




... damit sich blechen lohnt!

Vibra-Line Modelle	Anforderungen / Ausstattung	Produktbeschreibung	Nutzen
	<p>Alle Vibra-Line Modelle sind bestens geeignet zum Entgraten von Klein- und Großteilen. Je nach Modell mit Be- und Entladung. Erweiterbar mit Magnet Separator. Für sämtliche Werkstoffe!</p>	<p>Modell M - einfache manuelle Rundvibratoren (ohne Auslass). Größen: 60 l (Modell Vibra-Line B60M) bis 2500 l (Modell Vibra-Line B2500M)</p>	<p>Für schonendes Entgraten von Kleinteilen, Laser- und Stanzteilen, Umform- sowie Dreh- und Frästeilen geeignet.</p>
	<p>Zum effizienten Entgraten und Polieren bei manueller Beladung.</p>	<p>Modell A - Rundvibratoren mit automatischer Entladung. Größen: 100 l (Modell Vibra-Line 100A) bis 820 l (Modell Vibra-Line 900A)</p>	<p>Eine Maschine, die bereits in der Basisversion effektiv eingesetzt werden kann und jederzeit problemlos mit Folgeprozessen wie Trocknen und Waschen ergänzt werden kann.</p>
	<p>Die Anlage für den vielseitigen Einsatz.</p>	<p>Modell B - Rotationsvibrator. Halbautomatischer Vibrator zum Entgraten in den Varianten: eingebogene oder gerade Form. Die B-Version ist mit einem Auslauf- und Geräuschkäpplungsdeckel ausgestattet. 100 l (Modell Vibra-Line 100B) bis 660 l (Modell Vibra-Line 600B)</p>	<p>Eine Maschine, die bereits in der Basisversion effektiv eingesetzt werden kann und jederzeit mit Folgeprozessen wie Trocknen und Waschen problemlos ergänzt werden kann.</p>
	<p>Zum effizienten Entgraten und Polieren bei manueller Beladung.</p>	<p>Modell BC - Rundvibratoren mit autom. Entladung, ausgestattet mit einem Rückentladungssystem. Größe: 200 l (Modell Vibra-Line 200BC)</p>	<p>Eine Maschine, die bereits in der Basisversion effektiv eingesetzt und jederzeit problemlos mit Folgeprozessen wie Trocknen und Waschen ergänzt werden kann.</p>

... damit sich blechen lohnt!



HDM + InnoWEMA - G. Föckler e. K. • Bahnhofstr. 40 • 67310 Hettenleidelheim



Zum Entgraten großer Teile oder großer Mengen pro Ladung. Optimaler Einsatz dort, wo hohe Kapazität gefragt ist.

Modell C - Halbautomatische Vibrationsentgratmaschine in gebogener Form. Die C-Version hat einen sehr großen Behälterdurchmesser, der es ermöglicht, große Gegenstände oder große Volumen pro Ladung zu betreiben.
Größen:
480 l (Modell Vibra-Line C450) und
800 l (Modell Vibra-Line C800)

Diese Anlagen werden oft in automatischen Gesamtprozessen eingesetzt.



Zum Entgraten großer Teile oder großen Mengen pro Charge.

Modell 170 - Spiral-Vibrationsmaschine
Größe:
170 l (Modell Vibra-Line 170)
Rohrdurchmesser: 110 mm
Rohrlänge: 16 m
Artikelgröße: 15 - 90 mm

Maschinenlösung, mit der große Teile einfach und sicher bearbeitet werden können.



Dieses Modell wird eingesetzt für die Bearbeitung von empfindlichen, schweren, langen oder sperrigen Werkstücken.

Modell Vibra-Trough /
Wannenrüttler
Wahlweise mit geschwungener oder gerader Seitenform, Optional mit Raumteiler- und Schallschutzdeckel ausgestattet.
Größen:
15 l (Modell Vibra-Trough 15) bis
2800 l (Modell Vibra-Trough 2800)

Das Gleitschleifen von langen Teilen ist eine seit langem bewährte Komponente, um große Teile effizient zu entgraten und zu verformen und ihnen ein gleichmäßiges Oberflächenbild zu verleihen. Teile bis 2m möglich.

Sie haben Fragen oder wünschen einen Termin in unserem Showroom zur Bearbeitung Ihrer Musterteile?

Kontaktieren Sie uns unter der Telefonnummer +49 (0)6351 45367 oder schreiben Sie eine Mail an info@hdm-innowema.de

Wir freuen uns auf Sie!

Ihr Team von HDM

