

## Peso Hectolitro de Cereales • Chondrómetro 0,5 litros

# Hecto 0,5

- construcción robusta (acero inoxidable)
- fácil manejo
- portátil e independiente de la red
- con maletín de transporte
- valores de medida exactos
- buena reproducibilidad
- hasta cinco veces más fácil de usar que las medidas mecánicas habituales



### Medida

La muestra se vierte por la abertura del tubo del chondrómetro. Se introduce la cuchilla y se elimina el grano sobrante. El contenido es pesado con el contenedor de plástico en la balanza digital. La medida del peso hectolitro (Kg/hl) de los cereales es llevada a cabo por medio de la tabla de corrección.

Este instrumento es adecuado especialmente para agricultores, comerciantes de grano, universidades y ensayos de campo debido a su economía.

### Equipamiento

Chondrómetro fabricado en acero inox.  
Tubo guía  
Cuchilla de enrase  
Contenedor plástico  
Balanza digital  
Tabla de corrección para trigo, cebada, centeno y avena.  
Maletín (425x340x115 mm)  
Peso (m. Koffer): 4,5 kg

