



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 /

ZentriergeräteParallelendmasse / WinkelendmassePhysikalische

MessgerätePrüfplatten und PrismenPrüfhammerProfil- und KonturenmessmaschineP

rojektorenRadienlehreRauheitsmessgeräteSkalenanzeigenSpannvorrichtungenTiefe

n- und ProfilmessgeräteVerzahnungslehrenWaagenWasserwaagenWerkzeug

Voreinstellgeräte Die Firma TOSAG ist fokussiert auf Rundlaufprüftechnik höchster

Ansprüche. Seit Jahrzehnte 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. FederwindmaschinenDruckfedermaschinenTorsions-

und FormfedermaschinenZugfedermaschinenKamerasystemeWellen- und

TellerfedernmaschinenRingmaschinenFederwindwerkzeuge &

SchleifmaschinenSonderanfertigungenMit 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.

IndustriebedarfGasdruckfederZerspanungswerkzeugeGebrauchte

MaschinenGesuchtZum VerkaufInnenschleifmaschineInnenschleifmaschine TOSAG

30 Werkzeuge für FederwindmaschinenSeit 2016 bieten wir in Zusammenarbeit

mit der Firma Comtech Qualitätswerkzeuge für alle Federwindmaschinen an.

FertigungstechnikDrehenGewindenSpannmittel

KompetenzzentrumDie 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 Erzeugnissevorführung, für ein Angebot oder nach Möglichkeit ein passendes Demogerät.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)

