



Mobil Vactra™ 68 (美孚威达™ 68)

美孚工业润滑油，中国

导轨与滑道润滑油

产品简介

美孚威达™ 68 (Mobil Vactra™ 68) 润滑油是经过特别设计的优质导轨油，可符合机床对于加工精度、水溶性冷却液分离性和设备保护要求。

美孚威达™ 68 润滑油采用优质基础油精制而成，卓越的添加剂配方，实现可控摩擦特性。帮助确保机器按照设计规定运行速度稳速顺滑运转，不仅能帮助提高机器的生产率与加工精度，而且也有助于延长设备使用寿命、进一步帮助改善工件的表面光洁度。

特征和效益

美孚威达™ 68 设计用于为设备提供良好的润滑性能以及粘滑控制性，帮助设备平稳顺滑运行，帮助减少机床振动，从而起到帮助改善机加工件表面光洁度的作用。其防腐防锈性能可帮助降低滑动面及机器部件的磨损。与此同时，其还具备良好的抗乳化性能与切削液分离性，能够帮助实现导轨润滑油与切削液之间的快速分离。

特性	优势及潜在效益
可控摩擦特性	有助于消除粘滑，实现长效精准的机械加工
水与水溶性切削液的可分离性	能够帮助提高水溶性切削液的使用寿命与性能
长效防锈防腐性能	有助于帮助降低水及水溶性切削液对导轨面的磨损

应用

适用于轻到中型机加工的滑轨及导轨润滑。

规范和认可

本产品符合或超越下列规范标准的要求：GB 11118.1 L-HG

特性和规范

特性	
等级	ISO 68
40°C 时的运动粘度, mm ² /s, ASTM D445	64.85
粘度指数 ASTM D2270	110
闪点, 克利夫兰开口杯法测定, °C, ASTM D92	248
倾点, °C, ASTM D97	-30
铜片腐蚀, 3 小时, 100°C, 评级, ASTM D130	1

健康与安全

有关本产品的健康与安全建议，请参阅化学品安全技术说明书 (MSDS)，可于以下网站获取：<http://www.msds.exxonmobil.com/psims/psims.aspx>

除另行说明外，此处所使用的所有商标均为埃克森美孚公司或其某一关联公司的商标或注册商标。

05-2022

ExxonMobil (China) Investment Co. Ltd

17th Floor, Metro Tower
30 Tian Yao Qiao Road
Shanghai 2000030
China

+86 21 24076000

<http://www.exxonmobil.com>

典型属性是经由通常生产状况下得到的典型数值, 不等同与产品规范. 产品在通常生产状况下, 以及不同的调配厂产生的典型数值可能会有变动, 并不影响产品性能. 此处包含的信息可能未经通知而作出变更. 并不是所有的产品都会在当地出售. 更多的详情, 请联络埃克森美孚公司当地机构, 或查询

www.exxonmobil.com

埃克森美孚公司有许多分支和下属机构. 他们大多在公司名称里包含"埃索", "美孚", 或"埃克森美孚".

本文件并不取代当地公司的独立性.

当地相关的埃克森美孚公司分支机构对当地的行为负有责任.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2022 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved