

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