


 Hightech bei Blech

Stand-alone-Lösungen zunehmend gefragt

Einer der führenden Automobilhersteller der Welt hat bei ARNOLD&SHINJO für mehrere Produktionsstandorte Stand-alone-Lösungen für die Integration von Einstanzelementen in unterschiedliche Blechteile geordert. "Das ist ein Trend, den wir zunehmend verfolgen", bestätigt der Leiter Export, Thomas Ilder. "Speziell bei komplexen Anwendungen bietet sich diese Lösung an."

Die Verarbeitung von selbststanzenden Muttern und Einpressschrauben direkt im Press- oder Stanzwerk der Automobil-, Hausgeräte- oder Zulieferindustrie ist seit Jahren bekannt. Allerdings zeichnet sich ein zunehmender Trend zum Einsatz dieser Verbindungselemente im Rohbau und Montagebereich ab. Zur Verarbeitung der Verbindungselemente im Montagebereich bietet ARNOLD & SHINJO unterschiedliche, nutzerorientierte Lösungen an. Im Mittelpunkt steht dabei die C-Bügelpresse mit vollautomatischer Zuführung. Darüber hinaus gibt es teilautomatisierte Lösungen oder von Hand zu bedienende Anlagen. Alle Systemvarianten haben sich in unterschiedlichen Einsatzbereichen bei renommierten Herstellern etabliert und können in bestehende Produktionsanlagen integriert werden.

Arnold & Shinjo
GmbH & Co. KG
Max-Planck-Str. 19
D-74677 Dörzbach
Tel. +49 7937 8031-0
Fax +49 7937 8031-50
www.arnold-shinjo.de
info@arnold-shinjo.de

Arnold & Shinjo ist eine 100prozentige Tochter des global agierenden Würth Konzerns, der mit über 54.900 Mitarbeitern und mit 375 Gesellschaften in 83 Ländern weltweit über 7,74 Milliarden Euro erwirtschaftet.

