



MD 07 Metal Detector

WX-018-0002

More information on the website
mirror.radwag.com/es/info,w1,JM1



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Descripción

Túnel cerrado y rectangular equipado con sistema electrónico integrado para ser instalado en cintas transportadoras.

Industria:

- Alimentación,
- Cosméticos,
- Química y farmacéutica,
- Otros.

Funcionalidad: Control de calidad del producto, Detección fiable, Supervisión completa de la línea de producción, Protección del cliente, Protección de la máquina.

Principales ventajas: Diseño compacto, Sistema avanzado de detección de contaminación, Menú fácil y cómodo de usar, Panel táctil, Posibilidad de funcionamiento a distancia, Posibilidad de conectar un sistema de alerta o de separación de contaminación.

Equipo opcional: Las muestras de prueba "bola" (bolas), incrustadas en plástico, se utilizan para verificar la sensibilidad (muchos tipos y diámetros; dependiendo de las necesidades, junto con los certificados), Dispositivo de señalización: señales de sonido y luz, Impresora: con puerto RS 232 (longitud máxima del cable 100 metros), con puerto RS 485 (longitud máxima del cable 1200 metros). Soluciones informáticas integradas: mesuset (operación del detector a través de un ordenador portátil), mesunet (integración web y funcionamiento remoto), otros. Sistema de control de voltaje: estabilizador magnético, estabilizador electrónico. Interruptor de reinicio remoto. Soluciones de sistemas de transmisión y separación mecánica. Sistema de retroceso: sistema de actuador lateral, sistema de aleta de gatillo, dispositivo de cortar de cinta, otros. Marcadores: sistema de marcado de boquillas de pintura a presión, marcador de saco, otros. Operación de vuelo de la cinta transportadora: vuelo de cinta transportadora "retorno", otros.

Trabaja con (Additional Fee)

Balanzas dinámicas DWM H2

Balanzas automáticas DWM