

Hohe Zuverlässigkeit und viel Flexibilität bei Ihrer Qualitätssicherung: Das Metalldetektor-Einstiegsmodell iMD basic mit integriertem Förderband ist mit seinem robusten Design ideal für den Lebensmittelbereich geeignet. Verlassen Sie sich bei verpackten und unverpackten Produkten auf die sichere Erkennung eingeschlossener Verunreinigungen – ob Stahl, Edelstahl oder Nichteisenmetalle wie Aluminium.



Mehr Informationen
Hohe Leistung mit einer breiten Palette von Lösungen und Optionen.

Produktbeschreibung

Für eine sichere Prüfleistung arbeitet das kompakte Metall-Detektionssystem mit höchster Suchempfindlichkeit. Dank der robusten Förderbandkonstruktion in Edelstahl ist der iMD basic geeignet für Stückgut bis zu 20 kg. Die kurze metallfreie Zone (MZ) sorgt für störungsfreie und zuverlässige Detektion. Durch die flexibel einstellbare Höhe des Metalldetektors ist die verlässliche Erkennung von Kontaminationen gesichert.

Das System passt sich Ihrem Bedarf durch Förderbänder von variabler Gurtbreite an. Standardmäßig können Sie zwischen 150, 300 und 400 mm wählen. Für den Fall von Kontaminationen ist das System mit einer Stop-on-Detect-Funktion (SOD) ausgestattet.



iMD basic

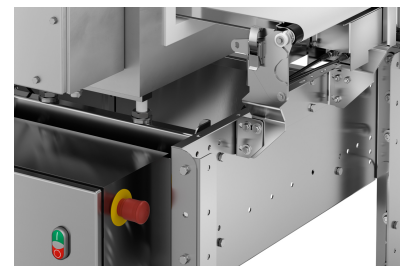
Highlights

Highlights Gestellkonstruktion:

- Geringer Platzbedarf durch kompaktes Gestelldesign
- Verbesserte Detektion aufgrund variabler Höhenverstellung des Metalldetektors
- Einfaches Reinigen durch werkzeuglosen Gurtwechsel

Highlights Metalldetektor Single-Frequenz (SF):

- Kombinierte Steuer- und Bedieneinheit
- Spezieller EMV-Kombi-Filter zur Unterdrückung externer Störungen
- Intelligente Empfindlichkeitsanpassung und hohe Störsicherheit
- Erfüllt neuste Anforderungen von HACCP, IFS und BRC
- Multiproduktspeicher
- Variable Fördergeschwindigkeit



Höhenverstellung

Optionen



Fahrbares Gestell

- Dualfrequenz-Technik für eine optimierte Empfindlichkeit
- Signalkombination Leuchte + Hupe: Fehleranzeige, Fehler- und Metallanzeige
- Signalkombination 4 Leuchten + Hupe: Fehleranzeige, Fehler- und Metallanzeige, Betriebsbereitschaft, AuditCheck
- Fahrbares Förderband mit vier feststellbaren Lenkrollen
- Packungsausrichtung
- Verschiedene Schnittstellen: Ethernet TCP/IP, RS232
- Reporting via BRAIN2 Software

My Bizerba

Wir bieten Ihnen aus einer Hand individualisierbare Lösungen, mit denen Sie flexibel auf jede Veränderung reagieren. Profitieren Sie von planbaren Kosten und effizienten Abläufen. Wir beraten Sie gerne.

Bizerba SE & Co. KG

Wilhelm-Kraut-Straße 65
72336 Balingen

T +49 7433 12-0
F +49 7433 12-2696
marketing@bizerba.com

www.bizerba.com