

KOLYKOTE装配油膏

产品名称	KOLYKOTE装配油膏
公司名称	深圳市企润商贸有限公司
价格	20.00/20
规格参数	品牌:MOLYKOTE 型号: G-n 15:15
公司地址	深圳市龙岗区布吉街道吉信大厦吉祥阁709
联系电话	0755 - 89306950 13066916177

产品详情

Molykote螺纹油膏

<p>Molykote 1000 螺纹油膏 Molykote 1000 油膏是用于金属螺栓联接的固体润滑剂油膏，高承载，耐650 高温，反复使用亦可保证摩擦系数不变，即使长时间高温也能无破坏地拆卸螺栓。Molykote 1000 油膏的颜色为褐色，包装为400ML、1KG。</p>	<p>Molykote P-74 螺纹油膏 Molykote P-74 螺纹油膏，固体润滑剂油膏，用于多种部件（如螺纹）的装配。 应用范围：螺栓连接、滑动轴承、花键轴、线性滑动导轨、压配连接、排气装置的螺栓、火花塞螺纹、火花塞螺纹、法兰和法兰密封、门窗合叶、制动机构和板簧。</p>
<p>Molykote P-37 螺纹油膏 Molykote P-37 螺纹油膏适用于螺栓连接的高纯固体润滑剂油膏；不含铅、镍、硫、氯或氟。 特性：纯度高；在1400 下仍能有效润滑； 摩擦系数与油润滑的螺栓相当； 拧紧时的预警应力不太离散；无应力裂纹，联接件不脆化。 应用范围：耐热或耐极高热的钢螺纹、耐热或耐极高热的钢螺母和螺栓、燃气、</p>	

轮机螺栓连接、蒸汽轮机及发电厂的螺栓连接。

[Molykote HSC 螺纹油膏](#) Molykote HSC 螺纹油膏含固体润滑剂的油膏；不含铅或镍；适用于高温条件下的金属/金属接触和摩擦接触，螺栓连接。特性：工作温度范围宽；长时间暴露在高温环境中易进行非破坏性拆卸；可承受高压；良好的耐腐蚀性；良好的导电性能。应用范围：燃气轮机和蒸汽轮机的双头螺栓、柴油发动机的涡轮增压器的双螺、化学和石化工厂中的法兰连接。

Molykote装配油膏

[Molykote D Paste装配油膏](#)

Molykote D Paste装配油膏适用于金属部件装配和磨合的浅色固体润滑剂油膏。特性：高承载能力；防“粘-滑”和卡塞；良好的防腐蚀性能；绝好的防磨损性能。应用范围：重负荷条件下要求“清洁”润滑、电气设备、家用电器、包装设备、办公设备、精密仪器润滑、食品和饮料机械润滑、纺织和塑料加工机械润滑。

[Molykote G-Rapid Plus Paste装配油膏](#)

Molykote G-Rapid Plus Paste装配油膏

固体润滑剂油膏，具有特别地的摩擦系数，适用于金属部件装配和磨合。特性：低摩擦系数；高承载能力；防止卡塞和划伤；抑制“粘-滑”；减少摩擦腐蚀；可应急使用。应用范围：螺纹轴、花键轴、齿轮润滑、涡轮蜗杆、螺纹、阀门、泵润滑、机床导轨的润滑、滚动轴承、垫圈、轮子的润滑、法兰和螺杆的紧固和组装的润滑、新机器和齿轮的磨合润滑剂、各种类型的机器元件的压配生产。

[Molykote G-n Plus Paste装配油膏](#)

Molykote G-n Plus Paste装配油膏适用于金属部件的装配和磨合的润滑油膏。特性：可承载高压；低摩擦系数；防摩擦腐蚀和划伤；防“粘-滑”，良好的耐腐蚀性；减少摩擦腐蚀；易于拆卸。应用范围：所有类型的机器部件的压配生产、新机器和齿轮箱的磨合剂、适用于钻孔、切割和螺纹加工、螺纹轴、花键轴、涡轮蜗杆润滑、螺纹、阀门、机床导轨的润滑、滚动轴承、垫圈、轮子润滑、法兰和螺杆的紧固和组装润滑。

[Molykote M-77 Paste装配油膏](#)

Molykote M-77

Paste装配油膏以硅油为基础油的固体润滑剂油膏。

特性：良好的耐水性；良好的挥发性能；与多种类型的弹性体和塑料相容。应用范围：金属对金属接触和摩擦表面润滑、盘式制动器的制动块支撑板润滑、制动器气缸活塞润滑、潮湿极端温度条件下的中低负荷、潮湿极端温度条件下低速润滑点、润滑由不耐矿物油材料制造部件。

[Molykote U-n/U Paste装配油膏](#)

Molykote U-n/U Paste装配油膏

以合成油为基础油的固体润滑剂油膏。特性：干膜润滑，温度可达450；降低摩擦、磨损；低摩擦系数；高承载能力；与多种天然橡胶和塑料相容。应用范围：高温条件下部件的装配持久润滑、炼钢厂的铁水包和转炉支点轴承、有轨车及窑车轴承、O型圈、链条、滑动轨道密封件。

Molykote轴承润滑脂-矿物油脂

[MOLYKOTE BR-2 PLUS MULTI-PURPOSE GREASE轴承润滑脂](#) 高性能润滑脂，含有固体润滑剂，用于低速到高速运转、尤其是中到高负荷条件下的金属/金属摩擦副的润滑。特性：承载能力强；低氧化，可长效润滑；耐水冲淋性好；良好的耐腐蚀性；防止微动腐蚀。应用范围：滚子轴承、滑动轴承、滚动轴承、滚子导轨、球笼万向节、花键轴和丝杠的润滑。

[Molykote Longterm 2 Plus High Performance Grease轴承润滑脂](#)

用于低速到中高速下，特别是高负载下金属/金属摩擦副的润滑脂。特性：承压能力强；低氧化，可长效润滑；含固体润滑剂，可提供应急润滑及耐磨损；防划伤；耐水冲淋性好；粘附性好；良好的耐腐蚀性。应用范围：高负载下机动车、拖拉机润滑，起重机、挖掘机的润滑，传送带以及叉车的轴承润滑，花键和离合器润滑，也用于易产生微动腐蚀潮湿环境。

[Molykote Longterm W2 High Performance Grease White 轴承润滑脂](#)

白色润滑脂，用于低速度到中高速以及中等负载条件下金属/金属摩擦副。应用范围：食品和医疗行业的润滑、纺织和造纸机的润滑、家用电器和精密仪器轴承的润滑。

[Molykote FB 180 High Performance Grease 轴承润滑脂](#)

高性能润滑脂，用于低到高负荷、低速到中速运转，特别是在高温条件下的金属/金属摩擦副的润滑。应用范围：在持续高温条件下的润滑点，干燥窑中的传送带、硫化床，加热装置、风机和电机的润滑，滚动轴承的润滑。

[MOLYKOTE Multilub general purpose grease 多用途轴承润滑脂](#)

适用于中至重载荷，无固体润滑剂的通用矿物油脂。特性：良好的承载能力；低氧化性，可长效润滑；防划伤；耐水冲淋性好；良好的耐腐蚀性。应用范围：滑动轴承、滚动轴承、滑动导轨、移动导槽、万向节、花键轴、丝杆等。

[MOLYKOTE TTF 52 轴承润滑脂](#)

[Molykote G-0101 Long Life Bearing Grease 长寿命轴承润滑脂](#)

[Molykote G-1001 High Performance Bearing Grease 高载荷轴承润滑脂](#)

[Molykote G-0102 Long Life Bearing Grease 长寿命润滑脂](#)

[Molykote G-0010 Long Life Bearing Grease](#)

Molykote 润滑油膏

[Molykote CU-7439 Plus Paste 润滑油膏](#) Molykote CU-7439 Plus

Paste 润滑油膏适用于高温、高压条件下和受腐蚀影响的部件的铜油膏。特性：特别适用于需要抗水、抗蒸汽和防腐蚀的区域，例如：制动机构、法兰密封、排气装置的螺栓。应用范围：需要抗水、抗蒸汽和防腐蚀区域、制动机构、法兰密封件、排气装置的螺栓。

[Molykote DX Paste 润滑油膏](#) Molykote DX Paste 润滑油膏

适用于金属部件装配和磨合的浅色固体润滑剂油膏。特性：极佳的承载能力；良好的耐水及耐水冲淋性；防止爬行及卡死；耐腐蚀性好；极佳的防微动腐蚀性能；无污染。应用范围：电气设备、家用电器、包装设备、办公设备、精密仪器润滑、食品和饮料机械润滑、纺织和塑料加工机械润滑。

[Molykote E Paste 润滑油膏](#) Molykote E Paste 润滑油膏

浅色固体润滑剂油膏。特性：摩擦系数低；可承受高压；适合纤维增强塑料；无滴点；低氧化性；低温时仍具有良好的润滑性能。应用范围：金属/塑料和塑料/塑料长期润滑、由玻璃纤维增强塑料制成的部件、自动操作的汽车天线、车辆座椅调节装置、开关、滑雪板附件以及家具合叶、家用电器中的滑动轴承和齿轮。

[Molykote P-40 Paste 润滑油膏](#) Molykote P-40 Paste 润滑油膏

不含金属的粘性润滑油膏，可用于所有装配和连续润滑作业，特别适合腐蚀性环境。特性：优良的粘附性；良好的防腐蚀性能；良好的耐水性；装配及长效润滑；不含金属；水污染级别低。应用范围：装配、螺纹连接、花键轴、制动系统、制动杆各种零件润滑、导向螺栓各种零件提供连续润滑、商用车车轴、凸轮和滑动轴承、开式齿轮、船舶润滑。

[Molykote TP-42 Paste](#)润滑油膏

Molykote TP-42 Paste润滑油膏

含有固体润滑剂的浅色粘性脂膏,适用于金属摩擦面。特性：承载能力强；粘附性强；耐水冲淋及金属切削乳化液的冲淋；防止爬行；耐腐蚀及微动腐蚀；无污染。应用范围：适用于金属加工机械上的夹具、卡盘机构、刀具导套、轴毂连接。