


TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Dimensioni Dimensiones mm	
LB151AU	520 x 215 x 700	90



LB450HRC	Penetratore a cono diamante Rockwell <i>Penetrador en cono de diamante Rockwell</i>
LB450HV	Penetratore a piramide diamante per scale Vickers <i>Penetrador con pirámide de diamante para escalas Vickers</i>
LB450HRB	Penetratore a sfera Ø 1/16" Rockwell B <i>Penetrador con bola Ø 1/16" Rockwell B</i>
LB45025HB	Penetratore a sfera Brinell 2,5 mm <i>Penetrador con bola Brinell 2,5 mm</i>
LB45050HB	Penetratore a sfera Brinell 5 mm <i>Penetrador con bola Brinell 5 mm</i>

TECHNICAL SPECIFICATIONS

Cod.	Dimensioni Dimensiones mm
LB430TAV	850 x 600 x 400

H-Master

Durometro da banco universale con quadrante analogico.

Durometro universale da banco con le seguenti caratteristiche:

- Scale Rockwell (HRA, HRB e HRC), Brinell e Vickers
- Struttura portante in fusione di ghisa, altezza massima di prova 170 mm, profondità 165 mm
- Applicazione del carico con meccanismo motorizzato e temporizzato
- Precarico 10 kgf e carichi 60-100-150 kgf per le scale Rockwell A, B e C
- Carichi di 31,2-62,5-187,5 kgf per le scale Brinell
- Carichi di 30 e 100 kgf per le scale Vickers
- Lettura scale Rockwell su comparatore
- Lettura impronte Brinell e Vickers tramite microscopio incorporato

Durómetro de banco universal con cuadrante analógico.

Durómetro universal de banco con las siguientes características:

- Escalas Rockwell (HRA, HRB y HRC), Brinell y Vickers
- Estructura portante en fundición de hierro, altura máxima de prueba 170 mm, profundidad 165 mm
- Aplicación de la carga con mecanismo motorizado y temporizado
- Precarga 10 kgf y cargas 60-100-150 kgf para las escalas Rockwell A, B y C
- Cargas de 31,2-62,5-187,5 kgf para las escalas Brinell
- Cargas de 30 y 100 kgf para las escalas Vickers
- Lectura de escalas Rockwell en comparador
- Lectura de huellas Brinell y Vickers mediante microscopio incorporado

Dotazione

- n°1 Penetratore a cono diamante per scale Rockwell
- n°1 Penetratore a piramide diamante per scale Vickers
- n°1 Penetratore a sfera Ø 1/16" per scala Rockwell B
- n°1 Penetratore a sfera Brinell Ø 2,5 mm
- n°1 Penetratore a sfera Brinell Ø 5 mm
- n°1 Provino HRC 20-33
- n°1 Provino HRC 57-70
- n°1 Provino HRB 85-100
- n°1 Provino HV 30

Equipamiento

- n°1 Penetrador con cono de diamante para escalas Rockwell
- n°1 Penetrador con pirámide de diamante para escalas Vickers
- n°1 Penetrador con bola Ø 1/16" para escala Rockwell B
- n°1 Penetrador con bola Brinell Ø 2,5 mm
- n°1 Penetrador con bola Brinell Ø 5 mm
- n°1 Muestra HRC 20-33
- n°1 Muestra HRC 57-70
- n°1 Muestra HRB 85-100
- n°1 Muestra HV 30

Banco per durometri.

Tavolo di sostegno per durometri da banco.

Struttura robusta. Necessario per il corretto utilizzo dei durometri.

Banco para durómetros.

Mesa de apoyo para durómetros de banco.

Estructura robusta. Necesario para el uso correcto de los durómetros.

