



Metalldetektor TDM



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

Beschreibung

Bandförderer mit Systemen zur Metalldetektion sind klassische Systeme für Kontrolle und Trennung von Verunreinigungen in den hergestellten Produkten. Sie ermöglichen das Erfüllen der HACCP Anforderungen für Produkte bei Kontrollen des Finalproduktes sowie Maschinenschutz bei Arbeitskontrollen.

Die Kontrollsysteme werden gemäß den individuellen Anforderungen des Kunden zusammengestellt und eingerichtet.

Einsatzbereich:

Das Gerät ist zur Kontrolle der Produkte im Bereich von metallischen Verunreinigungen vorgesehen. Das Kontrollsystem kann je nach Konfiguration die verunreinigten Produkte automatisch trennen, die Produktionslinie anhalten oder der übergeordneten Einheit einen Alarm melden. Es wird praktisch in allen Industriebranchen verwendet und kann unter beliebigen Umweltbedingungen unabhängig von deren Art oder Temperatur eingesetzt werden.

Funktionen: Produktkontrolle im Bereich von metallischen Verunreinigungen, optische und Tonsignalisierung bei Feststellen von verunreinigten Produkten, Möglichkeit des Anhaltens der technologischen Linie bei Störungen, Diskriminierungssystem, Transporträder.

Kompatibel mit

Antivibrationstische
Netzteile
Kabel RS 232, RS 485

Kabel RS 232, RS 485
Konverter RS 232 – RS 485