

Durómetro “ROCKWELL Superficial” Analógico DRM-45

Diseñado para determinar la Dureza Rockwell en Metales ferrosos y no-ferrosos.

Se emplea tanto en Factorías, Institutos de Investigación, Escuelas Politécnicas...

Conforme a las Normas: ASTM E18, DIN EN ISO UNE 6508-1...

- ❑ **Funcionamiento sencillo**
- ❑ **Robusto y preciso**
- ❑ **Económico**

El Durómetro DRM-45 **ROCKWELL SUPERFICIAL**, es el más básico de la serie, con selector manual (rueda) de cargas a aplicar de ensayo.

Con lectura de la Dureza en un dial analógico



ESPECIFICACIONES:

Escalas Rockwell Superficial	HRT y HRN
Fuerza de Precarga	29,4 N (3 Kgs)
Fuerzas totales de ensayo	147.1N (15kg) · 294.2N (30kg) · 441.3N (45kg)
Lectura de la Dureza	Dial Analógico
Altura máxima muestras a medir	170mm,
Profundidad garganta equipo	135 mm
Dimensiones	(215 x 520 x 700) mm (Ancho x Fondo x Alto)
Peso Neto aprox.	80 kg
Dimensiones Caja Transporte aprox.	390 mm x 700 mm x 850 mm (Ancho x Fondo x Alto)
Peso Bruto aprox.	98 kg

ACCESORIOS SUMINISTRO ESTANDAR:

Plato porta-muestras plano grande	1 pieza
Plato porta-muestras plano medio	1 pieza
Plato porta-muestras en V	1 pieza
Penetrador de bola Rockwell 1/16"	1 pieza
Penetrador cono diamante	1 pieza
Bloques patrón	3 piezas