

Schwingförderer



Abbildung: Schwingförderer mit Magnetabscheider MA und Absackeinrichtung.

Schwingförderer

- Geräteausführungen:** Mit Magnetabscheider für Auslesung von Metallverunreinigungen
Mit Sackstützen für die direkte Absackung
Offene oder geschlossene Ausführung
Stationäre oder mobile Ausführung
Werkstoff: Schwarzstahl lackiert oder Edelstahl glasperlgestrahlt
Abdeckungen, mitschwingend verschraubt oder mittels Schnellspanner befestigt
Ein.- und Ausläufe nach Bedarf (auch mit Aufgabetrichter für Sackentleerung)
- Antrieb:** Überwiegend mittels Unwuchtmotor, optional mittels Magnet-Linearvibrationsmotor
- Steuerung:** Mit Schalter oder Frequenzumrichter für stufenlose Drehzahlregulierung betreibbar
- Lagerung:** Gummilager oder Schraubenfedern in Stahl oder Edelstahlausführung