

(Download free pdf) Messen eines Fräasers mit der Bügelmessschraube (Unterweisung Industriemechaniker / -in) (German Edition)

Messen eines Fräasers mit der Bügelmessschraube (Unterweisung Industriemechaniker / -in) (German Edition)

Harry Litke

ebooks | Download PDF | *ePub | DOC | audiobook



 Download

 Read Online

#4500132 in eBooks 2010-06-16 2010-06-16 File Name: B004WD9VBU | File size: 29.Mb

Harry Litke : Messen eines Fräasers mit der Bügelmessschraube (Unterweisung Industriemechaniker / -in) (German Edition) before purchasing it in order to gauge whether or not it would be worth my time, and all praised Messen eines Fräasers mit der Bügelmessschraube (Unterweisung Industriemechaniker / -in) (German Edition):

Unterweisung / Unterweisungsentwurf aus dem Jahr 2010 im Fachbereich AdA Handwerk / Produktion / Gewerbe -

Mechanische Berufe, Metall und Kunststoff, Note: 87 Punkte, , Sprache: Deutsch, Abstract: Motivation zu Thema:Das Thema "Messen eines Frauml;gers mit der Buuml;gelmessschraubeldquo; wurde gewauml;hlt, um dem Auszubildenden die Fertigkeiten zu vermitteln, mit denen er im spauml;terem Berufsleben immer wieder zutun haben wird. Im innerbetrieblichen Bereich ist das Messen mit der Buuml;gelmessschraube von grozlig;er Bedeutung. Im Produktionsbereich werden Rohmaterialien, Fertigteile und Hilfsmittel mit der Buuml;gelmessschraube gemessen. Die im Produktionsbereich gefertigten Erzeugnisse werden Zeichnungsgerecht hergestellt und somit ist es sehr wichtig alle gegebenen Toleranzen unbedingt einzuhalten. Lernziele: Richtziel: Bauteile auf Formtoleranzen mit mechanischen, optischen, elektrischen oder pneumatischen Messgerauml;ten pruuml;fen.