



Raiffeisenstr. 5
Fluorn-Winzeln, Baden-Württemberg 78737
Deutschland

Telefon: +49 (0)7402 8646
Telefax: +49 (0)7402 1648

Hersteller, Lieferant, Dienstleister und Anbieter für Umformtechnik Rempp Umformtechnik GmbH 78737 Fluorn-Winzeln Seit 1964 sind wir an unserem Standort in Fluorn-Winzeln für Kunden aus verschiedenen Branchen jetzt schon in der zweiten Unternehmensgeneration tätig. Unsere Mitarbeiter haben einen entscheidenden Anteil daran, dass unsere Produkte von unseren Kunden sehr geschätzt werden. Ihr Engagement, ihre Zuverlässigkeit und ihr präzises Arbeiten sind für unser Unternehmen enorm wichtig.

SpektrumRempp Umformtechnik - unsere Welt ist klein und doch so groß
Mit Fließpressteilen aus Drahtdurchmessern zwischen 2 und 24 mm bieten wir unseren Kunden ein breites Spektrum für ihre Anforderungen. Auch für unterschiedliche Längen und Gewichte der Kaltformteile finden wir eine Lösung. Teilleängen von ca. 3 mm bis zu 220 mm □stellen uns genau so wenig vor Probleme wie Stückgewichte von ca. 0,2 bis 400 g.

Verfahren Fließpressen – das Verfahren

Eine Vorstellung, welche nicht alle Menschen haben dürften ist, dass mit sehr vielen Werkstoffen / Materialien eine plastische Formänderung möglich ist. Beim Fließpressen – einem Massivumformverfahren – wird auf einer ein- oder mehrstufigen Presse Druck auf das Werkstück ausgeübt und nach Überschreiten der elastischen Formänderung eine bleibende Verformung des Teiles erzielt. Im Falle eines mehrstufigen Umformprozesses wird dieses Teil dann in die nächste Stufe transportiert und erfährt hier erneut eine Umformung. Hierbei entstehen Teile mit äußerst guter Maß- und Formtoleranz, einer sehr guten Oberfläche sowie – für die meisten Anwendungsfälle von Vorteil – einer, durch Kaltverfestigung resultierenden, gestiegenen Härte.

Leistungen Konstruktion Produktion Teilereinigung Nachbearbeitung Qualitätssicherung
Umfassendes Leistungsspektrum

Von Rempp Umformtechnik können Sie weit mehr erwarten als pünktliche Lieferung optimal produzierter Teile nach Ihren Bedürfnissen: Wir begleiten Sie kompetent und engagiert von der Lösungsfindung über die fertigungsgerechte Konstruktion bis hin zur perfekt durchgetakteten Logistik. Langjährige Erfahrung
Die langjährige Erfahrung unserer Einrichter befähigt sie an Grenzen des technisch Machbaren zu gehen. Ferner erzielen wir hierdurch eine konstant hohe Qualität und machen aus einem guten ein noch besseres Fertigungsverfahren.

Eingesetzte Verfahren 100%-Kontrollen Diverse Methoden und Verfahren wie: CAQ-

System SPC Messungen Optische und digitale Kontrollen 8D-Report FMEA Six

Sigm5-why-Methode etc.

[Website besuchen](#)

[Anfrage senden](#)

[Eintrag weiterleiten](#)