

## MÁQUINA SEMI-AUTOMÁTICA PARA PRUEBAS DE FLEXIÓN



### Código del Producto:

**UTC-5536** Máquina Semi-Automática para Pruebas de Flexión, de 200 kN de Capacidad, 220-240 V 50-60 Hz

**UTC-5536/110** Máquina Semi-Automática para Pruebas de Flexión, de 200 kN de Capacidad, 110 V 60 Hz

### Estándar:

EN 1338, 1339, 1340, 12390-5, 12390-6; BS 1881; ASTM C78, C293, C496

El rango de Máquinas Semi-Automáticas para Pruebas de Flexión de 200 kN de Capacidad está diseñado para hacer pruebas fiables y consistentes de flexión de vigas estándares de concreto, bordillos naturales de piedra, azulejo de terrazo, baldosas de hormigón y losas de piedra natural y pruebas de fraccionamiento de tensión de bloques (adoquines) de concreto.

Estas máquinas para pruebas de flexión son el resultado de estudios continuos de investigación para mejorar las máquinas con las tecnologías más recientes para cumplir con las estándares actuales EN 12390-5, EN 12390-6, EN 1338, EN 1340, BS 1881, ASTM C78, C293 and C496 en términos de las propiedades técnicas teniendo en cuenta los requerimientos de los clientes. Las máquinas también cumplen con los requerimientos de las normas CE para seguridad y salud del operador.

El rango de máquinas semi-automáticas para pruebas de flexión de 200 kN de capacidad permite incluso a un operador sin experiencia hacer pruebas.

La máquinas para pruebas de flexión consisten de un marco de carga soldado, fuerte y robusto, paquete hidráulico y sistema de adquisición de datos LPI.

El rango de máquinas para flexión tienen una exactitud en Clase 1 empezando de 2% de la capacidad máxima.

Los ensambles para pruebas de flexión se ordenan por separado.

### Características de Seguridad:

- Válvulas de Máxima Presión

- Interruptor de Límite para prevenir un recorrido excesivo del pistón

<b>Capacidad</b>	200 kN
<b>Rango Clase 1</b>	4-200 kN
<b>Resolución</b>	1/ 65.000
<b>Recorrido del Pistón</b>	100 mm
<b>Apertura Máxima Vertical</b>	425 mm (sin accesorios)
<b>Apertura Máxima Horizontal</b>	650 mm
<b>La Distancia Entre Los Rodillos Inferiores</b>	900 mm
<b>Marco de Carga</b>	UTC-5600
<b>Paquete Hidráulico</b>	UTC-4820
<b>Dimensiones Totales</b>	<b>Marco de Carga</b> 1000x950x1130 mm
	<b>Paquete Hidráulico</b> 300x420x850 mm
<b>Peso (aprox.)</b>	<b>Marco de Carga</b> 225 kg
	<b>Paquete Hidráulico</b> 70 kg

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Concreto](#), [Prensas de hormigón](#) |

## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	UTC-5536	Máquina Semi-Automática para Pruebas de Flexión, de 200 kN de Capacidad, 220-240 V 50-60 Hz	Any SKU / Modelo
	UTC-5536/110	Máquina Semi-Automática para Pruebas de Flexión, de 200 kN de Capacidad, 110 V 60 Hz	Any SKU / Modelo

COTECNO