

ArChine Speedtech HSB P10**亚群全合成低温高速润滑脂****产品描述**

ArChine Speedtech HSB P10 是一种基于高性能合成低温润滑脂。具有非常软的粘连性，易于传送。该产品具有非常好的粘性，具有较高的热阻，由于加入了抗磨损极压添加剂增加了它的承载能力。用于极压负荷和极低温条件下滚动和滑动轴承的润滑。

产品特性

- 在中央润滑系统中有好的泵送性
- 低温下抵抗缓慢启动
- 极好的抗氧化性
- 防水
- 高稳定性
- 防腐蚀
- 良好的抗磨损性能
- 良好的粘合性

应用

ArChine Speedtech HSB P10 主要用在各类主轴轴承和高速滑动轴承上，还可润滑精密齿轮及齿面（如锥形齿轮铣床和电动阀门执行器）。适用于航空电机轴承，仪器仪表电机轴承，高速家用微电机及低温液体输送电机，家用电器轴承和齿轮的润滑。

技术参数

项目	ArChine Speedtech HSB P10
操作温度, °C	-60 ~ +130
颜色	白色
增稠剂	锂、钙、钡
工作锥入度	255~305
滴点, °C	>200
压力分油, % (m/m), ≤	20.0
蒸发量 (99°C, 22h) %, ≤	1.00
DN 值, ≥	1000000