PRODUCT INFORMATION

产品信息



OLT COOL Q106 水溶性金属加工液

OLT COOL Q106 是一种高档、黑色金属多材质,通用性极强的全合成水基切削液。精选的添加剂及独特的配方确保了其极佳的加工性能,特别适用于精密磨床及加工中心(CNC)使用。OLT COOL Q106 有极好的生物稳定性和防锈性能,对导轨油泄露导致的污染有很好的抵抗性。OLT COOL Q106 不含氯、亚硝酸盐、苯酚等有害物质,属于环保型产品。

产品特征:

- 含有精选的极压添加剂,使其具有极佳的加工能力,大大减少刀具的磨损低;
- 精心研制的配方,使 OLT COOL Q106 特别适用于精密加工中心加工,通用于各类 黑色金属,具有极好的消泡性,不易起泡,优异的清洗性;
- 极好的抗生物稳定性能,使其具有很长的使用寿命,最长使用寿命长;防锈性能极强 0LT COOL Q106 工序间防锈时间长,因此具有很强的稀释性,减少切削液消耗量,不会刺激皮肤,保护操作者的健康;

典型数据:

测试项目	OLT COOL Q106	测试方法
外观	浅黄色液体	目测
PH值 5%	9. 35	PH计
折光读数 5%	2. 5	折光仪
折光系数	2. 0	-
消泡性 ml/10min	15s	GB/T453-2010. 5. 4
铸铁屑防锈实验	1级	IP287
(35°C±2°C, 3%, 2h)		
硬水适合性	未见絮状物或析出物	GB/T453-2010. 5. 11

应用范围:

- OLT COOL Q106 非常适用于铸铁、钢件等黑色金属材料加工,适用于 CNC 加工中心、数控机床和多功能组合机床的车削、铣、磨削、钻孔、攻丝等加工工艺;
- ▶ OLT COOL Q106 广泛通用于精密零件、机械制造、零配件加工等行业。

推荐浓度: 5% - 10%

包装规格: 180KG 铁桶 18KG 塑料桶

保质期: 3年

这里所提供的信息及数据是目前产品的典型值。The information and figures provided here are typical data of the current product. 我们保留将来可能因产品改进而作修改的权利。We reserve the right to make alterations in order to further improve the product



Sichuan Oleter New Mterials Co.,Ltd.

地址:四川省眉山市彭山经济开发区创新四路西9号

ADD:No.9, west Chuangxin 4th Road, pengshan Economic Development Zone, Meishan City, Sichuan Province

网址: www.oleter.com.cn

