

Pressemitteilung

Neuheit

06AM09

Oktober 2009

NEU: AMF präsentiert verstellbare Spannpratze mit unverlierbarem Gegenhalter und Druckstück

Text und Bilder unter www.pressearbeit.org

Ein Krokodil für große Kräfte

(Fellbach) Eine verstellbare Spannpratze für große Kräfte und flexiblen Einsatz präsentiert die Fellbacher Andreas Maier GmbH & Co. KG auf der Euromold 2009 in Frankfurt. Sie ist vielseitig für alle Spannaufgaben auf Spritzgießmaschinen, Pressen und spannenden Bearbeitungsmaschinen einsetzbar, bei denen über T-Nuten oder Gewindebohrungen gespannt wird. Das geschmiedete Spannelement Krokodil verfügt über ein Druckstück und einen Gegenhalter, die beide verstellbar und unverlierbar mit dem Spanneisen verbunden sind. Das macht die Anwendung sehr flexibel und bei Spritzgießmaschinen sowie allen Anwendungen, bei denen horizontal gespannt wird, besonders komfortabel. Beim Form- und Werkstückwechsel muss es nicht vollkommen demontiert werden. Und auch in der Werkzeugkiste herrscht mehr Ordnung.

„Unser Krokodil kann auch bei engen Platzverhältnissen, bei denen die Form fast an den Rand der Halteplatte reicht, noch zuverlässig spannen“, betont Wilfried Braun von AMF. „Das übliche, schräge Anbringen von Spanneisen, bei dem man wertvolle Haltekraft verschenkt, gehört damit der Vergangenheit an“, so der Produktmanager der Andreas Maier GmbH & Co. KG weiter. Die Neuentwicklung von AMF ist ein hochwertig geschmiedetes, mechanisches Spannelement für die Aufnahme großer Kräfte. Im Vergleich zu handelsüblichen verstellbaren Spannern ist es jedoch deutlich günstiger. Druckstück und Gegenhalter sind fünffach verstellbar und unverlierbar mit der Spannpratze verbunden. Das macht sie schnell einsatzbereit.

Flexibel einstellen, drehen und verlängern

Das Krokodil hat zwei unterschiedlich ausgeformte Spannnasen und kann je nach Anwendungsfall einfach umgedreht werden. So können auch hohe Formen oder Werkstücke sicher und ohne Kraftverlust gespannt werden. Zum Spannen können wahlweise Spansschrauben DIN 787, Stiftschrauben DIN 6379 oder die weit verbreiteten Zylinderschrauben DIN 912 verwendet werden. Diese Vielfalt der Anwendungen prädestiniert das neue Spannelement für nahezu alle Spannaufgaben bei der spannbereiten und spanlosen Bearbeitung auf Werkzeug-

Kontakt und Informationen:

ANDREAS MAIER
GmbH & Co. KG
Marcel Häge
Waiblinger Straße 116
D-70734 Fellbach
Tel. +49 (0)711 – 57 66 - 264
Fax +49 (0)711 – 57 66 - 205
haege@amf.de
www.amf.de



EUROMOLD

Weltmesse für Werkzeug-
und Formenbau, Design
und Produktentwicklung
02. - 05.12.2009
Frankfurt

Halle 8
Stand Nr. D130



Blechexpo



9. BLECHEXPO
internationale Fachmesse
für Blechbearbeitung
01. – 04.12. 2009
Stuttgart

Halle 8
Stand Nr. 8106

maschinen und Pressen. In Spritzgießmaschinen, mit horizontaler Spannsituation erleichtert die Verliersicherung dem Anwender die Handhabung enorm, denn er hat mit einem Griff alle notwendigen Teile in der Hand. „Das erspart auch das lästige Suchen in der Werkzeugkiste nach den zusammengehörenden Teilen“, spricht Braun ein übliches Ärgernis an.

Bei einem Wechsel von Formen oder Werkstücken lässt sich die Spannpratze nach Angaben des Herstellers häufig in der bestehenden Montagesituation verstellen und müsse nicht immer vollständig demontiert werden. Lieferbar ist das Krokodil in neun verschiedenen Größen von M12 bis M24. Die neue Spannpratze ist geschmiedet, vergütet und verzinkt. Mit einer zusätzlich lieferbaren, passenden Stützverlängerung lässt sich das Krokodil für nahezu jede Spannhöhe erweitern.

Marktführer mit Tradition und Innovation

Das 1890 als Schlossfabrik Andreas Maier Fellbach (AMF) gegründete Unternehmen gehört heute weltweit zu den Marktführern rund ums Spannen, Schrauben und Schließen. Mit mehr als 5.000 Produkten sowie zahlreichen Patenten gehören die Schwaben zu den Innovativsten ihrer Branche. Durch weltweite Marktpräsenz haben die Mitarbeiter stets ein Ohr für die Anforderungen der Kunden. Daraus entwickelt AMF mit kompetenter Beratung, intelligenter Ingenieurleistung und höchster Fertigungsqualität immer wieder Standard- und Speziallösungen, die sich am Markt durchsetzen. Erfolgsgaranten sind bei der Andreas Maier GmbH & Co. KG Schnelligkeit, Flexibilität und gut qualifizierte Mitarbeiter.

479 Wörter, 3.639 Zeichen

Bei Abdruck bitte zwei Belegexemplare an SUXES

Text und Bilder auch unter www.pressearbeit.org

Bilderverzeichnis AMF, Spannpratze Krokodil.
Mit 2 Klicks zu Text und Bild unter www.pressearbeit.org.



Bild Nr. 06-01 AM_Krokodil.jpg
Das geschmiedete Spannelement Krokodil von AMF verfügt über ein Druckstück und einen Gegenhalter, die beide verstellbar und unverlierbar mit dem Spanneisen verbunden sind.



Bild Nr. 06-02 AM_Verlängerung.jpg
Mit einer passenden Stützverlängerung lässt sich das Krokodil für nahezu jede Spannhöhe erweitern.



Bild Nr. 06-03 AM_KrokoAnw-T-Nut.jpg
Das Krokodil von AMF hat zwei unterschiedlich ausgeformte Spannnasen und kann je nach Anwendungsfall einfach umgedreht werden.



Bild Nr. 06-04 AM_KrokoAnw-SGM.jpg
Ideal für horizontales Spannen in Spritzgießmaschinen: Die preisgünstige Spannpratze Krokodil von AMF für hohe Haltekräfte.