

# 《双图解装配钳工快速入门》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2013年09月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787111427919

丛书名：上岗轻松学

## 内容简介

《双图解装配钳工快速入门（双色版）》主要介绍了装配钳工基础知识以及必备的操作技能，以零基础为起点，注重对职业技能的培养，注重可操作性和实用性。《双图解装配钳工快速入门（双色版）》以照片图、线条图、表格为主要的表现形式，图文并茂，操作过程直观明了，力求更好地满足初级技术工人快速上手的需求。本书主要内容包括：机械图样的识读，装配钳工常用量具、装配钳工基本操作技能、装配钳工常用设备及工具、装配工艺及方法、典型机构的装配、减速器的装配及检测实例。全书突出了“双图解”和“快速入门”两大特点，既可作为零起点读者的自学用书，也可作为机械制造企业技术工人的学习读物，还可作为各职业技能鉴定培训机构和职业技术学院的培训教材。

## 目录

### 前言

### 第1章 机械图样的识读

#### 1.1 零件图的识读

##### 1.1.1 零件图上常见符号

##### 1.1.2 识读零件图

#### 1.2 装配图的识读

##### 1.2.1 极限与配合在图样上的标注

##### 1.2.2 识读车床尾座装配图

#### 2.1 万能量具

##### 2.1.1 游标卡尺

##### 2.1.2 游标万能角度尺的特点及应用

##### 2.1.3 千分尺

#### 2.2 标准量具

##### 2.2.1 量块

### 第2章 装配钳工常用量具

#### 2.1 万能量具

##### 2.1.1 游标卡尺

##### 2.1.2 游标万能角度尺的特点及应用

##### 2.1.3 千分尺

#### 2.2 标准量具

##### 2.2.1 量块

##### 2.2.2 正弦规

#### 2.3 专用量具

##### 2.3.1 卡规

##### 2.3.2 塞规

##### 2.3.3 塞尺

### 第4章 装配钳工常用设备及工具

#### 4.1 装配钳工常用设备

##### 4.1.1 钻床

##### 4.1.2 钻床附件

#### 4.2 装配钳工常用工具

### 第6章 典型机构的装配

#### 6.1 螺纹联接

##### 6.1.1 螺纹联接的装配

##### 6.1.2 螺纹联接常见的装拆工具

##### 6.1.3 螺纹联接的装配实例（双头螺柱的装配）

#### 6.2 键联接

##### 6.2.1 键联接的装配

##### 6.2.2 键联接的检测

键联接的装配实例（平键联接的装配）6.3 销联接6.3.1 销联接装配要点6.3.2  
销联接的装配实例（圆柱销、圆锥销联接的装配）6.4 过盈联接6.5 管道联接6.5.1  
管道联接的技术要求6.5.2 管接头的装配6.6 滑动轴承的装配6.7 滚动轴承的装配6.7.1  
滚动轴承的构造6.7.2 常用滚动轴承的装配

[显示全部信息](#)

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)