

Durómetros Rockwell modelos TH500 y TH550



Características Principales

- Determinación de la dureza Rockwell de metales ferrosos y no ferrosos tales como aleaciones duras, acero al carbono, aleaciones de acero, hierro fundido y otros.
- Ampliamente usado en fábricas, metalúrgicas, institutos de investigación, etc.
- Diseño nuevo, muy fácil de usar y lecturas claras y estables.
- Cumple con normas BSEN10109-96 y ISO6508.2



TH-550 con pantalla digital de alta resolución, carga y descarga automática de la fuerza de ensayo. Tiempo de mantención de la carga automático y ajustable

Especificaciones Técnicas

	TH-500	TH-550
Resolución de dureza	0.5 unidades Rockwell	0.1 unidades Rockwell
Pre-carga	10kgf (98.07N)	
Carga Total	60 kgf (588.4 N), 100 kgf (980.7 N), 150 kgf (1471 N)	
Rango de Ensayos	20 a 80 RA, 20 a 100 RB, 20 a 80 RC	0 a 100 RA, 0 a 130 RB, 0 a 100 RC
Lectura	Análoga	Digital
Duración de la carga	Manual	Preajutable
Normas aplicables	BSEN10109-96 / ISO6508.2	
Espaciamiento vertical	200 mm máximo	
Espaciamiento Horizontal	160 mm máximo	
Dimensiones	720 x 225 x 790 mm	580 x 270 x 740 mm
Peso neto	100 kg	