

Trayectoria de calidad para su calidad

DUROMETRO PORTATIL PARA ESCALAS ROCKWELL SUPERFICIAL

GARANTIA 12 MESES



Modelo OSPHR-1S

- Equipo pequeño y preciso.
- El principio de funcionamiento y la precisión cumple con la norma ISO 6508, igual que un equipo de banco.
- El instrumento está compuesto por un pie, esto permite utilizarlo en un banco o en cualquier sitio en la fábrica ó laboratorio.
- Puede medir piezas largas o irregulares las cuales serian imposible de medir con un equipo de banco convencional.
- Trabaja en las escalas Rockwell Superficial HRN y HRT.
- La principal ventaja de esta línea de equipos es que son portátiles, pero el principio de funcionamiento es como un durómetro de banco, es decir, con aplicación de precarga y carga final y penetración en la pieza a medir.
- **Se entrega con los siguientes accesorios:**
 - 1 Penetrador de Diamante.
 - 1 Penetrador de Esfera de 1/16".
 - 1 Placa patrón de dureza Rockwell HRN.
 - 1 Placa patrón de dureza Rockwell HRT.
 - 1 Apoyo en "V"
 - 1 Apoyo plano.
 - 1 Base para apoyo del durómetro.
 - 1 Maletín para guardado y transporte.
 - 1 Manual de instrucciones de uso.
 - 1 Guía rápida de uso.
 - CERTIFICADOS DE CALIBRACION.

DATOS TECNICOS

MODELO OSPHR-1S: Dimensión de trabajo 25 x 25 mm.

MODELO OSPHR-2S: Dimensión de trabajo 50 x 50 mm.

MODELO OSPHR-1ST: Dimensión de trabajo 25 x 25 mm

- Precarga: 3 Kgf.
- Cargas finales: 15 – 30 y 45 Kgf.
- Resolución 0,5 HR

Estos durómetros pueden realizar ensayos de dureza en placas de acero de poco espesor, tubos delgados, ejes delgados, piezas con pequeña superficie de apoyo, piezas que requieren una mínima penetración.

Puede ser utilizado en materiales como el acero, cobre, aluminio, níquel, titanio, plomo, hojalata, aleación de carburo, acero nitrurado, etc.

Distribuidor:



OAA ✓

Organismo
Argentino de
Acreditación

Laboratorio de Calibración
LC 024

30 de Septiembre 513 – Temperley – Buenos Aires - Argentina

Tel / Fax: (54-11) 4292-4767 Líneas Rotativas

www.oshma.com.ar