

木工行业胶辊 苏州健睿电子机械有限公司

产品名称	木工行业胶辊 苏州健睿电子机械有限公司
公司名称	苏州健睿电子机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴江区同里镇屯村邱舍经济开发区东古路中段456号
联系电话	13073303083

产品详情

涂布轮：

我司采用进口好原材料，采用配方，经先进制胶工艺，引进日本精密雕刻技术，结合多年之生产经验，精心制作出的产品。

产品特点：胶质无层、无缝、无气泡、无杂质，使用寿命长。涂布均匀性（ $< \pm 1 \mu\text{m}$ ），能够有效解决板边积墨、油墨如孔等质量问题。我司涂布轮品质可以替换日本、德国同类产品使用。

纹路规格设定：

纹路参数设定：

纹路的角度和T数可根据客户针对油墨厚度要求而制作。

一般控制范围：刻纹T数（40-120T）刻纹角度R（70-90°）

影响油墨厚度之因素：

注明：油墨厚度除与以上主要因素有关外，盐城木工行业胶辊，另外与设备涂布轮压力以及油墨固含量、油墨粘稠度有较大关系。我公司可根据客户的油墨厚度之要求制作相应的产品，木工行业胶辊价格，提供不同的材质、不同用途的涂布轮，油墨厚度可在60-50 μm 的范围选择。

电子行业用传送轮:

根据使用的设备和环境的不同，选用不同材质，保证适才适用。

天然胶辊

优异的弹性和机械强度，较好的耐碱性，用于纺织、造纸皮革、包装等设备中压紧型胶辊及冶金、矿山等行业牵引型胶辊。

* 丁qing胶辊

优良的耐油性，而且耐磨、耐老化、耐热性能也较好，用于印刷、印染、化纤、造纸、包装、塑料加工等设备及其它接触油及脂肪烃类溶剂的场合。

* 氯丁胶辊

优良的抗磨性，高的耐火、耐老化性，较好的耐热、耐油及耐酸碱性，用于印制板腐蚀机、塑料、制革、印刷、食品印铁、普通涂布机等设备。

* 丁基胶辊

高的耐化学溶剂，较好的耐热性（170℃），优良的耐酸碱性，适用于彩色印刷机械、制革机械、涂布设备等。

* 乙丙胶辊

优异的耐臭氧老化、耐候性，使用温度宽，可在 - 65℃ —140℃ 下长期工作，绝缘性能优良，用于塑料印刷机械、制革机械，通用领域。

* 聚氨脂胶辊

具特高的机械强度和耐磨性、耐老化性和耐油性也相当好，常用于造纸、化纤、木材加工、塑料加工等机械。

* 硅橡胶胶辊

利用其具有耐高温、耐臭氧、化学惰性及对塑料的不粘附性，用于加工热粘产品，木工行业胶辊销售，如聚乙烯压延、压纹、印染及薄膜和织物的涂复胶粘剂、塑料复合，电晕处理等机械，也有用作食糖生产和包装机上的释料辊及无纺布制造等。

* 氟橡胶胶辊

具特高的耐热、耐油、耐酸碱等性能、耐气透性、电绝缘性、耐老化、耐焰、耐磨等性能也很好，用于涂布设备。

* 碳纤维辊

质量轻、强度高、耐高温。应用于宽幅薄膜等特殊行业。

印刷机上的墨辊主要是用来传输油墨的。为了使油墨在墨辊之间迅速而均匀地分布开来，印刷机上通常采用软质墨辊和硬质墨辊交替的方式配置，使相邻的墨辊产生良好的接触。软质墨辊(通常称为胶辊)，一般是用经过硫化的天然橡胶、合成橡胶、明胶以及聚氨酯等高聚物制成的；硬质墨辊(通常称为金属辊)，一般用铁、铜等金属材料制成。胶辊和金属辊本身都有良好的亲油性，从而保证油墨在其表面很好地润湿并附着.....印刷机上的墨辊主要是用来传输油墨的。为了使油墨在墨辊之间迅速而均匀地分布开来，印刷机上通常采用软质墨辊和硬质墨辊交替的方式配置，木工行业胶辊厂家，使相邻的墨辊产生良好的接触。

软质墨辊(通常称为胶辊)，一般是用经过硫化的天然橡胶、合成橡胶、明胶以及聚氨酯等高聚物制成的；硬质墨辊(通常称为金属辊)，一般用铁、铜等金属材料制成。胶辊和金属辊本身都有良好的亲油性，从而保证油墨在其表面很好地润湿并附着，这是保证油墨在墨辊之间转移的前提。

木工行业胶辊价格-苏州健睿电子机械有限公司 由苏州健睿电子机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。苏州健睿电子机械有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!