

铁路输电系统接触网恒张力涡卷弹簧润滑脂

产品名称	铁路输电系统接触网恒张力涡卷弹簧润滑脂
公司名称	比瑟奴（厦门）润滑科技有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	品牌:比瑟奴 型号:G.GREASE-256 产地:瑞典
公司地址	中国（福建）自由贸易试验区厦门片区象屿路97号厦门国际航运中心D栋8层03单元A之二（注册地址）
联系电话	0592-3337356 18659283185

产品详情

铁路输电系统接触网恒张力涡卷弹簧润滑脂

随着电气化铁路和城市轨道交通在世界范围内的蓬勃发展,如何保证在供电接触网中,在任何气候条件下,当温度变化线索受热胀冷缩作用而长度发生变化时,架空的电缆承力索(或吊索)输电系统接触网恒张力涡卷弹簧,接触线(或线缆)要始终处于高度恒定的张紧状态,以保障供电接触网的正常工作,因此。弹簧的润滑就尤为重要。比瑟奴开发出了铁路输电系统接触网恒张力涡卷弹簧专用型润滑脂。

《产品简介》

Pseinu(比瑟奴)G.GREASE-256铁路输电系统接触网恒张力涡卷弹簧润滑脂是由皂稠化剂稠化耐热性优异合成油,并加有抗氧化、防腐蚀等多种添加剂经工艺精制而成的。特别针对五金弹簧,涡旋弹簧、精密机器零件的摺动部、回转轴部件使用。更多型号请登陆比瑟奴查询!

《产品优势》

1. 良好的润滑性、性;结构改善剂油脂低扩散,不污染其他部件;
2. 良好的性和高负荷能力,长寿命润滑;
3. 优异的抗水性能,保障在长期风吹雨淋的情况下,对部件提供良好的防护性;
4. 优异的防锈性:在潮湿或遇水的情况下,提供有效的保护,不产生锈蚀;

5. 优异的抗腐蚀性能，优异的抗盐雾性能，即使在海洋气候的环境中，也能有效保障对工件防护。

6. 当钢板基材卷收或拉伸

产生摩擦时，油脂仍可留存于凹槽内而不会消失，以提供润滑作用，以避免其面刮伤及发出噪音。

《产品图片》

《应用工况》

特别针对五金弹簧，涡旋弹簧、精密机器零件的摺动部、回转轴部件、以及精密减速齿轮而开发的润滑脂。减少线圈之间的摩擦，线圈寿命与低温下良好运转；使用温度范围-60-150摄氏度。拉力可以在10 kN-36 kN铁路输电系统接触网恒张力弹簧的润滑与防护。