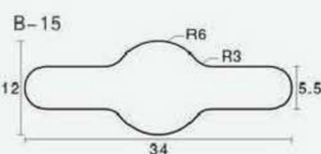
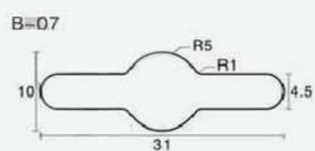
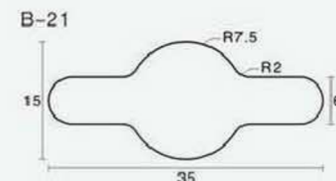
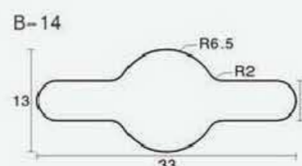
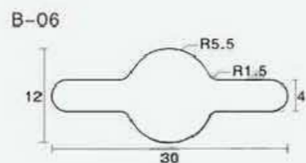
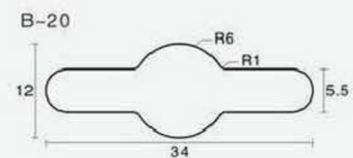
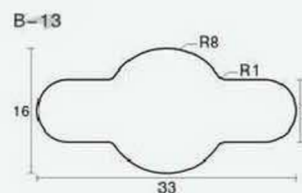
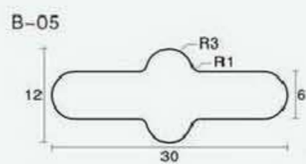
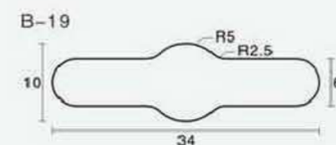
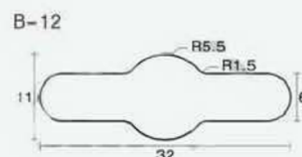
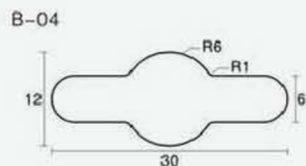
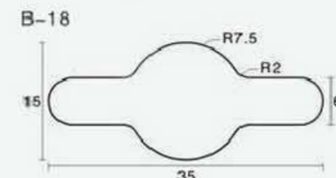
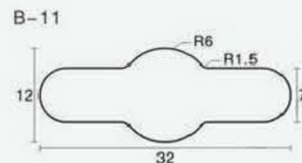
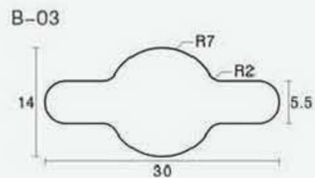
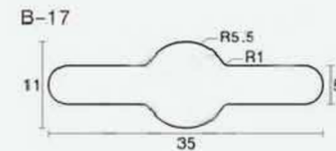
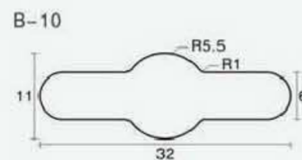
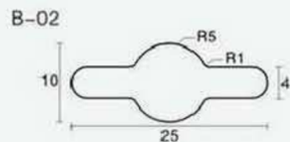
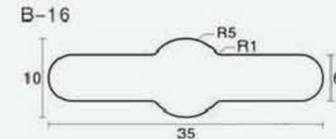
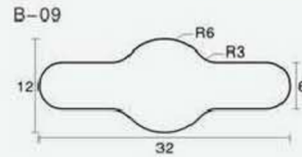
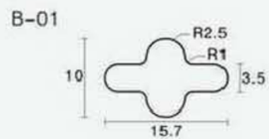


TROQUEL DE SOMBRERO EUROPEO
[extendido, normal]

Velocidad: hasta 300 golpes por minuto
Materiales: PP, PE, BOPP, PVC, etc.
Espesores desde 0,01 mm – 0,05 mm



Referencia de Diseño de Troquelado

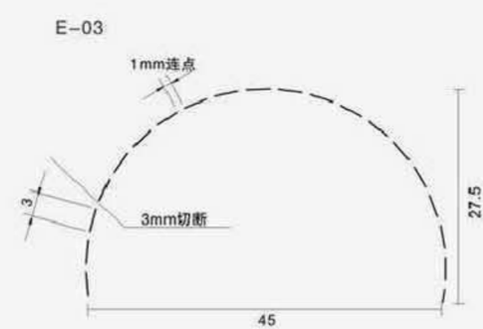
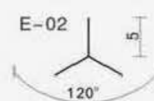
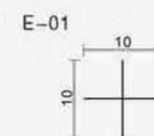
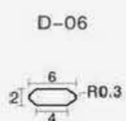
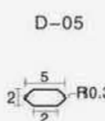
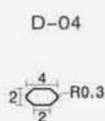
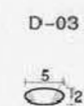
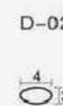
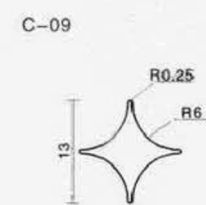
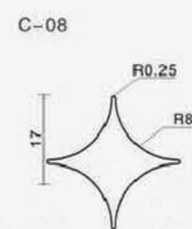
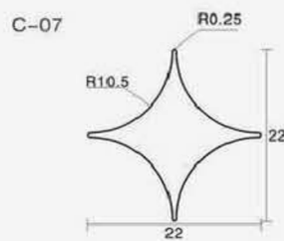
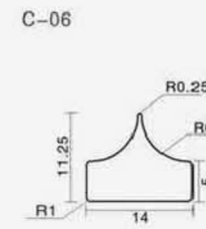
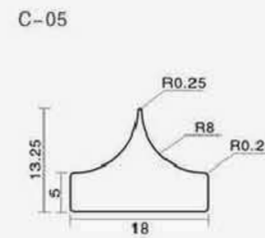
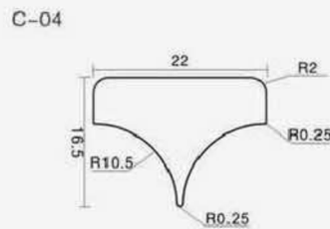
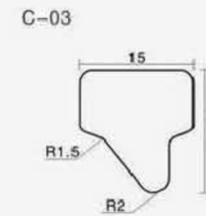
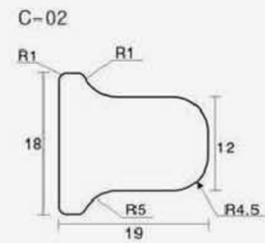
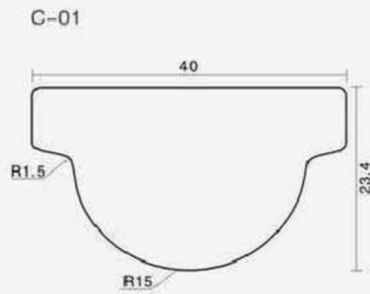


TROQUEL DE CORTE TRIANGULAR

Velocidad: hasta 300 golpes por minuto
 Materiales: PP, PE, BOPP, PVC, etc.
 Espesores desde 0,01 mm – 0,05 mm

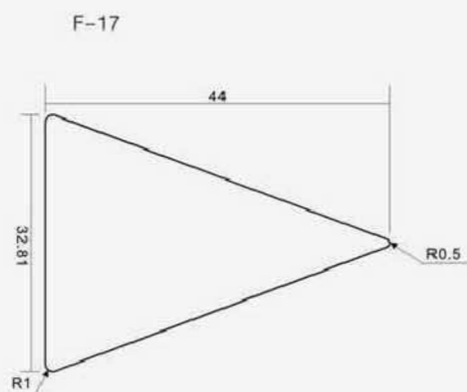
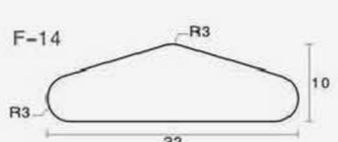
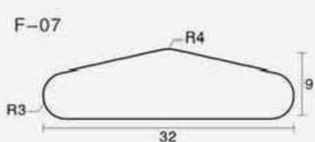
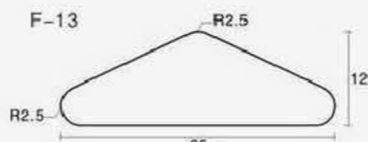
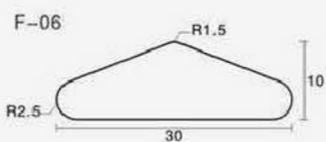
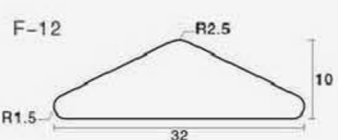
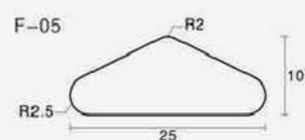
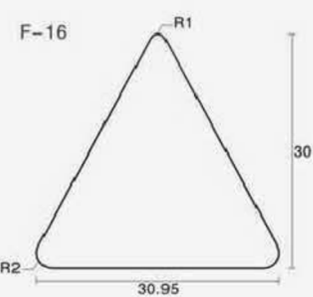
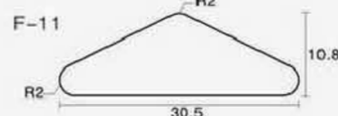
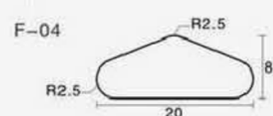
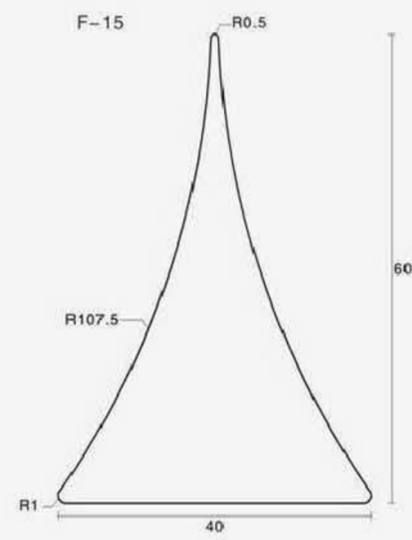
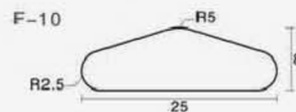
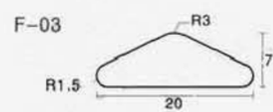
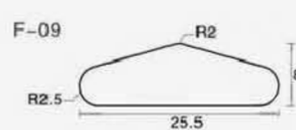
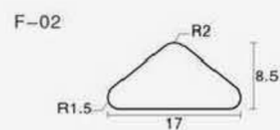
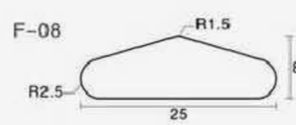
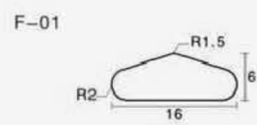


Referencia de Diseño de Troquelado



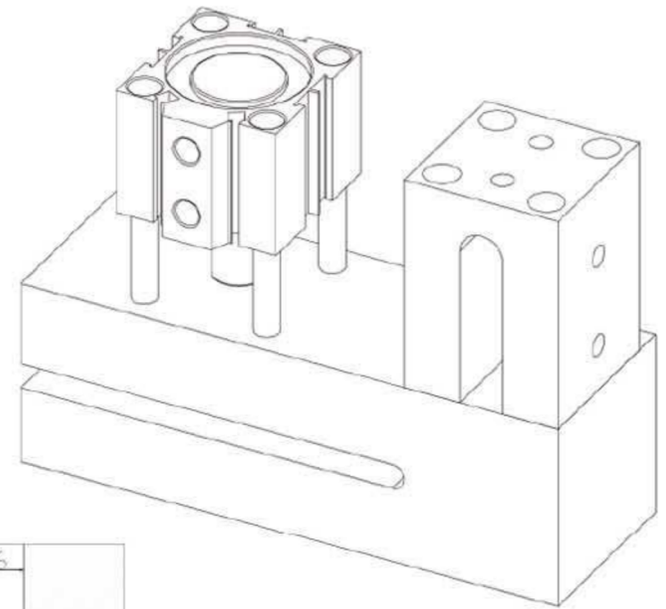
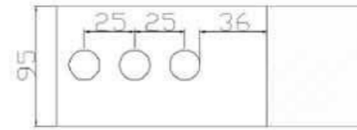
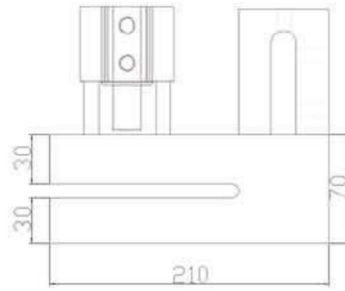


Referencia de Diseño de Troquelado



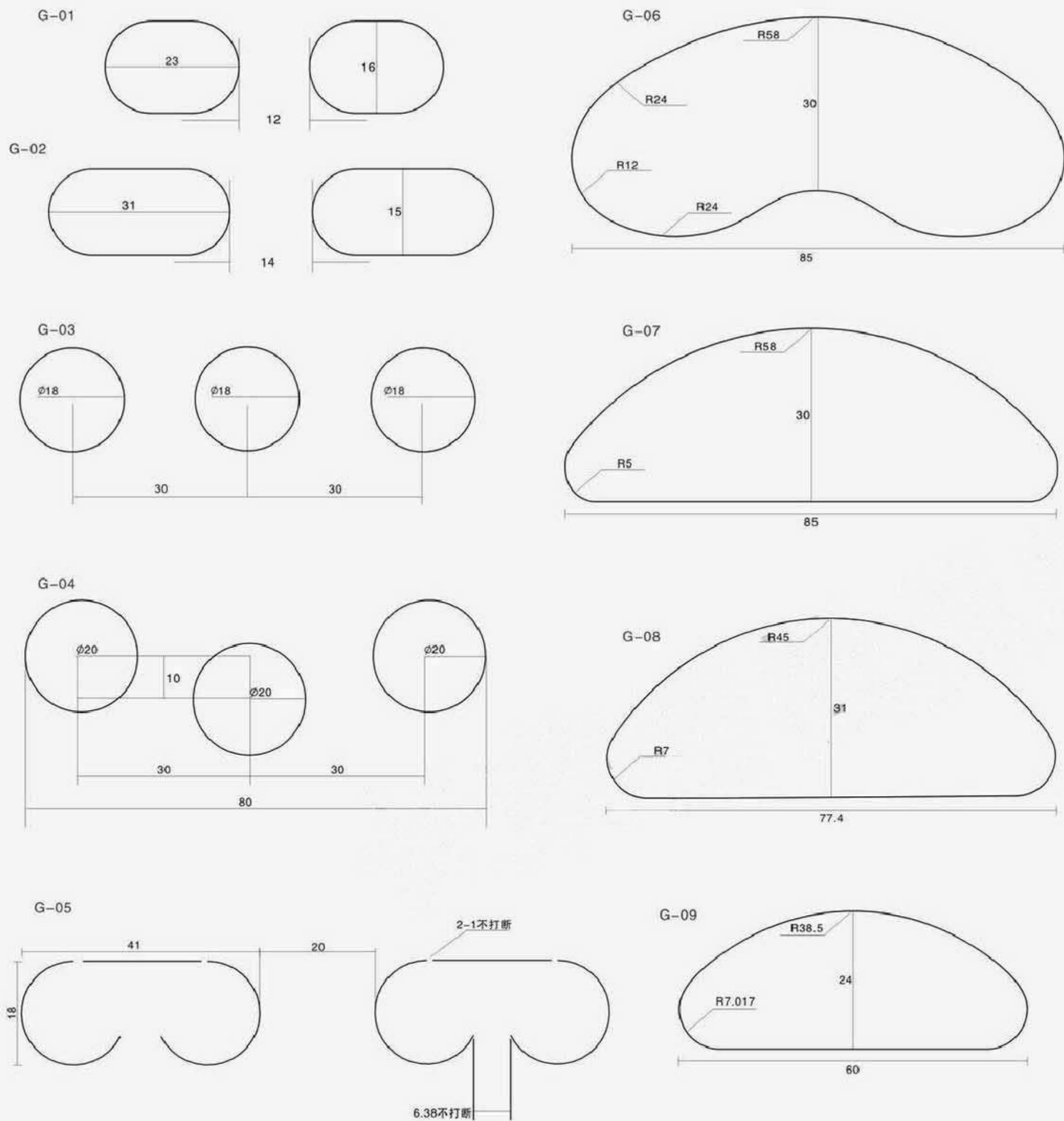
TROQUEL DE ASA (normal, extendido)

Aplica para bolsas de compras, de embalaje entre otros usos para bolsas plásticas portátiles.
Materiales: PP, PE, BOPP, PVC, etc.
Espesores desde 0.01mm – 0.05mm



Referencia de Diseños de Troquelado

Se puede hacer distintos diseños de acuerdo al requerimiento del cliente.



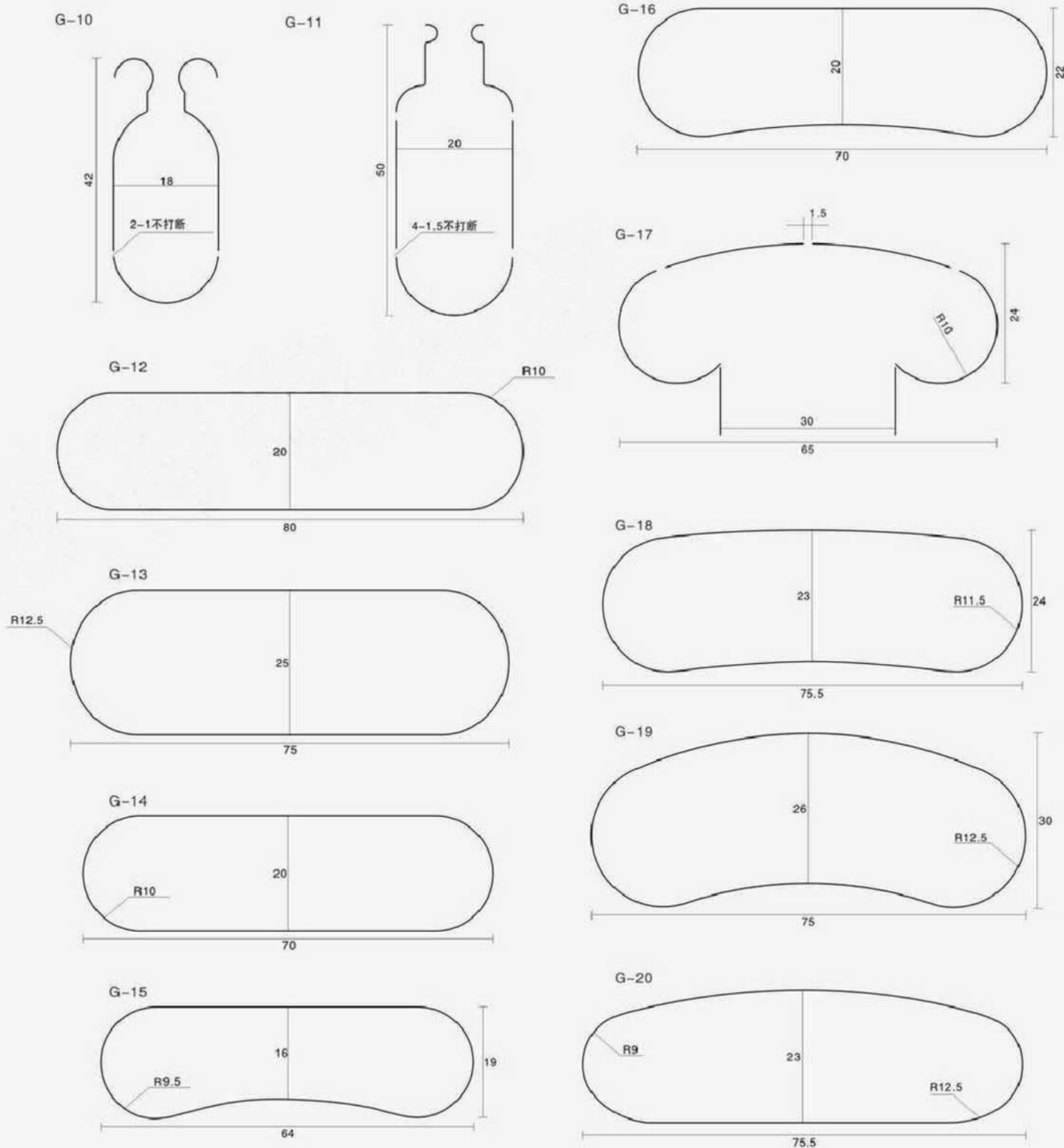


MAQUINDU
Maquinaria Industrial



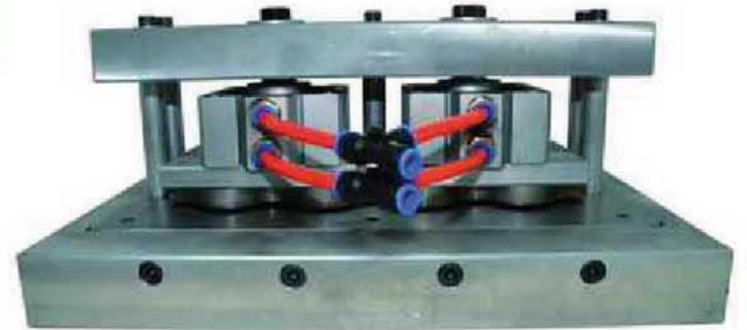
Referencia de Diseño de Troquelado

Se puede hacer distintos diseños de acuerdo al requerimiento del cliente.

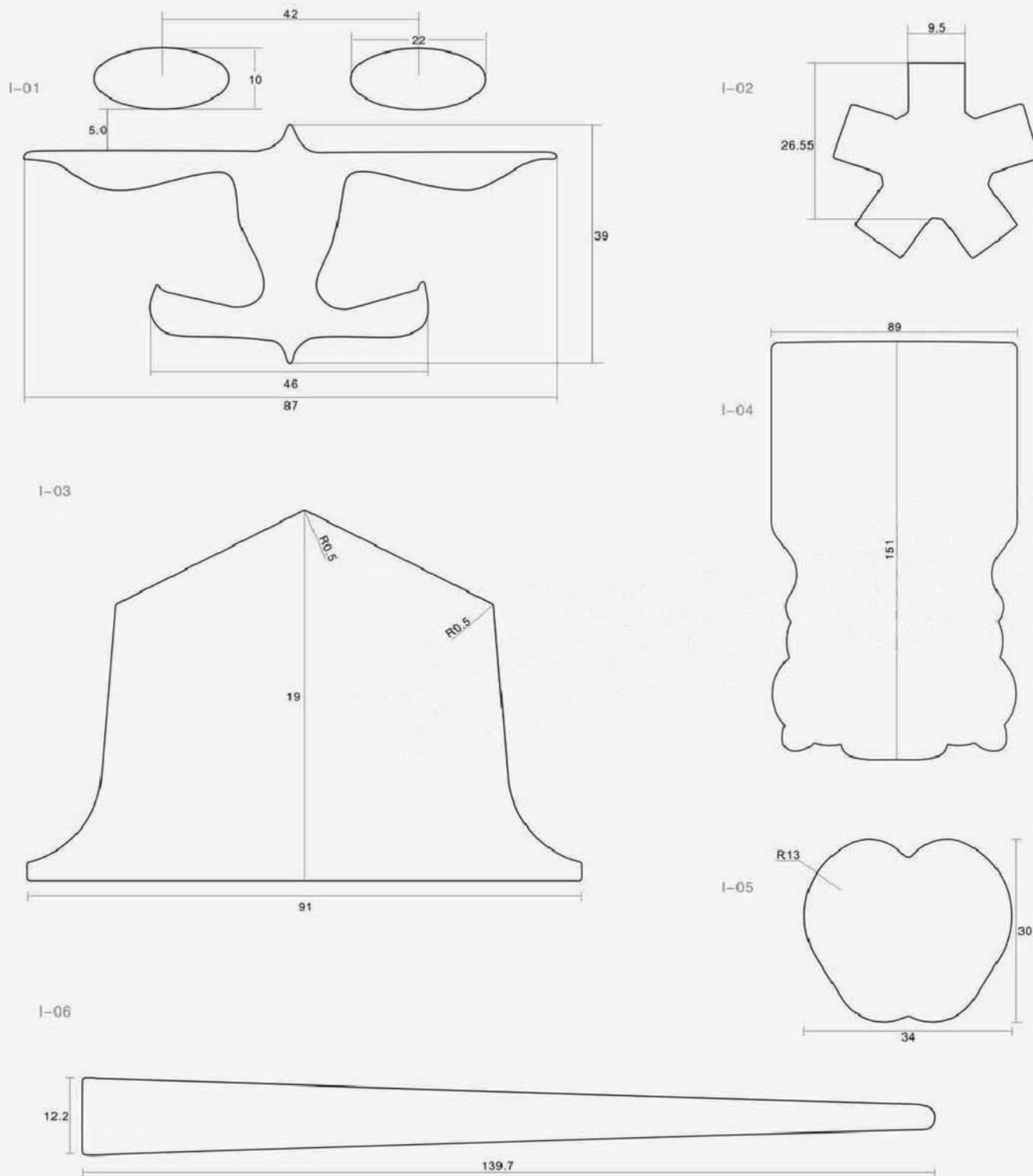


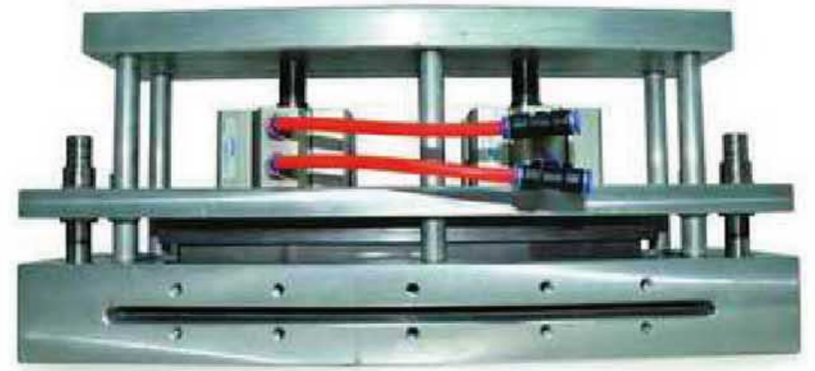
TROQUEL DE DISEÑO ESPECIAL SEMI-ELIPTICO

Puede trabajar con envasadora automática
Espesor desde 0,02mm

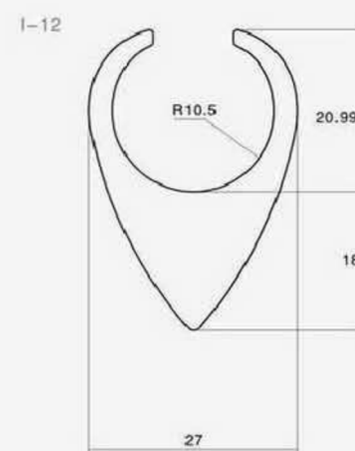
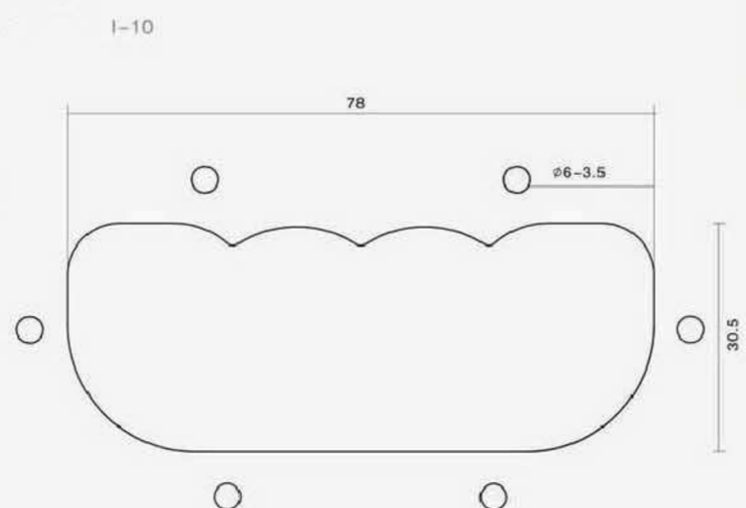
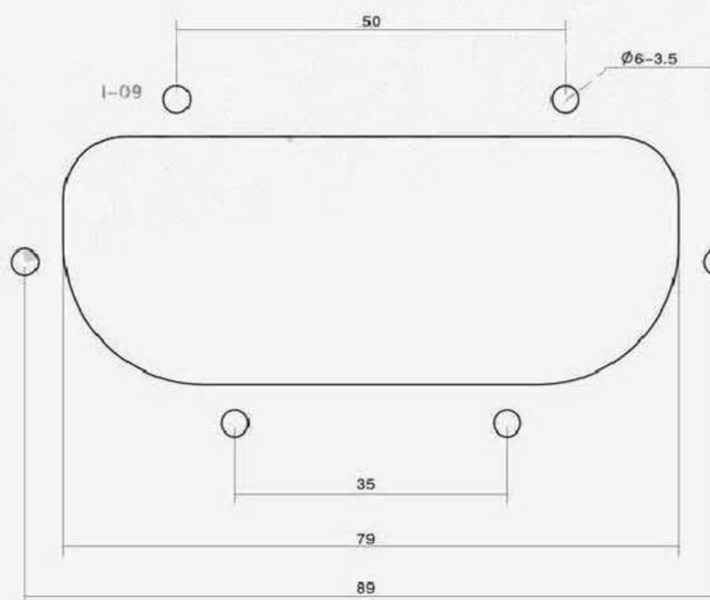
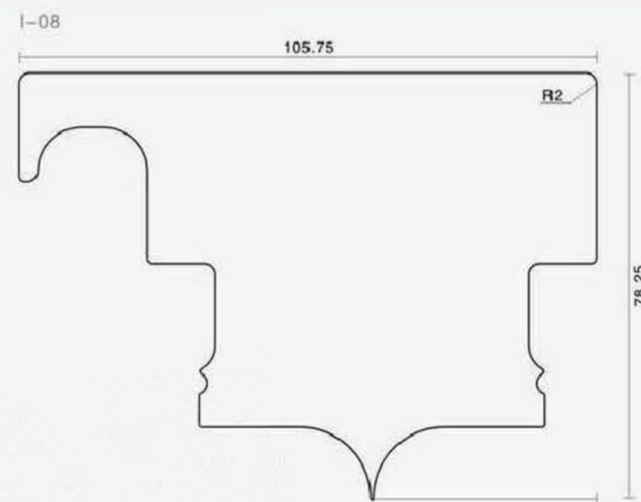
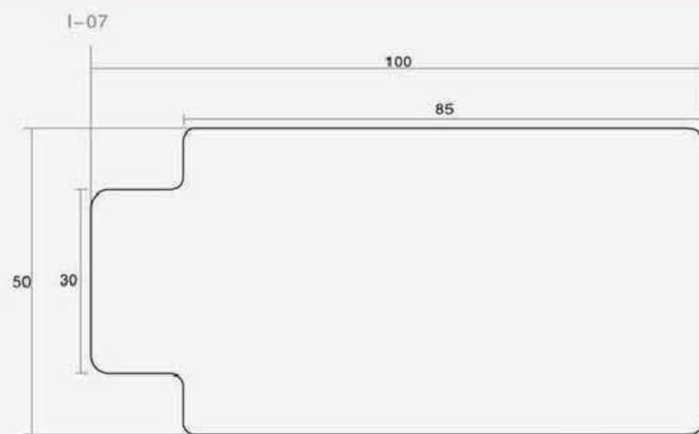


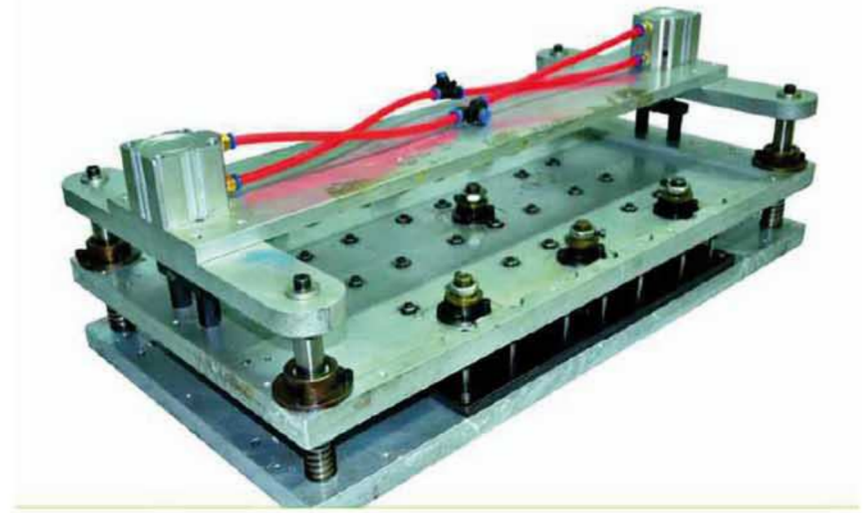
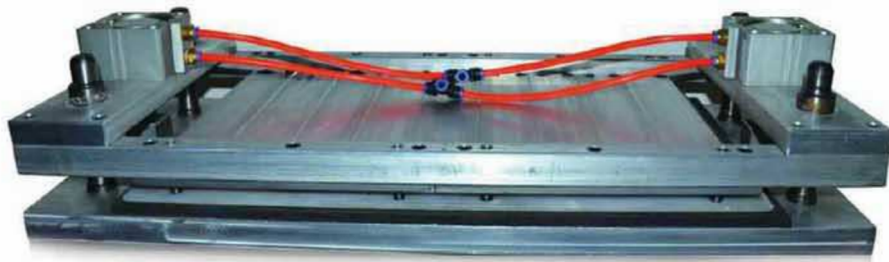
Referencia de Diseño de Troquelado



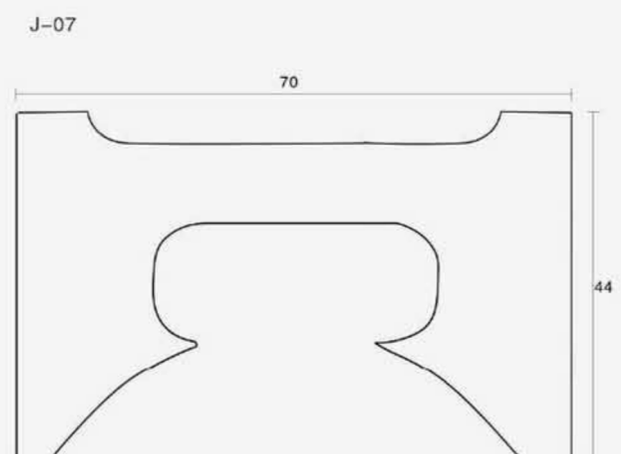
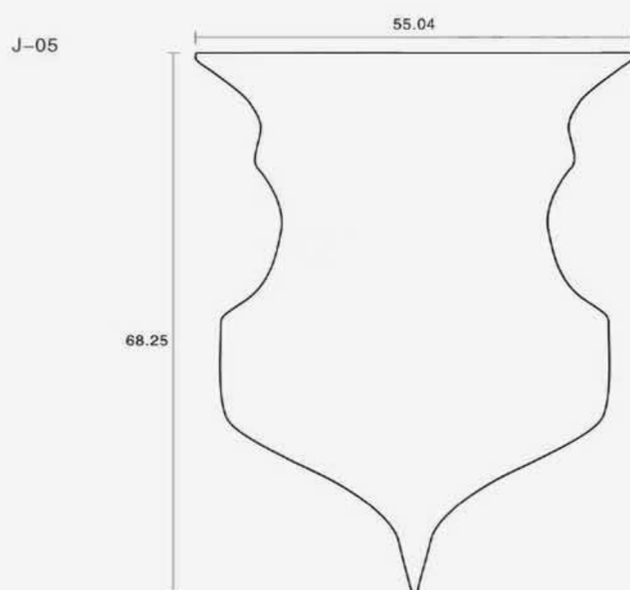
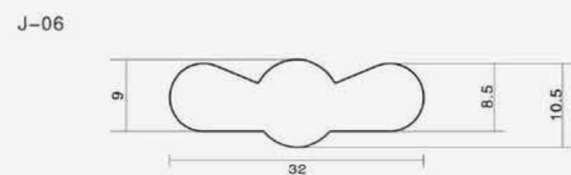
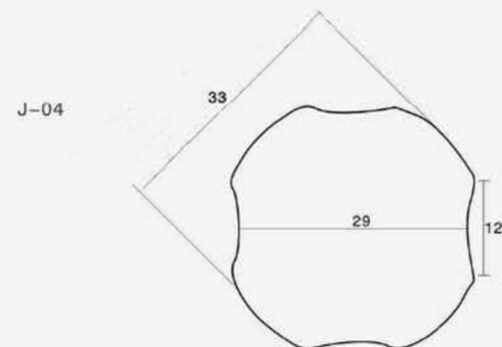
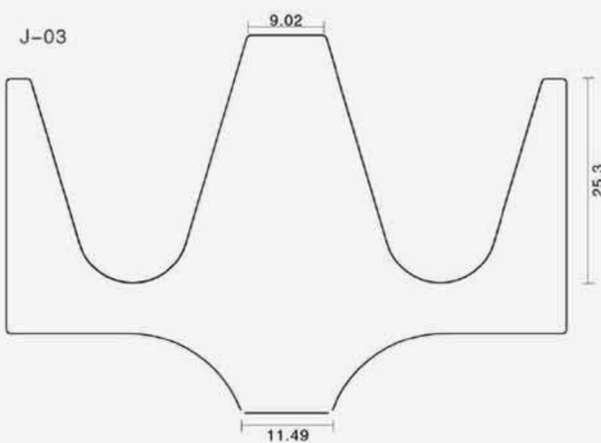
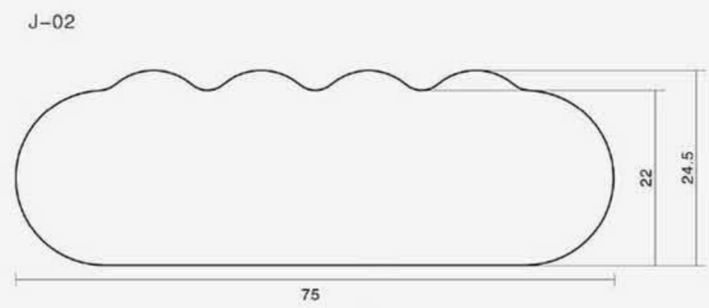
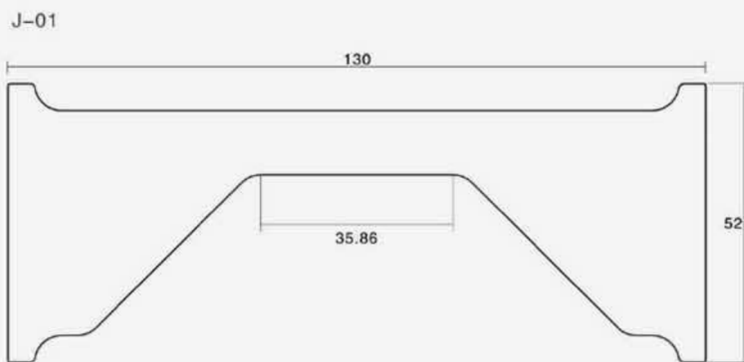


Referencia de Diseño de Troquelado





Referencia de Diseño de Troquelado



MANTENIMIENTO DEL PERFORADOR

- Mantener los elementos de perforación húmedos(macho y hembra de troquel)
- Aplicar lubricante de alta calidad, sin color o humedad.
- Asegúrese de que el aire de compresión sea seco, no vierta agua en la válvula electromagnética
- A fin de garantizar la vida de la perforadora, no golpear con fuerza los elementos de perforación; antes de usar , por favor compruebe si hay algún material ajeno entre la punta del émbolo y la matriz inferior
- Si no va a utilizar la perforadora durante mucho tiempo , por favor póngalo en un lugar seco y mantener húmedo (aceitado) la cabeza de perforación.

El correcto uso y mantenimiento puede prolongar la vida útil efectiva del troquel correspondiente.

SOLUCION DE PROBLEMAS FRECUENTES

Pregunta 1:

El golpeador no puede ser levantado cuando se ha pulsado

Respuesta:

Compruebe si la presión del aire es lo suficientemente alta.

Pregunta 2:

El agujero de perforación a menudo hace que la bolsa de plástico se dañe.

Respuesta:

Compruebe si la presión del aire es lo suficientemente alta.

Compruebe si el sistema de señal de perforación funciona bien.

Pregunta 3:

Perforación, a veces es buena a veces no.

Respuesta:

Compruebe si las válvulas electromagnéticas se han mojado.

Compruebe si el cilindro trabaja correctamente.

Para cualquier mal funcionamiento, por favor póngase en contacto con nosotros.

El desmontaje y montaje deben ser realizadas por un profesional.

Cuando el terminado de los bordes del troquelado no queda limpio, es el uso que va desgastando los bordes del troquel, se le puede dar un tratamiento simple de acuerdo al siguiente diagrama.

En primer lugar usted debe levantar la punta del émbolo, asegúrese de que toda la pieza de la punta del émbolo este en el bloque deslizante. .

En segundo lugar, afilar la superficie de la matriz inferior lisa con una lima de metal por algunos minutos. El tiempo depende de la extensión de los daños a las piezas para perforar y el tamaño del agujero.

Importante es asegurarse de mantener los dos planos (la lima y la superficie de la matriz inferior) en el mismo nivel.





Av. San Borja Norte # 829
T.: +51.1 475 0555
Fax: +51.1 226 6478
Em@il : ventas@maquindu.com

