



Beispiel für ein Förderband mit Metallsuchgerät


Förderbänder

- mit stufenlosem Antrieb, ansteigend oder waagrecht
- fahrbar oder feststehend
- Fördergeschwindigkeit von 0,1 - 0,25 m/sec einstellbar über Frequenzumformer
- Gurt zur Reinigung entspannbar

Auszug aus unserem Förderbändersortiment

Länge	2000 - 8000 mm
Breite	600 - 1200 mm

Optional

- in Ex-Klassifikation II 2 GD c und/oder Reinraumausführung lieferbar 
- Querstollen
- Metallsuchgerät
- Seitenführungen abklappbar aus Kunststoff
- Abstreifer
- pneumatische Abgaberutsche
- Aufgabetrichter
- Aufgabetisch
- Schwenkeinheit, elektrisch oder manuell
- fahrbare Reinigungsbühne
- Auffangrinne unterhalb des Bandes
- Motorspannung und Frequenz für jedes Stromnetz weltweit