

Pressemitteilung

Neue Labormühle

Die modifizierte Labormühle M 50/80 kann Hohlkörper bis Durchmesser 55 mm direkt innerhalb der Spritzgießmaschine zerkleinern. Das neue LAS- System erlaubt einen logischen Absaugvorgang, so daß die Kleinstmühle M50 /80 nicht "überfüllt" werden kann. Neben den Antriebsleistungen 1,1 und 1,5 kW wird nun auch ein 0,55 kW Motor angeboten. Zu den erweiterten Anwendungsfällen zählen ebenfalls Anguß- und Folienzerkleinerung. Mit einer Mahlkammeröffnung von nur 55 x 65 mm ist diese Laborgröße für die Industrie und den Dauereinsatz voll einsetzbar. Neue Siebgrößen von 2,5 bis 15 mm, sowie die bekannten Hellweg Spezialsiebe garantieren ein hohes Anwendungsfeld. Für Rein- oder Lebensmittelanwendungen wird die M 50/80 in einer Edelstahlausführung angeboten.

Auf dem Sektor der Beistellmühlen werden ebenfalls neue Anwendungsmöglichkeiten angeboten. Das aktive "Anflanschen" von Beistellmühlen unter der Voraussetzung der Einhaltung aller Sicherheitsrichtlinien, verhindert eine Granulat Verunreinigung. Durch die Erzeugung eines geschlossenen Kreislaufs kann das recycelte Material wieder direkt der Spritzgießmaschine zugeführt werden. Eine zweite neue Stellplatzvariante, ist die des Unterstellens. In diesem Fall dient der Schneidmühleneinwurf als Bodenwanne der Spritzgießmaschine.

Auf der Fakuma 2002 wird die Hellweg Maschinenbau GmbH & Co.KG ihre neue kundenorientierte "Break- even Point Calculator" Software vorstellen. Mit Hilfe dieser Software können Rückgewinne und Einsparungen errechnet und optimiert werden.

Die Hellweg Maschinenbau GmbH & Co. KG baut in eigener Fertigung Maschinen und Aggregate, hier insbesondere auch für kundenspezifische Aufgabenstellungen, für Kunden der Kunststoff- und Recyclingindustrie aus aller Welt. Zum Produktionsprogramm gehören Beistellmühlen, Schneidmühlen, Randstreifenzerkleinerer, Einzugsapparate für Randstreifen, Folienschneider, Absaug- und Entstaubungsanlagen inkl. Zubehör.

Hellweg Maschinenbau GmbH & Co. KG

Kontakt: Herr Mark Hellweg
Vennstraße 10
52159 Roetgen/Germany
Tel. +49 (0) 24 71 / 42 54
Fax +49 (0) 24 71 / 16 30
info@schneidmuehlen.de
www.schneidmuehlen.de