

## MÁQUINA DE ENSAYO DE DOBLADO DE ALAMBRE MANUAL BELL-MAQENSDOB-AM8



**SKU:** B-01-25-0802-0313 | **Categorías:** [Máquina de ensayo de fluencia y rotura](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Aplicación:

Esta máquina de prueba se utiliza principalmente para la prueba de flexión repetida de alambre de metal y el rendimiento de prueba y el defecto de soportar la deformación plástica en el proceso de flexión repetida de alambre de metal.

### Parámetros técnicos principales:

| Modo                            | Bell-MaqEnsDob-AM2 | Bell-MaqEnsDob-AM8 |
|---------------------------------|--------------------|--------------------|
| Código SKU                      | B-01-25-0802-0313  | B-01-25-0802-0314  |
| Diámetro de alambre de flexión  | Φ0.5 ~ Φ2mm        | Φ0.5~ Φ8mm         |
| Ángulo de flexión hacia delante | 0° a 90°           | 0° a 90°           |
| Ángulo de flexión hacia atrás   | 0° a 90°           | 0° a 90°           |
| Dimensión                       | 200*200*450        | 200*200*450        |
| Peso de la máquina              | 10kg               | 10kg               |

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO