

hp feder-technik gmbh

Herstellung und Vertrieb
technischer Federn jeder Art

Zertifiziert nach

DIN EN ISO 9001 : 2015

DIN EN ISO 14001 : 2015

Waldstraße 5
Abenberg, Bayern 91183
Deutschland

Telefon: 09178 99894 0
Telefax: 09178 99894 50

Wir stellen Druck-, und Zugfedern sowie Draht-, Stanz-Biegeteile in Klein- und Großserien in den verschiedensten Abmessungsbereichen her. Als Materialqualitäten kommen alle geeigneten Werkstoffe / Materialien zur Anwendung. Bei Bedarf sind wir Ihnen gern behilflich, die richtige Feder für Ihren Anwendungsfall durch rechnerunterstützte Beratung zu finden. Fragen Sie bitte bei Bedarf und prüfen Sie unsere Leistungsfähigkeit. Zug-, Druck- und Schenkelfedern : Zugfedern Drahtdurchmesser 0,1-4,0 mm Deutsche oder englische Ösen sowie Ausführung nach DIN 2097. Druckfedern Drahtdurchmesser 0,1-4,0 mm Schenkelfedern Drahtdurchmesser 0,2-4,0 mm Verwendete Materialien Federstahl, rostfreier Stahl und NE-Metalle. Oberflächenbehandlung Verzinkt, verzinkt, vernickelt, verchromt, phosphatiert, versilbert, vergoldet und

andere Oberflächenbeschichtungen. Draht und Stanzbiegeteile
: Drahtbiegeteile Drahtdurchmesser 0,2 - 10,0 mm Stanzbiegeteile Bandmaterial bis
100,0 mm Bandbreite und 20 to Stanzdruck Eigener Werkzeugbau
sowie Konstruktionsbüro. Fertigung auf modernsten Stanz - Biege -
Automaten www.feder-technik.de

[Website besuchen](#)
[Anfrage senden](#)
[Eintrag weiterleiten](#)