Mitutoyo

Máquina de ensayo de dureza Rockwell, Tipo: HR-210



Datos de pedido

Número de pedido	495080 HR-210
GTIN	4550501372022
Clase de artículo	44F

Descripción

Ejecución:

Durómetro Rockwell HR-210 de fácil manejo. La fuerza de ensayo motorizada reduce la influencia del operador de la medición. Indicación analógica. Cambio de peso manual para la fuerza de ensayo total.

Norma:

ISO 6508-2, JIS B 7726

Suministro:

Yunque plano de \varnothing 64 mm, yunque en V de \varnothing 40 \times 30 mm, nivel de burbuja.

Partes opcionales:

Penetrador de diamante con certificado de calibración DAkkS n.º 495092, cable de red n.º 495093, placas de comparación de dureza.

Descripción técnica

Lectura	0,5 HR
Manejo	manual
Anchura máxima de la muestra	165 mm

Hoja de datos

Display	Reloj comparador analógico
Peso	69 kg
Altura	1010 mm
Longitud	780 mm
Altura máxima de la muestra	180 mm
Anchura	680 mm
Escalas Rockwell	A, B, C, D, E, F, G, H, K, L, M, P, R, S, V
Procedimiento de ensayo	Rockwell
Carga previa fuerza de ensayo	98,07 N
Carga principal fuerza de ensayo	588,4 N
Carga principal fuerza de ensayo	980,7 N
Carga principal fuerza de ensayo	1471 N
Norma	JIS B 7726
Norma	ISO 6508-2
Calibración	Precio a petición
Tipo de producto	Durómetro