

# TOSAG Engineering AG

---



Fuchsweidweg 12  
Rothrist, Aargau 4852  
Schweiz

Telefon: +41 (0)62 7943828

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Messtechnik & Federn- und Schraubenindustrie TOSAG Engineering AG 4852 Rothrist Seit 1976 sind wir Ihr kompetenter Ansprechpartner für die Kaltumformung von Draht, insbesondere im Bereich der Feder- und Schraubenherstellung. Neben den Federwindemaschinen bieten wir weitere Fertigungsmaschinen für die Federherstellung wie Anlassöfen (Kammer- und Durchlauföfen), Automationssysteme, Federprüfwaagen, Sondermaschinenbau und Gebrauchtmaschinen.

Messtechnik Rotationstische Rundlaufprüfgeräte Schraubenkopf Prüfung Messtisch Systeme Adhäsions Prüfgeräte Anreisswerkzeuge Bügelmessschraube / Mikrometer Datenverarbeitung Dickenmessgeräte / Schnelltaster Elektromess- und Prüfgeräte Endoskope Drehmomentschlüssel Fieber und Maskenerkennung Form-/glatte- und Winkellehren Geradheit Prüfgerät Gewindeprüfgeräte / Gewindelehren Härte / Schichtdicke / Ultraschall Höhenmessgeräte Innenmessschrauben / Innenmessgeräte Kraftmessgeräte Koordinatenmessmaschine Längenmessgeräte Laser Mikrometer Linearpositioniertisch Magnete Massstäbe / Meter / Distanzmessgeräte Messschieber / Schieblehre Messtische Messuhr / Bubitaster Messwerkzeugsätze Messstative Mikroskope & Lupen Nulleinsteller /

Zentriergeräte Parallelendmasse / Winkelendmasse Physikalische Messgeräte Prüfplatten und Prismen Prüfhammer Profil- und Konturenmessmaschine Projektoren Radienlehre Rauheitsmessgeräte Skalenanzeigen Spannvorrichtungen Tiefe n- und Profilmessgeräte Verzahnungslehren Waagen Wasserwaagen Werkzeug Voreinstellgeräte Die Firma TOSAG ist fokussiert auf Rundlaufprüftechnik höchster Ansprüche. Seit Jahrzente bieten wir Rundlaufprüfgeräte in Zusammenarbeit mit Universal Punch Corp., welche sich im Markt zum Standard der Rundlaufprüfung etabliert haben. Im Laufe der Zeit haben wir die Geräte perfektioniert und mit einem modularen System erweitert. Durch das einfach und schnell einstellbare Rollensystem können Sie mit einem Gerätetyp unterschiedliche Durchmesser einspannen und mit hoher Genauigkeit von bis zu 0.002mm prüfen. Federwindemaschinen Druckfedermaschinen Torsions- und Formfedermaschinen Zugfedermaschinen Kamerasysteme Wellen- und Tellerfedernmaschinen Ringmaschinen Federwindewerkzeuge & Schleifmaschinen Sonderanfertigungen Mit den Firmen MEC und Okuno vertreten wir zwei japanische Federmaschinenhersteller mit höchsten Qualitätsansprüchen. Unser Angebot an Maschinen reicht von Druckfeder-, Formfeder-, Zugfeder, Ring- und Wellenfedermaschinen bis zu Antennenfedern, Flachbandfedersträngen, Wellenfedern, Federstränge mit diversen Beschichtungen, Ringfedern, Kontaktfedern, Torsionsfedern, Magazinfedern und viele weitere. Industriedarf Gasdruckfeder Zerspanungswerkzeuge Gebrauchte Maschinen Gesucht Zum Verkauf Innenschleifmaschine Innenschleifmaschine TOSAG 30 Werkzeuge für Federwindemaschinen Seit 2016 bieten wir in Zusammenarbeit mit der Firma Comtech Qualitätswerkzeuge für alle Federwindemaschinen an. Fertigungstechnik Drehen Gewinden Spannmittel Kompetenzzentrum Die TOSAG Engineering AG ist Ihr Kompetenzzentrum und Ansprechpartner wenn es um die Federherstellung, Schraubenherstellung oder praxisgerechte Mess- und Prüftechnik geht. Kontaktieren Sie uns für eine

persönliche Beratung mit Erzeugnisvorführung, für ein Angebot oder nach Möglichkeit ein passendes Demogerät.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

