



Magna™ Range

润滑油

产品说明

嘉实多 Magna™ 是一系列高品质不含添加剂的优质润滑油，具有良好的内在抗氧化和抗乳化特性。

应用场合

嘉实多 Magna 润滑油适用于各类应用，如轴承、主轴、以及粘度级别较大的润滑油可用于中度负载的齿轮箱。产品还可用于要求“ISO HH”润滑油类型的真空泵和液压系统。Magna 润滑油提供一系列不同粘度的产品，从用于齿轮润滑的 320 cSt 到下至用于小间隙高速主轴的 2 cSt 的主轴润滑油。Magna 系列产品与腈类、硅树脂和含氟聚合物密封材料完全相容。Magna 的分类如下：ISO 6743/4 - Type HH

产品优点

- 高度精炼的矿物油，使产品适用于可使用无添加剂润滑油的应用。
- 优质的矿物油可延长使用寿命。
- 低倾点确保在严寒环境中的无障碍作业。

典型数据

名字	方法	单位	2	10	15	22	32	46	68	100	150	220	320	460
密度 (15°C / 59°F 时)	ISO 12185 / ASTM D4052	kg/m ³	820	870	870	870	870	880	880	890	890	890	890	900
运动粘度 (40°C / 104°F 时)	ISO 3104 / ASTM D445	mm ² /s	2	10	15	22	32	46	68	100	150	220	320	460
运动粘度 (100°C / 212°F 时)	ISO 3104 / ASTM D445	mm ² /s	-	2.55	3.4	3.9	5.3	6.6	8.6	11.1	14.5	18.7	24	31.2
粘度指数	ISO 2909 / ASTM D2270	-	-	-	-	102	102	102	102	97	97	97	96	96
倾点	ISO 3016 / ASTM D97	°C/°F	-39/-38.2	-33/-27.4	-24/-11.2	-18/-0.4	-18/-0.4	-18/-0.4	-18/-0.4	-18/-0.4	-18/-0.4	-15/5	-9/15.8	-3/26.6
闪点 - 闭口法	ISO 2719 / ASTM D93	°C/°F	85/185	150/302	155/311	160/320	210/410	222/431.6	220/428	240/464	255/491	264/507.2	270/518	264/507.2

Magna™ Range

26 May 2015

Castrol, the Castrol logo and related marks are trademarks of Castrol Limited, used under licence.

本《产品技术说明书》及其包含的信息在印刷之日是准确的，但对其准确性或完整性，我们不做保证与陈述（无论明示还是暗示）。所提供的数据，基于实验室条件下的标准测试，仅供参考。建议用户确保参考的是最新版本本的《产品技术价和使用产品、评估与希望的应用是否合适、以及遵守所有适用法律法规，是用户的责任。我们为所有产品提供《安全技术说明书》。用户应当查阅关于产品储存、安全处理和处置的适当信息。对于非正常使用产品、未遵循建议、或者因所造成的伤害或损伤，BP plc或其子公司不承担责任。所有产品、服务和信息均基于标准销售条款提供。如需更多信息，请联系我们当地的代表。

碧辟 (中国) 工业油品有限公司 中国上海市浦东新区浦建路76号由由国际广场19~22楼, 电话+86 21 38605888, 邮编: 200127