

(Free read ebook) Frsen mit der Drehmaschine: Kleine Modellteile perfekt herstellen (Fachbuch-Reihe)

## Frsen mit der Drehmaschine: Kleine Modellteile perfekt herstellen (Fachbuch-Reihe)

Von Jrgen Eichardt

audiobook / \*ebooks / Download PDF / ePub / DOC



[Download](#)

[Read Online](#)

Produktinformation -Verkaufsrank: #110388 in BcherVerffentlicht am: 2006Einband: Taschenbuch132  
Seiten | File size: 32.Mb

**Von Jrgen Eichardt : Frsen mit der Drehmaschine: Kleine Modellteile perfekt herstellen (Fachbuch-Reihe)**

before purchasing it in order to gage whether or not it would be worth my time, and all praised Frsen mit der Drehmaschine: Kleine Modellteile perfekt herstellen (Fachbuch-Reihe):

KundenrezensionenHilfreichste Kundenrezensionen21 von 24 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. ein tolles bnuch !Von Konstantin Bellmannalso ich kann das buch nur empfehlen ! es ist ein wirklich tolles buch !schritt fr schritt wird alles gut verstndlich (fr Laien) erklrt... es sind auch viele Fotos und Zeichnungen zu den Erkrungen.der nachbau der Gerte und Werkzeuge ist mit diesem buch kein Problem !Jrgen eichert ist wirklich ein guter Buchautor,

alle Bücher die ich bisher von ihm gelesen habe kann ich vorbehaltlos jedem der das Drehen/Frösen erlernen möchte nur ans Herz legen !!!!!!! 2 von 4 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Absolut unbrauchbar als Anfänger Von Tommy Hilfiger Ich habe mich leider dazu hinreißen lassen dieses Buch aufgrund der positiven Bewertungen zu kaufen. Die anderen Bücher des Autors wurden im Vorwege bereits durch die schlechten Rezensionen ausgeschlossen. Ich kann mich den Rednern der anderen Bücher nur anschließen. Ich möchte als Anfänger eine Einleitung in das Drehen/Frösen und dann Tipps wie man dies im Modellbau anwenden kann. Der Autor beschreibt mit Fachbegriffen was alles an der Maschine verbessert werden kann, ohne zu wissen was für eine Maschine der Einzelne hat. Der Großteil des Buches gefasst sich mit dem Bau von Zubehör für eine/seine? Drehmaschine und geht am Ende auf den Bau von komplizierten Dreh/Frösteilen ein, wo ich weder die Zeichnungen, noch die Anwendung verstanden habe als Anfänger. Unbrauchbar, ging daher zuck. Bitte auch die Rezensionen der anderen Bücher lesen. Das bringt Klarheit. 10 von 13 Kunden fanden die folgende Rezension hilfreich. Irreführender Buchtitel Von Andreas Simon Ich habe das Buch gekauft, da ich mich vom Titel sehr angesprochen fühlte. Der Autor hat einen guten Ruf, und da ich keine Fröse besitze, dachte ich, dass das eine sinnvolle Sache sei. Das Fachliche ist nicht zu beanstanden, aber bei mir wurden völlig falsche Erwartungen geweckt. Fakt ist, dass hier eigentlich nur Modellbauer angesprochen sind, die in ein Stück Rundmessing mal eine Nut frösen oder etwas planfrösen wollen. Da ist dann ganz viel von Schlagzahnfräser und Teilapparat die Rede. Ich wollte aber z. B. nicht nur Rundmaterial bearbeiten, sondern auch etwas größere rechteckige Werkstücke. Diese müssen natürlich aufgespannt werden, was ja so bei einer Drehbank nicht möglich ist. Dafür erwartete ich eine technische Lösung vom Autor, wie dieses Problem zu lösen ist. Da war ich aber auf dem Holzweg. Fazit: Buchtitel irreführend, das Geld hätte ich mir sparen können.

**Kurzbeschreibung** Der Autor Jürgen Eichardt, ein Modellbauer mit höchsten Ansprüchen an Präzision und Vorbildtreue, hat das Verfahren entwickelt und perfektioniert, mit dem man mit jeder vorhandenen Drehmaschine auch frösen kann. In diesem Buch stellt er die dazu notwendigen Zusatzteile und verschiedene Einsatzwerkzeuge für jeden Zweck vor und beschreibt genau und verständlich, wie man sie selbst herstellt. Mehr als 170 detaillierte Konstruktionspläne, Zeichnungen und Fotos lassen dabei keine Fragen offen. Ausführliche Kapitel widmen sich dann der praktischen Anwendung des Schlagzahnfrösens, so da man Schritt für Schritt lernt, diese Technik bei eigenen Projekten einzusetzen, um hochgenaue Kleinteile einzeln oder in Serie zu produzieren.