

ArChine Arcsyn HTG 180**亚群高温润滑脂****应用领域**

ArChine Arcsyn HTG 180 推荐使用在抗摩擦和滑动轴承。同时也可应用在螺纹主轴、齿轮、螺旋及其暴露在高温高压条件下的部件。使用温度范围广，可在高负荷，振动，高速和户外等条件下使用。

优点

- 高效，即使在有水的环境下仍有效；
- 很好的使用在极压条件下；
- 由于具有低磨损性能和延长润滑间隔时间，具有很好的经济性；
- 除了一般的润滑脂的性质外，还有多种应用。

技术资料

外观	微米黄色	
增稠剂	钡基复合皂	
基础油	合成油	
稠度	NIGI 2	DIN 51 818
工作锥入度	265-295 0.1mm	DIN ISO 2137
滴点	大约+230°C	DIN ISO 2176
基础油粘度 50 cSt 8 cSt	+40°C +100°C	DIN 51 562
使用温度范围	-40°C至+180°C	
抗水性	等级：0~90	DIN 51 807
DN 因子	大约 800000	

其它技术参数：产品色调有微弱变化。
颜色不影响产品的润滑特性。

应用模式：使用前必需将以润滑脂清洗干净。

在抗摩擦轴承中使用时，必须遵守轴承制造商的注意事项。
必须使用油脂阀润滑或用系统集中润滑方式进行再次润滑。