

DURÓMETRO FENIX 200ACL - INNOVATEST



SKU: 200ACL | **Categorías:** [Equipo Analítico](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

FÉNIX 200LCA

ROCKWELL/BRINELL DURÓMETRO

Una celda de carga, circuito cerrado, retroalimentación de carga, sistema de aplicación de carga de ensayo que es absolutamente único en esta clase de instrumentos. Estructura mecánica limitada, sin pesos ni selección de pesos.

Las escalas de dureza se pueden seleccionar en la pantalla digital. Realice los ensayos de dureza Rockwell con gran precisión de carga y sin la desventaja de un sistema mecánico de peso muerto relativamente complejo. El sistema interno puede ser reparado retirando las cubiertas laterales y superior, sin necesidad de poner la máquina al revés.



Aspectos destacados

escalas: Rockwell y Brinell

carga de ensayo: 10kgf precarga, 60, 100, 150kgf carga principal. Todas las cargas de ensayo Brinell desde 10kgf hasta 187.5kgf

Sistema de aplicación de carga: Cumple o excede los requisitos de ASTM e ISO

Indicador: Indicador dial ajustable: Unidades de lectura de 0.5 HR Rockwell

Pantalla: Tiempo de espera, configuración de fuerza de ensayo, selección de escala, calibración

Iluminación: Iluminación LED para indentador y pieza de trabajo

carcasa inferior: ABS, protege el metro contra objetos que se caen

campo de pieza de trabajo: 260 mm (A) X 150 mm (P)

INFORMACIÓN ADICIONAL

SKU / Modelo

[FENIX 200ACL](#)

COTECNO