

05年安全生产技术培训讲义[机械](5)(1) PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/94/2021_2022_05_E5_B9_B4_E5_AE_89_E5_85_c62_94379.htm 四、木工机械(一)木工机械的危险特点

1.木工机械的特点切削速度高刀轴转速达2500

~ 400Or/min甚至更高转动惯性大，难于制动多采用手工送料

使手容易与刀刃接触造成切割伤害甚至割断指2.事故原因不

遵守安全操作规程安全防护装置缺陷没有或失灵作业条件差

高噪声、高振动大劳动强度大而易疲劳(二)木工机械的防护

装置1.带锯机防护罩锯轮全封闭防护装置罩住锯条的正面和

两侧可自动调整，随锯卡升降锯卡溜转锯条时应无卡塞现

象2.圆锯机活动防护罩遮住圆锯片，防止手过度靠近有效防

止了木料反弹分离刀(松口刀)使木料连续分离，防止木料反

弹(三)木工机械安全装置、安全机构等的安全技术种类安全

防护装置安全控制装置安全报警信号装置安全防护装置有轮

必有罩、有轴必有套锯片有罩、锯条有套、刨(剪)切有挡消

声、吸尘安全联控装置防止木料反弹，分离刀紧急停机的安

全控制装置缺少安全装置或其失效 100Test 下载频道开通，各

类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com