

Leistungsspektrum Federnfabrik Schmid AG. Schweiz

Druck- und Zugfedern, Drahtbiegeteile, Torsionsfedern/Schenkelfedern, Stanz- und Stanzbiegeteile, Flachfedern.

- Zugfedern von 0,1 bis 10 mm
- Druckfedern von 0,1 bis 20 mm
- Torsionsfedern bis 6 mm
- Drahtbiegeteile von 0,1 bis 6 mm
- Stanz- und Stanzbiegeteile von 0,05 bis 4 mm
- Laserschneiden bis 2 mm Blechstärke und 600x300 mm
- Laserschweißen
- Tiefziehen bis max. 200 mm Materialbreite und 1,5 mm -stärke
- Komplett Baugruppen
- Deutsche MWSt. Nummer



Kurzportrait



Die Firma Federndfabrik Schmid AG wurde 1912 gegrndet und fertigt mit ca. 60 Mitarbeitern aus allen gngigen metallischen Werkstoffen Federn, Draht- und Stanzbiegeteile bei einem Jahresumsatz von ca. 9,5 Mio. Euro.

Ferner bietet Federndfabrik Schmid hausintern Schleifen, Reinigen (auch mit Ultraschall), Herten, Anlassen, Kugelstrahlen und Entgraten. Schmid ist auererst flexibel und kann Kundenwunsche schnell und effizient umsetzen.

Untersttzung finden Sie im Bereich der Federndberechnung, Werkzeug- und Fertigungslsungen, Material- und Oberflchentechik, Funktionsmuster, Prototypen, Vorserien, Klein-, Mittel- und Grobserien, Applikationsentwicklungen, Werkstckdesign gemeinsam mit Kunden sowie Vorserien- und Serienoptimierung.

Zertifikate und Berechtigungen:

Schmid ist nach DIN ISO 9001 zertifiziert.

Referenzen

