

盐城Shell 壳牌Tonna S2 MX68 MX220机床导轨油CGLP220液压和变速箱油

产品名称	盐城Shell 壳牌Tonna S2 MX68 MX220机床导轨油CGLP220液压和变速箱油
公司名称	深圳市润富源科技有限公司
价格	2700.00/桶
规格参数	品牌:壳牌 型号:Tonna S2MX68
公司地址	深圳市龙华区龙华街道狮头岭新村西区14栋302
联系电话	13728920503

产品详情

盐城Shell 壳牌Tonna S2 MX68 MX220机床导轨油福斯CGLP68、220液压和变速箱油

北京;天津;河北;山西;内蒙古;辽宁;吉林;黑龙江;上海;江苏;浙江;安徽;福建;江西;山东;河南;湖北;湖南;广东;广西;海南;重庆;四川;贵州;云南;西藏;陕西;甘肃;青海;宁夏;新疆

类型

中负荷工业闭式齿轮油

壳牌Tonna S2 MX 68 220 油是专为润滑机床滑台，工作台和进给机构而设计的。它们增强的粘性和粘滑特性相结合，可在滑道上提供出色的摩擦性能。在需要高附着力和高暴露于可溶性切削液的情况下，特别推荐使用它们。Shell Tonna S2 MX 68 220机床导轨油 机床导轨油是专为润滑机床导轨，工作台和进给机构而设计的。它们的增强的粘着性和粘滑特性相结合，可在滑道上提供出色的摩擦性能。高粘着剂含量可对滑道表面提供非常有效的附着力，抵抗金属加工液的冲刷，并减少油耗并为滑石提供更均匀的工作条件完全与水混溶的金属加工液立即分离，可轻松通过撇去除。这有助于延长冷却液的使用寿命，提高切削性能并减少健康与安全问题。专为在机床导轨表面上使用的多种材料而开发，包括铸铁和合成材料。

优异的滑道附着力高粘性剂含量可对滑道表面提供非常有效的附着力，可抵抗金属加工液的冲刷，并减少那些可减少油耗并为机器提供更均匀工作条件的液体。易于与水混溶的切削液分离，可立即与水混溶的金属加工液完全分离，从而可通过撇油轻松去除。这有助于延长冷却液的使用寿命，提高切削性能并减少健康与安全问题。良好的摩擦性能克服了粘滑问题，可实现更精确的定位。这提供了改进的成品表面质量和工件尺寸精度的好处。良好的抗磨性能为导轨，齿轮，轴承和液压系统组件提供抗磨保护。出

色的防腐蚀特性，可在与水混溶的切削液存在下有效地防止机床表面和组件。

壳牌Tonna S2 MX油是专为润滑机床滑台，工作台和进给机构而设计的。它们增强的粘性和粘滑特性相结合，可在滑道上提供出色的摩擦性能。在需要高附着力和高暴露于可溶性切削液的情况下，特别推荐使用它们。

主要应用机床滑道，工作台和进给机构开发用于机床滑道表面的各种材料，包括铸铁和合成材料。Shell Tonna S2 MX油也可用于液压和变速箱系统，尽管在此类应用中通常Shell Tonna S3 M油。较低的粘度等级适用于水平滑动润滑（Shell Tonna S2 MX 68）。对于垂直幻灯片，请使用Shell Tonna S2 MX 220。

规格，批准与建议辛辛那提机器P-50（ISO 220），P-47（ISO 68）ISO 19378 / ISO 6743-13 GA和GBDIN CGLP