

Burgsmüller präsentiert Schnecken- und Zylinderportfolio auf der K 2013

- Unternehmen ist Erfinder des Innen- und Außenwirbelns
- Schneckenelemente für Doppelschneckenextruder für alle namhaften Hersteller

(Kreiensen 8. Juli 2013) Erstmals ist die Burgsmüller GmbH (Kreiensen, Deutschland) in diesem Jahr mit einem eigenen Stand auf der Kunststoffmesse K 2013 in Düsseldorf vertreten (Halle 15, Stand A04). Der Spezialist für Schnecken- und Zylinderelemente zeigt seine breite verfahrens- und werkstoffspezifische Kompetenz, die von Standardkomponenten für Doppelschneckenextruder und Spritzgießmaschinen bis hin zu individuellen Sonderlösungen mit High-End-Verschleißschutz reicht.

Erfinder des Innen- und Außenwirbelns

In seiner fast 140-jährigen Firmengeschichte hat Burgsmüller ein enormes Know-how in der Metallbe- und -verarbeitung aufgebaut. Neben der Schnecken-, Zylinder und Komponenten-Fertigung gilt Burgsmüller als Erfinder des Innen- und Außenwirbelverfahrens und verkauft seine Werkzeugmaschinen an Kunden in der ganzen Welt. Kaum ein anderes Unternehmen ist diesbezüglich so breit aufgestellt. „Unsere Spezialitäten sind einerseits unsere Fertigungskompetenz, die es uns erlaubt, Verschleißteile für Doppelschneckenextruder und Spritzgießmaschinen innerhalb kürzester Zeit wirtschaftlich herzustellen und andererseits unsere Verfahrenskompetenz, die uns in die Lage versetzt, jede individuelle Fragestellung mit einer optimalen Lösung zu beantworten“, erklärt Jens Biel, Geschäftsführer der Burgsmüller GmbH.

Schneckenelemente für Maschinen aller namhaften Hersteller

Eine Kernkompetenz von Burgsmüller sind Schneckenelemente für Doppelschneckenextruder, die das Unternehmen für Maschinen von allen namhaften Herstellern produziert. Neben dem Prozesswissen und der

Burgsmüller GmbH
Kreiensen
Hainbergstraße 1
37574 Einbeck/Germany

Telefon +49 (0) 5563 705-0
info@burgsmueller.de
www.burgsmueller.de

daraus resultierenden spezifischen Auslegung von Förder-, Knet-, Misch oder Rückstaeuelementen überzeugen die Schneckenelemente aus Kreiensen durch ihren besonderen Verschleißschutz, der für lange Standzeiten und damit eine hohe Wirtschaftlichkeit der Extrusionsanlagen sorgt. Für Spritzgießmaschinen fertigt Burgsmüller Spindeln und Muttern, die beispielsweise für Auswerfersysteme oder Schließeinheiten Einsatz finden. Einzigartig in der Branche ist dabei die Herstellung von Spindeln bis zu einer Gesamtlänge von 11 m aus einem Stück.

Bildmaterial:

Photo_1_130708_PM_BM_K2013: Die Herstellung von Schneckenelementen ist eine Kernkompetenz von Burgsmüller

Pressekontakt:

Andreas Weseler

Pressesprecher Marke KraussMaffei Berstorff

Standort Hannover

Telefon: +49 (0) 511 5702 586

Email: andreas.weseler@kraussmaffei.com

(Wörter: 426 Zeichen:3.548)

Die Burgsmüller GmbH ist ein Unternehmen der KraussMaffei Berstorff GmbH.

Burgsmüller GmbH
Kreiensen
Hainbergstraße 1
37574 Einbeck/Germany

Telefon +49 (0) 5563 705-0
info@burgsmueller.de
www.burgsmueller.de