



Stalter bietet individuelle Stanzbiegeteile nach Kundenwunsch

Blattfedern und Stanzbiegeteile nach Maß

Die Stalter Technische Federn GmbH mit Sitz in Hockenheim ist Spezialist im Bereich technischer Federn. Neben Zugfedern und Schenkelfedern, bietet das Unternehmen auch Blattfedern und Stanzbiegeteile nach Maß in kleiner sowie großer Stückzahl an. Das Unternehmen übernimmt die komplette Abwicklung von der Gestaltung und Materialberatung über die Produktion und Auslieferung. Ein umfangreiches und nach DQS zertifiziertes Qualitätsmanagement sichert gleichbleibend gute Produktergebnisse.

Stanzbiegeteile und Blattfedern für unterschiedliche Einsatzbereiche

Blattfedern und Stanzbiegeteile finden in vielen Bereichen Verwendung, sei es in der Elektroindustrie, bei der Automobilherstellung oder im Handwerk. Schwere Blattfedern kommen vor allem beim Fahrzeugbau zum Einsatz. Die Teile werden mit modernster Technik hergestellt. Neben Sonderwerkstoffen kommen vor allem C60/75, CK 60/75/101, 55 Si7 und diverse Edelmetalle zum Einsatz. Die Fertigung erfolgt nach Zeichnung oder Musterteil. Ab einer Materialstärke von 0,1 mm ist es möglich, die Biegeteile und Blattfedern sowohl als Ätzteile, kombinierte Laser-Biegeteile oder mithilfe von Präzisionswerkzeug als Stanzbiegeteil zu fertigen. Durch die verschiedenen produktabhängigen Fertigungsweisen ist es möglich, die Teile als Groß- oder auch Kleinserien zu produzieren. Ebenso können Prototypen oder Einzelstücke bzw. Ersatzteile gefertigt werden.

Oberflächenveredelung anhand diverser Methoden

Alle Stanzbiegeteile und Blattfedern von Stalter können durch eine Oberflächenbehandlung veredelt werden. Das eingesetzte Verfahren zur Kantenglättung ist das Trowalisieren. Das bezeichnet ein Gleitspannen, mit dem verschiedene Ergebnisse erzielt werden. Zum einen ein Kantenverrunden, aber auch ein Polieren oder Reinigen bzw. Mattieren oder Entfetten der Oberfläche. Zusätzlich werden Maßnahmen zum Korrosionsschutz angeboten, wie zum Beispiel das Zinkphosphatieren.

Pressekontakt

Stalter Technische Federn GmbH

Herr Wolfgang Stalter
Goethestraße 7
68766 Hockenheim

stalter-federn.de
stalter.techn.federn@t-online.de

Firmenkontakt

Stalter Technische Federn GmbH

Herr Wolfgang Stalter
Goethestraße 7
68766 Hockenheim

stalter-federn.de
stalter.techn.federn@t-online.de

Eine persönliche Beratung und weitere Informationen erhalten Interessenten bei Stalter Technische Federn GmbH, Hockenheim, Telefon: 06205 / 10 40 10, Internet: <http://www.stalter-federn.de>

Seit vielen Jahren liefert die Stalter Technische Federn GmbH Stanzbiegeteile und Drahtbiegeteile für unterschiedlichste Anforderungen. Individuelle Beratung, konstruktive Gestaltung von neuen Produkten sowie die damit verbundene Federnberechnung werden von dem Unternehmen als umfassende Dienstleistung angeboten.