



ZIMMERMANN Technische Federn GmbH



Druck- und Zugfedern

Feder- und Sprengringe

Dreh- und Drahtformfedern

Drahtbiegeteile

Spiral- und Flachformfedern

Drehstabfedern

Stanz- und Stanzbiegeteile

Blechteile, Baugruppen



Unser Unternehmen



stellt bereits in der 4. Generation technische Federn her. Die jetzigen Eigentümer und Geschäftsführer Elke und Robert Zimmermann übernahmen Anfang 1989 das Unternehmen.

Wir beschäftigen heute mehr als 70 Mitarbeiter, davon 64 Facharbeiter und 9 Mitarbeiter mit Hochschulabschluss.

Der stetige Bedarf an neuen Arbeitskräften wird seit Jahren durch eine erfolgreiche Lehrlingsausbildung gesichert. 2005 befanden sich 20 Lehrlinge in der Ausbildung.

Unser Betriebsneubau 1998 sowie die Erweiterungen 2001 und 2004 schaffen optimale Produktionsbedingungen.

Ein weiteres Unternehmen mit Verkaufsbüro und einer kleinen Produktionsstätte wurde 2005 in Rumburk, Tschechien, eröffnet.

QUALITÄT

ist und bleibt unser wichtigstes Anliegen

Unser Unternehmen ist zertifiziert nach



DIN EN ISO 9001:2000
ISO/TS 16949:2002
Zertifikat: 01 100/111 95087

Wir verfügen über modernste Mess- und Prüftechnik sowie bestens ausgebildete und motivierte Mitarbeiter in der Qualitätssicherung

Unsere Leistungsstärken:

- hoch motivierte und qualifizierte Mitarbeiter
- sehr erfolgreich arbeitende Forschungs- und Entwicklungsabteilung
- professionelles 3D-CAD- und CAM-System der neuesten Generation
- modernster Maschinenpark
- eigener Werkzeugbau mit neuester Maschinenteknik
- großer Technologievorsprung
- kurzfristige Umsetzung der Kundenwünsche in einem optimalen Preis-Leistungsverhältnis

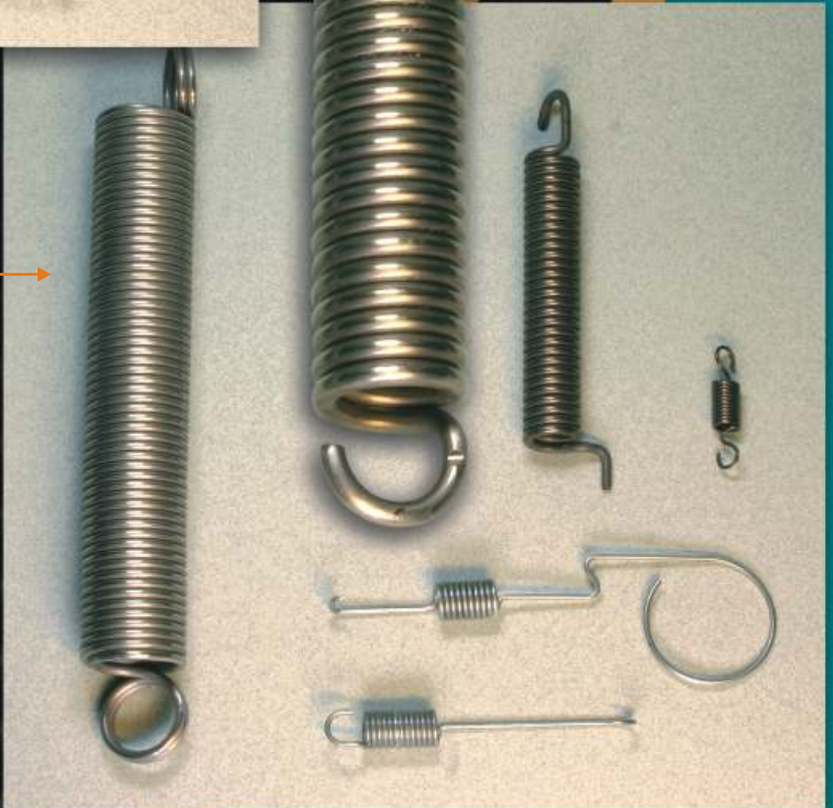


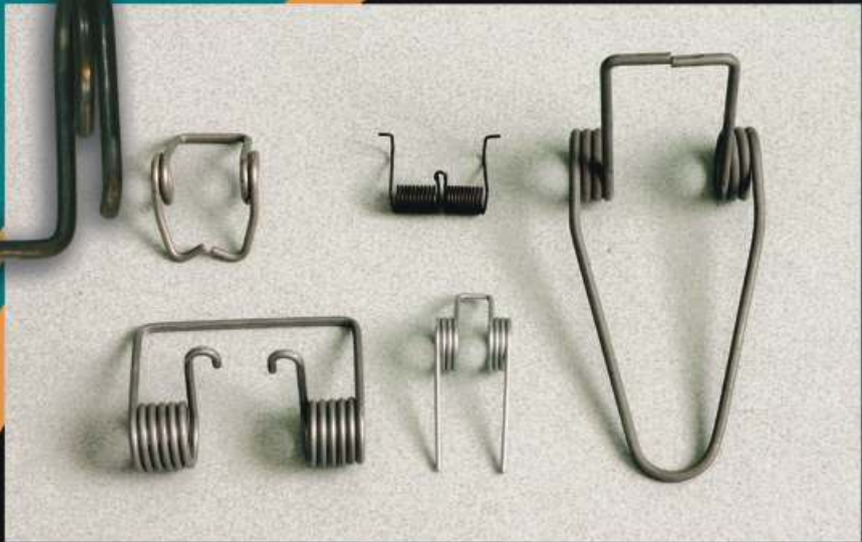
DRUCK- FEDERN

und
Sonderformen
von Druckfedern



ZUGFEDERN

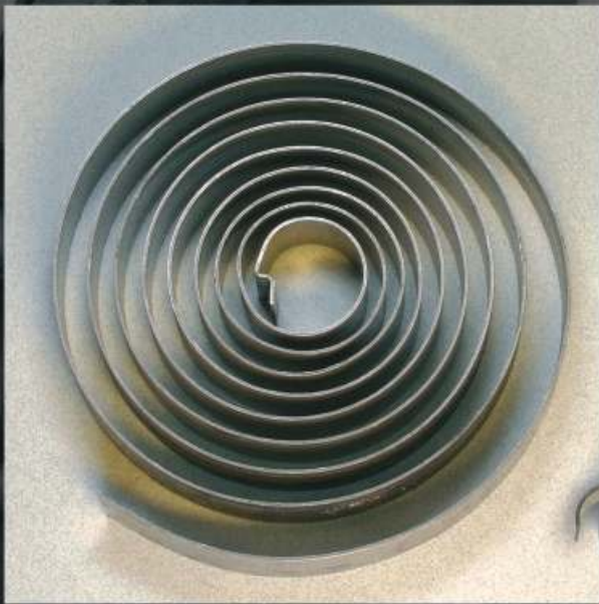




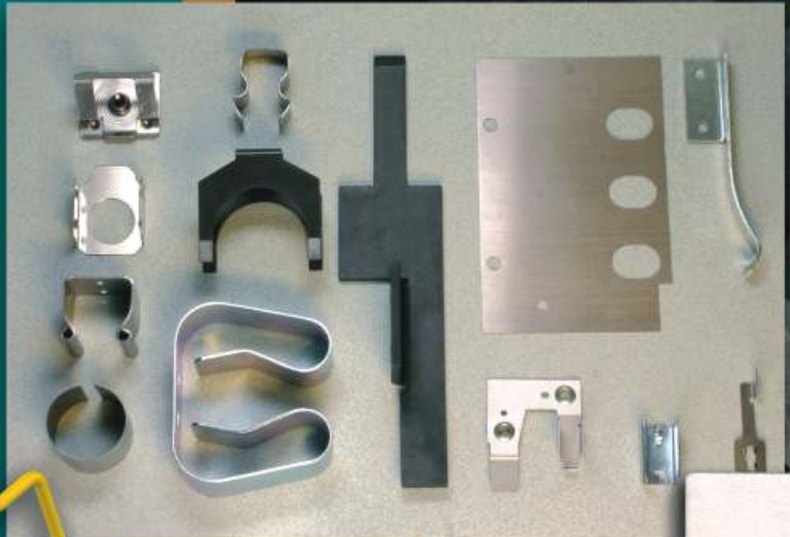
**Doppel
schenk
federn**



Spiralfedern



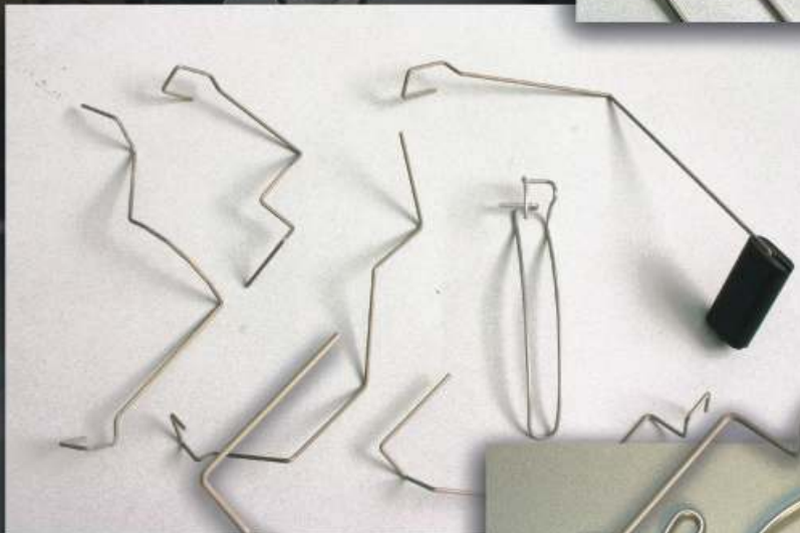
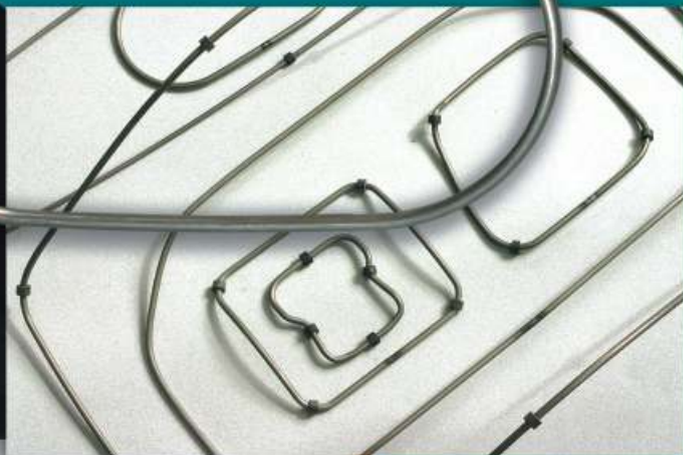
Schenkelfedern



**Stanzbiede- und
Blechteile**



Drahtbiegeteile



In unserem Unternehmen werden auch

Baugruppen

gefertigt.



Sprengringe





Fertigungseinrichtungen und Produktion



- Fertigungseinrichtungen zum Wickeln, Winden, Biegen, Schleifen und Stanzen
- moderne Prüfeinrichtungen
- eigener Werkzeugbau und -konstruktion
- Blechbearbeitung
- Wärmebehandlungsanlagen
- Oberflächentechnik
- moderne Schweißverfahren wie z. B. Punkt- und Stumpfschweißen von Draht- und Gewindebolzen
- Drahterodieren
- Kugelstrahlverfahren



Materialeinsatz



- klassische Federstahldrähte mit unterschiedlichen Oberflächen
- ölschlussvergütete Federdrähte
- härtbare Materialien
- Federdraht und Federband in nichtrostenden Qualitäten
- Draht und Band in Kupfer, Messing, Neusilber und Aluminium
- Stahldraht und Spaltband
- andere Sonderqualitäten
- Material nach Kundenwunsch

Material- bevorratung

- Wir führen ein umfangreiches Vormateriallager verschiedener Abmessungen und Qualitäten.
- Für alle Materialien sind Abnahmeprüfzeugnisse gemäß EN 10204-3.1 vorhanden.



**Unsere Kunden
befinden sich
weltweit in den
unterschiedlichsten
Branchen**

Belgien
Brasilien
China
Frankreich
Italien
Mexiko
Niederlande
Österreich
Polen
Portugal
Schweden
Schweiz
Spanien
Tschechien
Ungarn
USA

- Automobilbau- und Zuliefererindustrie
- Maschinen- und Anlagenbau
- Elektrogeräte- und Elektroschaltgeräte
- Medizintechnik
- Mess- und Regeltechnik
- Hydraulik- und Pneumatikhersteller





BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



Anfahrt

- A4 bis Abfahrt Bautzen West
- Richtung Bautzen Zentrum (B 96)
- auf der B 96 in Richtung Oppach
- auf der B 96 bleiben und in Richtung Ebersbach fahren
- in Ortslage Eibau der Ausschulderung rechts nach Leutersdorf folgen
- durch Leutersdorf durch in Richtung Seifhennersdorf
- Werksgelände befindet sich auf der rechten Seite



ZIMMERMANN
Technische Federn GmbH

Seifhennersdorfer Str. 20A - 02794 Leutersdorf
 Telefon +49 (0) 3586 33 23-0
 Telefax +49 (0) 3586 33 23 33

E-Mail: zimmermann.federn@zimmermann-federn.de
 Internet: www.zimmermann-technischefedern.de