

Pressemitteilung Blechexpo 2019

LISSMAC präsentiert auf der Blechexpo die neue SMD 3 sowie die neue Generation der SMARTEN Entgratmaschinen!

SMD 3 Serie - Für alle, die nicht genug von Kantenverrundung bekommen können

Die SMD 3 Baureihe paart Vielseitigkeit in der Anwendung mit größtmöglicher Bandbreite an Bearbeitungsparametern. Sie ist die universelle Maschine für die Nachbearbeitung geschnittener Bleche, insbesondere für Lohnfertiger und deren täglich wechselnden Anforderungen. 4 rotierende Bürstenaggregate sorgen für allseitige, gleichmäßige Kantenverrundung an Außen- und Innenkonturen und garantieren eine perfekte Kantenverrundung bis Radius 2 mm sowie ein richtungsloses Finish. Die SMD 3 besticht durch eine robuste und kompakte Bauweise und bietet eine optimale Zugänglichkeit für die Reinigung und Wartung.



Weitere Merkmale der SMD 3:

- Kleinteilebearbeitung (ab 50 x 50 mm) unabhängig von der Teilegeometrie
- Kein Vakuumtisch erforderlich
- Bis zu 50 % Energieeinsparung
- Gleichzeitige Bearbeitung unterschiedlicher Materialdicken möglich
- Geeignet für unterschiedliche Materialien wie Edelstahl, Alu, Zink, Stahl usw.
- Intuitive Bedienung über Touchpanel
- Konstante Arbeitshöhe
- Frequenzgeregeltes
- Breitband-Schleifaggregat (R): 2- 18 m/s
- Automatisierung / Integration in Fertigungslinien möglich

SMART GRINDING - Prozessoptimiert und Ressourceneffizient entgraten

Ihr Mehrwert durch SMARTE Entgratmaschinen:

- Reduzierte Rüstzeiten
- Weniger Handlingsaufwand
- Maximale Unterstützung und Entlastung für den Bediener
- Automatische Korrektur von Bearbeitungsparametern
- Einbindung in Produktionszellen / Prozesslinien (mit Laser oder Stanzmaschine)
- Daten- und Signalaustausch
- Fernwartung / Predictive Maintenance



Übersicht am Stand:

Halle 1, Stand 1804

- **SMD 335 REE:** Allseitig gleichmäßige Kantenverrundung bis Radius 2 mm, richtungsloses Finish, Kleinteilebearbeitung
- **SBM-L 1000 G1S2:** Hocheffiziente beidseitige Entgratung und Kantenverrundung von Stanz-, Laser und feinplasmageschnittenen Werkstücken
- **SMW 543 RPPB:** Nassbearbeitende Schleif- und Entgratmaschine für perfekte Kanten und Oberflächen
- **SMD 123 RE:** Entgratung, allseitig gleichmäßige Kantenverrundung und Oberflächenschleifen von Stahl-, Edelstahl- und Aluminiumbauteilen
- **SMD 133 DRE:** Mechanische Schlackeentfernung, Entgratung und Kantenverrundung von Plasma- und Brennzuschnitten

Weitere Informationen finden Sie auch im Internet unter: www.lissmac.com

LISSMAC Maschinenbau GmbH

Lanzstr. 4

88410 Bad Wurzach

Deutschland

Telefon +49 (0) 7564/307-0

Telefax +49 (0) 7564/500

lissmac@lissmac.com

www.lissmac.com