

## PROBADORES DE DUREZA DE BOLSILLO ZHT 2092 - 2093



SKU: N / A | Categorías: [Dureza](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Probadores de Dureza de Bolsillo ZHT 2092 - 2093

- Probadores de bolsillo para pruebas de dureza en superficies planas y curvas.
- El modelo ZHT 2093 con ruedas guiadoras de goma protege las superficies blandas del rayado.
- El carro opcional facilita la ejecución de la presión correcta en el panel de prueba.
- La alternativa al probador de dureza ZSH 2090 Pencil.
- Fácil de manejar.

Versiones	Modelo	Descripción
<input checked="" type="checkbox"/>	2092	Probador de dureza de bolsillo ZHT 2092 con cabeza de prueba estándar
<input checked="" type="checkbox"/>	2093	Probador de la dureza del bolsillo ZHT 2093 con las ruedas de guía de goma en la cabeza de prueba

### Incuye:

- 1 probador de dureza
- 1 punta 0.75 mm (0.03 ") (Bosch)
- 3 resortes de presión de fuerzas variables:

Fuerzas	Código de color	Resolución
0 - 3 N (0 - 0.3 kg) (0.661 lbs)	blanco	10 g (0.022 lbs)
0 - 10 N (0 - 1 kg) (2.205 lbs)	azul	50 g (0.11 lbs)
0 - 20 N (0 - 2 kg) (4.409 lbs)	rojo	100 g (0.22 lbs)

- 1 manual de instrucciones
- 1 certificado de fabricante
- 1 estuche de transporte

### Características

- el instrumento consiste en una aguja de carburo sujeta en una manga con un resorte de presión ajustable
- el amplio área de contacto permite un posicionamiento más fácil y preciso en la muestra
- por medio del código de color en los resortes y en el instrumento, las diferentes fuerzas se pueden leer fácilmente
- las ruedas de guía de goma del ZSH 2093 protegen la superficie de arañazos y facilita la evaluación de los resultados
- carro opcional para una mayor comodidad del usuario

Opción	Modelo	Descripción
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC112	carretilla
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC107	punta 1.0 mm (0.04 ") (en dependencia de ISO 1518)
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC108	punta 0.5 mm (0.02") (van Laar)
<input checked="" type="checkbox"/>	ACC626	calibración y certificación ZHT 2092-2093 (incluye certificado de calibración)

Versión	Cabezal de prueba	Fotos de cabezales de prueba
ZHT 2092	estándar	<input checked="" type="checkbox"/>
ZHT 2093	con ruedas guías de goma	<input checked="" type="checkbox"/>
Material del Resorte de presión	resorte de acero	
Material de la punta	carburo	
Dimensiones (LxØ)	170 mm x Ø 15 mm (6.69" x Ø 0.59")	
Peso	ZHT 2092: 78 g (0.17 lbs) ZHT 2093: 73 g (0.16 lbs)	
Estándares	DIN 55656, DIN SPEC 91064	
Garantía	2 años	

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO