

**Mitutoyo**
**Máquina de ensayo de dureza Rockwell, Tipo: HR110**

**Datos de pedido**

Número de pedido	495080 HR110
GTIN	4946368631554
Clase de artículo	44F

**Descripción**
**Ejecución:**

Máquinas de ensayo de dureza Rockwell de construcción resistente y precisión elevada (de acuerdo con DIN EN ISO 6508-2, ASTM E-18). Trabaja sin alimentación de corriente, reloj comparador preajustado automáticamente, no requiere preajuste manual.

**Suministro:**

Cuerpo de penetración de diamante, cuerpo de penetración de bola de acero 1/16 pulgada, bolas de recambio 1/16 pulgada, yunque plano  $\varnothing$  64 mm, yunque en V  $\varnothing$  40 mm, funda protectora antipolvo, placas comparativas de dureza, nivel de burbuja. 3 placas comparativas de dureza

**Nota:**

Otros accesorios a petición.

Calibración: Precio a petición

Lectura: 0,5 HR

Display: Reloj comparador

Procedimiento de ensayo: Rockwell

Escalas Rockwell: A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, V

Manejo: manual

Carga principal fuerza de ensayo: 60; 100; 150 kg

## Descripción técnica

Escalas Rockwell	A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, V
Altura	780 mm
Lectura	0,5 HR
Longitud	512 mm
Carga previa fuerza de ensayo	10 kg
Manejo	manual
Anchura	296 mm
Procedimiento de ensayo	Rockwell
Anchura máxima de la muestra	180 mm
Peso	49 kg
Display	Reloj comparador
Altura máxima de la muestra	180 mm
Carga principal fuerza de ensayo	60; 100; 150 kg
Quality Dress	HR-110MR
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Calibración	Precio a petición
Tipo de producto	Máquina de ensayo de dureza Rockwell