

## 润加润机电吕伸线油 宿迁不锈钢拉丝油

产品名称	润加润机电吕伸线油 宿迁不锈钢拉丝油
公司名称	润加润机电（昆山）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山柏芦中路401号
联系电话	18012680558

### 产品详情

润加润机电(昆山)有限公司，是一家集电机和工业润滑油、拉丝油、铜管油、烧炖油、助焊剂等销售及售后服务于一体的销售公司。公司所售产品应用于电线电缆、有色金属、机械、电子、冶金、化工等行业，并在各行业中发挥的作用。

#### 有关拉丝油的组成

乳化型拉丝油大多由动植物油及其改性产品、合成添加剂、乳化剂、矿物油等组成，根据其组成的不同分为合成型和油皂型。通常把不含植物油而含有合成润滑材料的产品称为合成型拉丝油；含有动植物油成份的产品称为油皂型拉丝油。两种类型的乳化型拉丝油均具有较好的润滑性和清洗性，但成本、质量差异较大。

#### 什么是润滑油的凝点和倾点？

在规定的冷却条件下油品停止流动时高温度称凝点，它的凝固与纯化合物的凝固不同，润滑油的凝固仅是整体看来不流动而不是都变成了固体。

润滑油的凝点是表示低温流动性的指标，它的数值要求高低与实际使用环境有关，低温下不能使用高凝点的产品，但也不是凝固点越低越好，因为使油的凝点降低要增加产品成本，一般油的凝点比使用环境低5~7 °C即可。

润加润机电(昆山)有限公司，不锈钢拉丝油，是一家集电机和工业润滑油、拉丝油、铜管油、烧炖油、助焊剂等销售及售后服务于一体的销售公司。公司所售产品应用于电线电缆、有色金属、机械、电子、冶金、化工等行业，并在各行业中发挥的作用。

## 工业齿轮润滑油

工业润滑油的基本性能和主要选用原则是粘度，因此，必须优先加以介绍。GB/T3141-94是工业液体润滑剂ISO粘度分类，等效采用ISO3448-1992《工业液体润滑剂-ISO粘度分类》。

润加润机电吕伸线油-宿迁不锈钢拉丝油由润加润机电（昆山）有限公司提供。润加润机电（昆山）有限公司为客户提供“机电设备及配件,润滑油,电线电缆,五金件”等业务，公司拥有“润加润机电”等品牌，专注于机械及工业制品项目合作等行业。，在昆山柏芦中路401号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：施建平。