

ArChine Bearing 220**亚群半流体齿轮润滑脂****概述**

ArChine Bearing 220 以特殊耐高温稠化剂稠化高粘度合成润滑油制成，并加有高效减摩极压添加剂，平衡配方，耐高温性能优异。

使用范围

- 长时间高温运行部件的润滑保护，短期最高可达 250℃。
- 适用于密封条件下的齿轮、链条、滑轨、蜗轮蜗杆结构，也适合高档电动工具。
- 适用于塑胶件与金属件混合使用场合。

优点

- 以抗高温长寿命合成油为基础油，金属粘附性好，抗磨性能佳；
- 适用温度广，低温易启动，高温运行不融化析油，极少结焦；
- 含金属表面修复成分，极端场合也能维持较长时间润滑；
- 有效降低机械件运转噪音，提升机械品质。

典型技术数据

ArChine Bearing 220	
稠度号	NLGI 0 NLGI 00
外观	光滑透亮
滴点，℃	300
钢网分油（100℃，24h），%， 不大于	5
蒸发量（220℃，24h），%， 不大于	2
水淋流失量，%， 不大于	3
防腐蚀性（52℃，48h），级， 不大于	1
基油凝点，℃	-38
四球负荷能力，N	4000
适用温度范围	-40—220