

twilight

INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN INDUSTRIAL

FICHA TECNICA

**Probador de dureza
Shore tipo A digital, Laryee**

LARYEE



Aplicaciones:

El probador de dureza Shore de la serie HS es un tipo de probador portátil con pantalla digital integrada avanzada que se puede utilizar para determinar el valor de dureza Shore de productos de caucho y plástico. Tiene las ventajas de una estructura compacta, un valor de medición preciso, un transporte cómodo, un peso ligero y fácil. operación, etc. Es el instrumento de medición ideal para usar en el lugar. Según Normas: DIN 53505, ASTM D 2240, ISO 7619, JIS K7215

Características

Con valor máximo, cálculo automático de bloqueo de valor promedio y función de alarma de bajo voltaje.

Con interfaz a computadora para lograr la comunicación de datos.

Con función de apagado automático.

Después de equiparlo con un soporte de operación, puede obtener una medición de mayor precisión.

Descripción	HS-A	HS-AO	HS-D
Rango de medición	0-100HA	0-100AO	0-100HD
resolución	0.1HA	0.1AO	0.1HD
Exactitud	≤±1HA (20-90HA)	≤±1AO (20-90AO)	≤±1HD (20-90HD)
Ambiente	0-40°C		
Fuerza	3 pilas de botón de 1,55 V/adaptador de corriente de CA a CC de 4,5 V		
Dimensiones	42×52×42mm		
Peso	lrededor de 300g		
Solicitud	Es adecuado para plástico, caucho sintético, sellos, neumáticos, rodillos de caucho, mangueras/correa de caucho, alambres y cables, amortiguadores, etc.	Es adecuado para cauchos en el rango de baja dureza y cauchos celulares, etc.	Es adecuado para plástico duro, termoplástico, resina dura, nailon y vidrio orgánico, caucho duro y revestimiento anticorrosión Materiales, materiales retardantes de llama, pintura, etc.

Partes opcionales:

- Puestos de operación
- Cable de comunicaciones RS232 +software
- Adaptador de corriente de 4,5 V CA a CC

Puestos de operación:

- Se obtiene una mejor precisión utilizando un soporte con un peso centrado en el eje del indentador para aplicar el pie de presión a la pieza de prueba.
- Este soporte se compone de un mango, peso, banco de trabajo de vidrio ajustable, dispositivo de sujeción y una columna de elevación, que puede medir de forma fácil y precisa la dureza Shore.
- SAC-J es adecuado para dos tipos de durómetro Shore para HS-A y HS-AO.
- SD-J es adecuado para el probador de dureza Shore HS-D.



INSTRUMENTOS DE MEDICIÓN INDUSTRIAL

LLÁMANOS

+52(81) 8115-1400 / +52(81) 8183-4300

LADA Sin Costo:

01 800 087 43 75

E-mail:

ventas@twilight.mx

www.twilight.mx

