



Mischer

Artikel vom 12. September 2018

Geräte, Werkzeuge, Zubehör



Maguire Products, Inc. Aston, PA 19014/USA

Der neue Micro Tower »MMT« von Maguire rationalisiert die Materialhandhabung für Form- und Extrusionsprozesse mit einem Materialdurchsatz von bis zu 45 kg pro Stunde und bietet dabei eine präzise Chargengenauigkeit. Der Micro Tower mischt bis zu drei Materialien – beispielsweise Frischgranulat, Regenerat und Masterbatch – in Chargen zu je 4,5 kg für Spritzgieß- oder Extrusionsprozesse mit Materialdurchsätzen von bis zu 45 kg pro Stunde. Der kompakte Tower kann am Einlass der Verarbeitungsmaschine montiert werden, ohne dass ein Platzbedarf für eine Vakuumpumpe anfällt. Um die Genauigkeit zu gewährleisten, arbeiten der Förderer und die drei Materialbehälter nach dem Gewichtsveränderungsprinzip unter gleichzeitiger Kontrolle durch die Steuerung. Der Micro Tower ersetzt anspruchsvolle und oftmals überdimensionierte Kombinationen separater Geräte durch ein einziges, kompaktes System, das speziell auf die Produktion mit niedrigem Materialdurchsatz ausgelegt ist. Es ist einfach zu installieren, bei Materialwechseln leicht zugänglich und kann vom Bediener intuitiv bedient werden. Das Gebläse im Micro Tower wird von einem leichten, bürstenlosen Motor angetrieben. Die Filter werden mit dem Staubentfernungs-Rückblässystem des Herstellers gereinigt. Wie alle Maschinen des Herstellers hat auch der Micro Tower eine fünfjährige Garantie.

Hersteller aus dieser Kategorie

L&R Kältetechnik GmbH & Co. KG

Hachener Str. 90 a-c

D-59846 Sundern

02935 9652-0

info@lr-kaelte.de

www.lr-kaelte.de

[Firmenprofil ansehen](#)

Werner Koch Maschinentechnik GmbH

Industriestr. 3

D-75228 Ispringen

07231 8009-0

info@koch-technik.de

www.koch-technik.com

[Firmenprofil ansehen](#)

ONI-Wärmetafo GmbH

Niederhabbach 17

D-51789 Lindlar

02266 4748-0

info@oni.de

www.oni.de

[Firmenprofil ansehen](#)
