

PENETROMETRO PARA FRUTAS COMO PLÁTANOS, BERRIES, CEREZAS Y UVAS, RANGO 0.2-15 KG/CM2, CATALOGO TK-12226. DELTA TRAK



Especificaciones del Producto

Penetrómetro — Medidor de Firmeza en Frutas



Modelo 12226

- Medidor analógico de mano.
- Ligero y portátil, incluye estuche protector.
- La medición in situ de la firmeza del fruto indica la madurez o vencimiento.



Modelo 12227



Modelo 12228

- Fácil de leer la escala - detrás del puntero indica el grado más alto de resistencia.
- Punta del émbolo marcada para la profundidad de penetración exacta.
- Determina la calidad de la fruta durante la cosecha, envío, recepción, procesamiento y almacenamiento.

Modelo	12226	12227	12228	
Intervalo de Medición	0.2 - 15 Kg/cm ² (x10 ⁵ Pa)	0.2 - 4 Kg/cm ² (x10 ⁵ Pa)	1-24 Kg/cm ² (x10 ⁵ Pa)	0.5 - 12 Kg/cm ² (x10 ⁵ Pa)
Resolución	±0.1	±0.2	±0.1	±0.2
Precisión	±0.5	±0.5	±0.3-±0.5	
Diámetro de Presión	3.5mm	3.5mm	8mm	11mm
Precisión	±0.1%	±0.022%	±0.1%	
Modo Demo	Análogo	Análogo	Análogo	
Medida	L140mm x W60m x H30mm			
Profundidad de inserción:	10mm	10mm	10mm	
Peso	0.3 kg	0.3kg	0.3kg	
Aplicación	plátanos, berries, cerezas, uvas	albaricoques, duraznos, ciruelas, cítricos, melones, pêsimos, tomates	aguacate, peras, nectarinas, kiwi	manzanas

www.heeding.com