

# CANVIBLOC S.L.









#### Modelos:

RB-1300 : remachadora manual autoalimentada.

RB-1300/E : remachadora para montar en unidad de avance o pantógrafo para remachado vertical manual.

RB-1300/R

RB-1300/R : remachadora para montaje en robot o manipulador automático.

RB-1300/A: remachadora con autoavance.

Extracción automática del clavo por aspiración hacia el deposito de rechazos en el mueble. Cadencia de remachado entre 30-40 remaches por minuto



### Alimentador:

- Cuba en acero inoxidable.
- Dosificador a diseño según remache.
- Vibración temporizada.
- Automatismo neumático integrado en mueble.
- Carta de control vibración integrada.
- Ciclo gestionado por PLC.
- Selección auto / manual.
- Fuerza de remachado realizada con multiplicador de presión oleoneumático (800-1300Kg.)
- Facilidad de traslado gracias al mueble montado sobre ruedas.

## Detalle boquilla de remachado



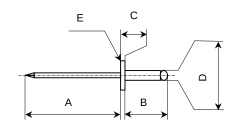
# Accesorios:

- Kit control de alimentación.
- Kit control de remachado.
- Brazo pantógrafo con pulsador (RB1300 vertical / RB-1300-E)
- Remachado de abajo hacia arriba.
- Soporte con avance automático para RB-1300/E.
- Pedal puesta en marcha.

### Recomendaciones para el remache:

- El remache debe mantenerse firme con el clavo.
- Las dimensiones deben mantenerse estables de una serie a otra.

Ver dimensiones recomendadas en la tabla de la derecha según aplicación.



		Α	В	С	D	E
	Mini	30	4	1	2,4	4
	Maxi	38	20	2	6	10

NOTA: Las remachadoras se construyen según remache muestra. Cualquier otro remache puede causar averías a la máquina.