



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

Metal detector MD 07



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

Caratteristiche generali

Sistema chiuso a tunnel di sezione rettangolare equipaggiato con elettronica integrata. Progettato per essere installato su nastri trasportatori.

Sistema dedicato alle industrie:

- Agroalimentare;
- Cosmetica;
- Chimica e farmaceutica;
- Altre industrie.

Utilizzo:

- Controllo qualità;
- Sicurezza del cliente;
- Protezione delle linee di produzione.

Vantaggi principali:

- Costruzione compatta;
- Menu facile ed intuitivo;
- Pannello di controllo touch screen.

Equipaggiamenti opzionali:

- Scheda di controllo - palline ricoperte in materiale plastico, utilizzate per il controllo della sensibilità (diversi tipi e diametri – con certificato laddove richiesto);
- Sistemi di segnalazione – acustici e luminosi;
- Stampanti:
 - con porta seriale RS 232 (cavo di connessione max 100 metri);
 - con porta RS 485 (cavo di connessione max 1200 metri);
- Soluzioni integrate IT:
 - mesuset (operatività del detector a mezzo PC portatile);
 - mesunet (integrazione web con operatività in remoto);
 - altri a richiesta;
- Sistema di controllo della tensione:
 - stabilizzatore magnetico;
 - stabilizzatore elettronico;
- Comando remoto di cancellazione;
- Sistemi di trasmissione e separazione meccanica;
- Sistema „Recoil“:
 - Attuatore laterale;
 - Sistema di regolazione delle alette;
 - apparecchio per la stesura del nastro;
 - altri a richiesta;
- Marcatori:
 - sistema di marchiatura ad ugello con vernice in pressione;
 - sistema di marchiatura per sacchi;
 - altri a richiesta;
- Operatività delle alette di inserimento del nastro trasportatore:
 - “manovrabili”;
 - altre a richiesta.

Compatibile con

Sistemi automatici controllo peso DWM H2

Sistemi di controllo peso DWM