



DW-MT/C

14

Detector de Metales de alta sensibilidad + Controladora Dinámica de peso

Detector de metales combinado con una controladora dinámica de peso con un solo expulsor para disponer de un control de calidad total.

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- ✓ Un detector de metales Modelo DW-MT/B1
- ✓ Altura máxima detección: 175mm
- ✓ Acho máximo detección: 350mm
- ✓ Una controladora dinámica Modelo: DW-CW

OPCIONES:

- ✓ Expulsor por cinta abatible.
- ✓ Expulsor por brazo.
- ✓ Expulsor por soplo de aire.



DW-MT/C
Detector de metales en cinta + Controladora dinámica de peso



DW-MT/T

Detector de Metales por caída libre del producto

CARACTERÍSTICAS GENERALES:

- ✓ Función de auto-aprendizaje para eliminar el efecto del producto en la detección.
- ✓ Memoria para 99 productos.
- ✓ Sensibilidad de detección: Ø 0.5mm FE / Ø 1.5mm en Acero Inox. AISI 304.
- ✓ Dimensiones: 368 x 278 x 160mm
- ✓ Material estructura: Acero Inoxidable AISI 304
- ✓ Alimentación eléctrica: 220Vac / 50-60Hz
- ✓ Consumo: 90W
- ✓ Expulsor: Alarma.

APLICACIÓN:

- ✓ Productos pulverulentos.
- ✓ Productos farmacéutico.
- ✓ Aditivos alimentarios.
- ✓ Condimentos.

VERSIONES DW-MT/T1:

- ✓ Ø detección: 150mm

VERSIONES DW-MT/T2:

- ✓ Ø detección: 250mm



DW-MT/T - Detector de metales por caída libre

