

Máquinas herramienta CNC y su programación (Spanish Edition)

Este es un texto que parte de cero en cuanto al conocimiento de las máquinas herramienta con control numérico (MH-CNC), y sienta las bases para estudios posteriores de profundización en este asunto. Se abordan las características generales de las MH-CNC. Se estudian algunos tipos de tornos CNC y se aborda la programación manual de estas máquinas con ejemplos elementales que se van haciendo más complejos paulatinamente, sin dejar de ser básicos. Se estudian también las fresadoras CNC y se presentan ejemplos de programación manual, así como de programación ayudada o conversacional. Se echa un breve vistazo sobre las máquinas electroerosivas y se proponen ejercicios de programación manual y conversacional en los anexos. Incluye un gran número de figuras que contribuyen a su comprensión.

Máquinas herramienta CNC y su programación (Spanish Edition) por PhD Sergio F. Padrón Soroa fue vendido por £5.27 cada copia. El libro publicado por PhD. Sergio F. Padrón Soroa. Contiene 371 el número de páginas.. Regístrese ahora para tener acceso a miles de libros disponibles para su descarga gratuita. El registro fue libre.



- Título del libro : Máquinas herramienta CNC y su programación (Spanish Edition)
- Fecha de lanzamiento: September 5, 2015
- Número de páginas: 371 páginas
- Autor: PhD Sergio F. Padrón Soroa
- Editor: PhD. Sergio F. Padrón Soroa

Debido a un problema de derechos de autor, debes leer Máquinas herramienta CNC y su programación (Spanish Edition) en línea. Puedes leer Máquinas herramienta CNC y su programación (Spanish Edition) en línea usando el botón a continuación.

[LEER ON-LINE](#)

Libro

Desde los orígenes, la humanidad ha tenido que hacer frente a una cuestión fundamental: la forma de preservar y transmitir su cultura, es decir, sus creencias y ...

Universidade da Coruña :: Biblioteca Universitaria

Web oficial de la Universidade da Coruña. Enlaces a centros, departamentos, servicios, planes de estudios.