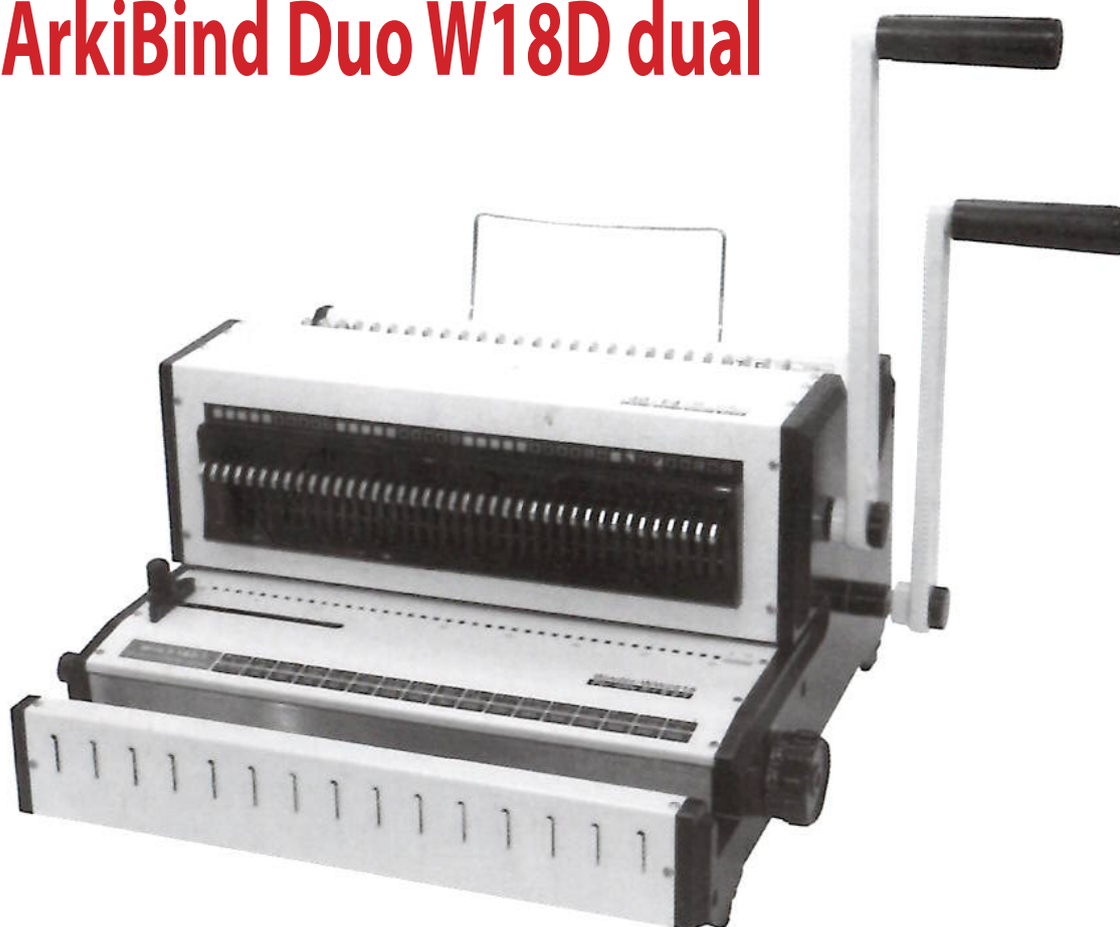


**WIRE 3:1 AND WIRE 2:1**

**Multi-functional Series**



**ArkiBind Duo W18D dual**

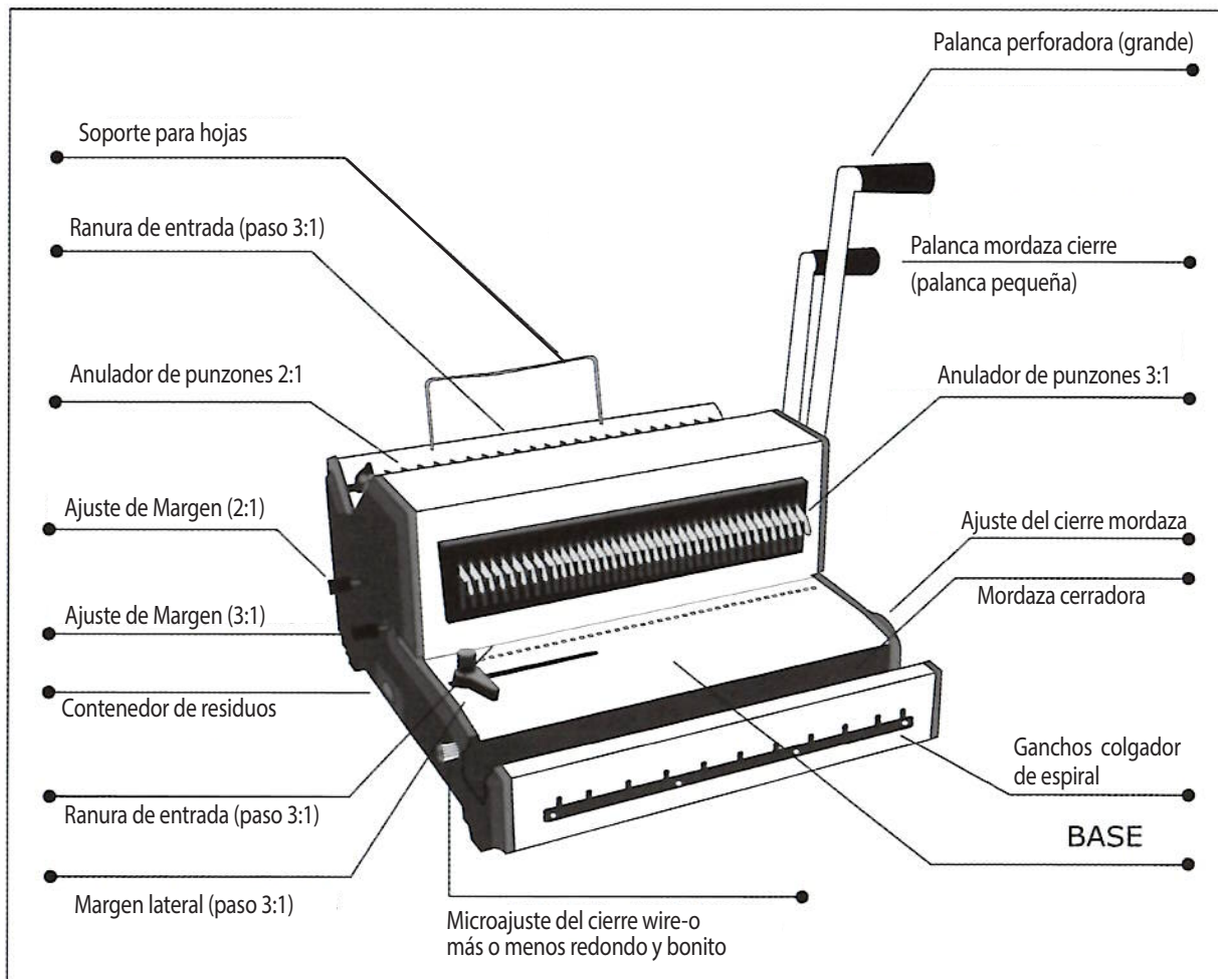


BINDING  
MACHINE

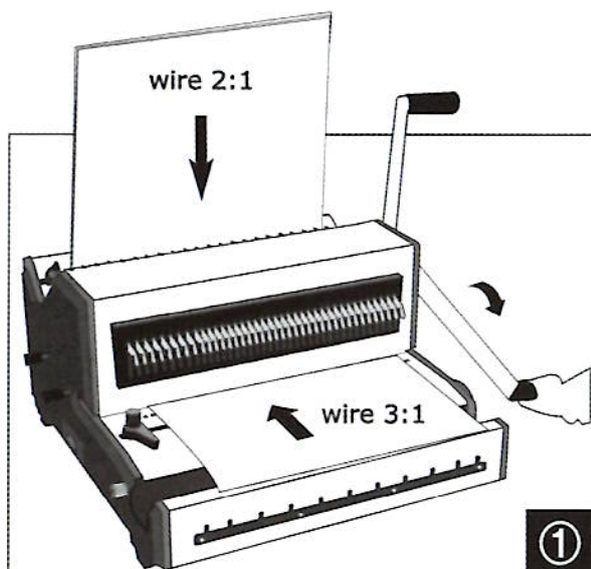
WIRE 3:1  
WIRE 2:1

**MANUAL**

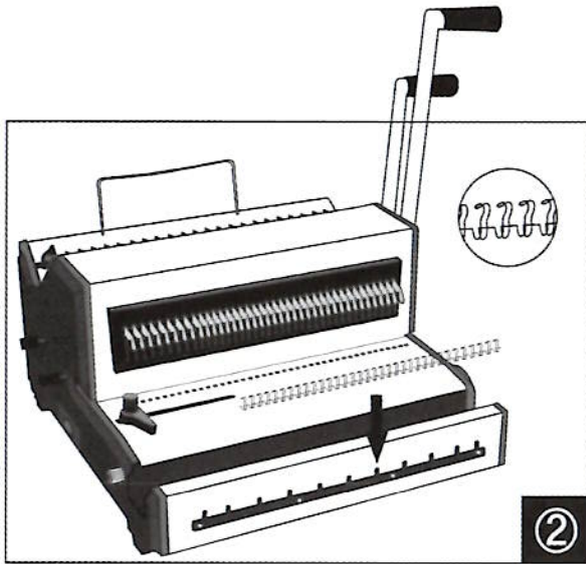
# 0 Partes



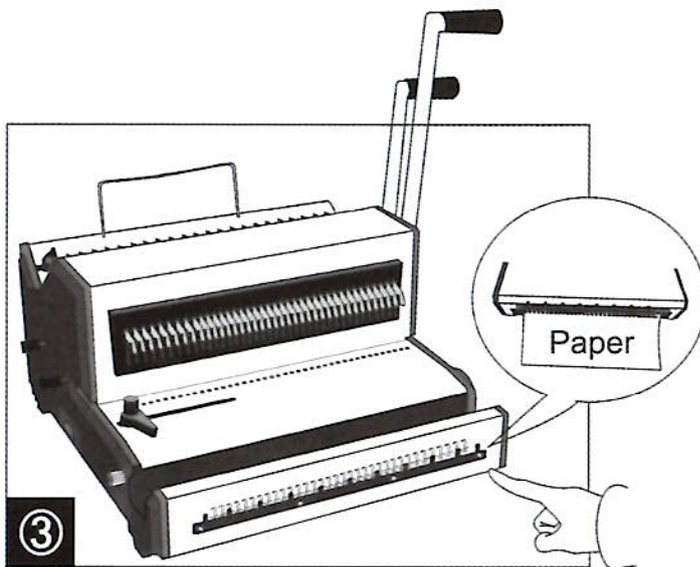
# I Método operativo



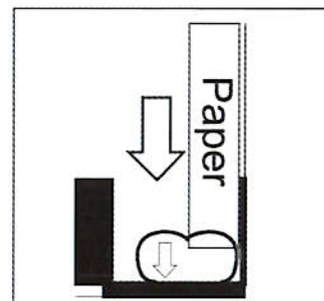
- Coloque el papel en la entrada de papel para espiral 3:1 o en la entrada para espiral 2:1, mueva el ajustador del tamaño del papel para ajustar el tamaño del papel.
- Mueva el ajustador de margen lateral para ajustar el margen del papel de 2,5 mm a 6,5 mm.
- Tire hacia abajo la palanca de perforación para perforar agujeros, luego levántela hasta su lugar original.



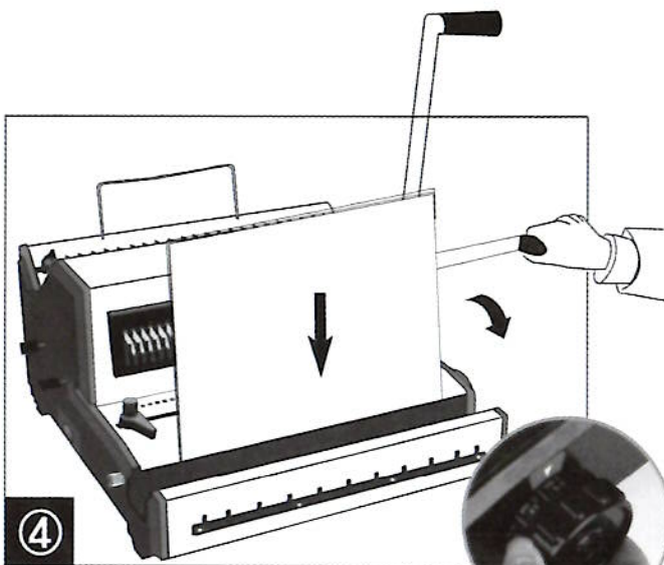
- Según el grosor del papel, elija el espiral Wire-o adecuado.
- Coloque el anillo de alambre en el gancho de alambre.



- Cuelgue el espiral Wire-o en los ganchos, antes coloque el espiral en el taco de papel previamente perforado.

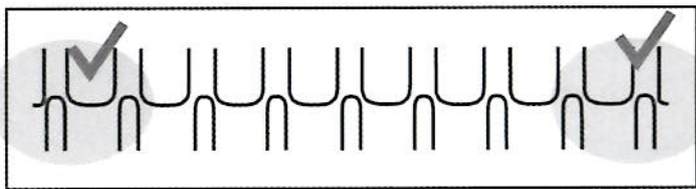
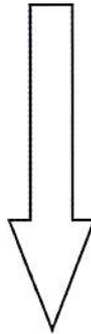
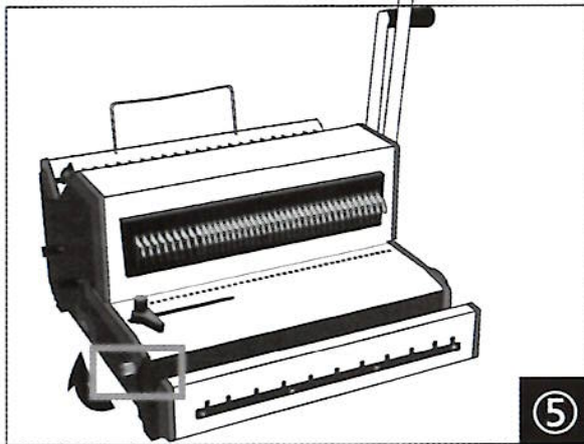
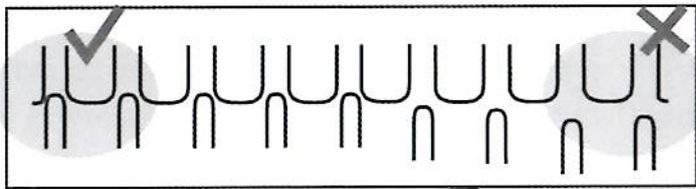


**El papel debe tocar apenas el interior de la unidad de cierre.**

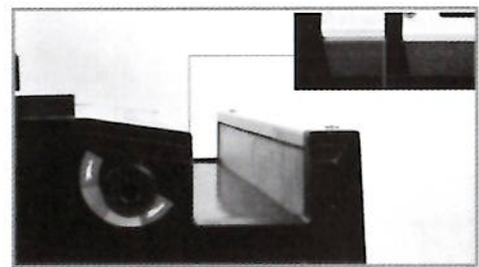


Mando de ajuste de la mordaza de cierre

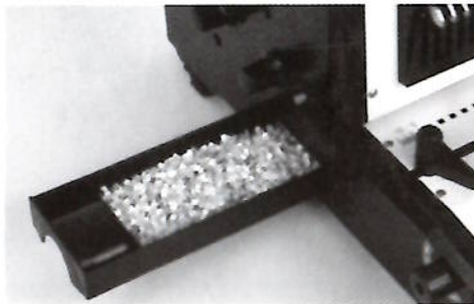
- Coloque el taco de papel con el espiral wire-o en la unidad de cierre.
- Gire el mando de ajuste de la mordaza de cierre en función del tamaño de wire-o empleado. Ejemplo: 4,8 mm u otro tamaño.
- Desplace hacia abajo la palanca de la mordaza de cierre para ajustar el espiral wire-o.



- Si el espiral wire-o no está bien cerrado, un lado está muy apretado y el otro lado más abierto.
- Utilice el microajustador para cerrar correctamente el espiral de alambre.



**<- Correctamente cerrado**



**No olvide limpiar regularmente la bandeja de desperdicios**

## ESPECIFICACIONES

- Formato máximo del lado perforado: 33 cm.
- Perfora hasta 20 hojas de 80 gramos en cada ciclo.
- Perfora tapas de polipropileno de 700 micras (0,70 mm)
- Encuaderna hasta 250 hojas de 80 gramos en paso 2:1. Hasta 120 hojas. paso 3:1
- Diámetros wire-o 3:1: Desde nº3 a nº9.
- Diámetros wire-o 2:1: Desde nº10 a nº20.
- Grosor de cuaderno: Desde 2 hojas hasta 28 mm.
- Margen de perforación ajustable.
- Distancia de perforado en paso 3:1: 8,47mm, 40 agujeros.
- Distancia de perforado en paso 2:1: 12,7mm, 27 agujeros.
- Tamaño del agujero paso 3:1: cuadrado 4 x 4 mm.
- Tamaño del agujero paso 2:1: rectangular 4 x 5.5 mm
- Anuladores para todos los taladros.
- Dimensiones l x a x al: 45 x 43 x 27 cm.
- Peso: 25 kg

