



Zuführsysteme für Schüttgut

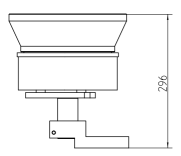


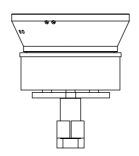
Wendel-Schwingförderer

Approbationen: (€



1 von 2 08/2019





Leistungsmerkmale

Anwendung

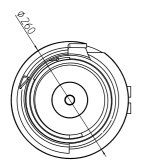
- Zuführung von Schüttgut mit Dimensionen von < 1 mm bis > 140 mm
- Werkstückspezifisch
- Wendstuckspezinschi Für Ausbringungsmengen von ca. 10–400 Teilen/min Wendel-Schwingförderer basierend auf

- Vibrationstechnologie
 Für alle Leistungsklassen und mit integriertem serienmäßigem
- Schwingkräfte-Ausgleichssystem
- Für kleine bis mittlere Ausbringungsmengen Individueller, CNC-gefräster Zuführtopf, jederzeit reproduzierbar
- Fräsung optimiert auf Werkstück-Geometrie und gewünschte
- Leistungsparameter
 Ausgabe in lagerichtiger
 Orientierung
- Abmessungen und Anschlussdaten

Abmessungen (H x B x T) Elektrischer Anschluss

ca. 296 mm x 260 mm x 265 mm

230 V AC



2 von 2 08/2019