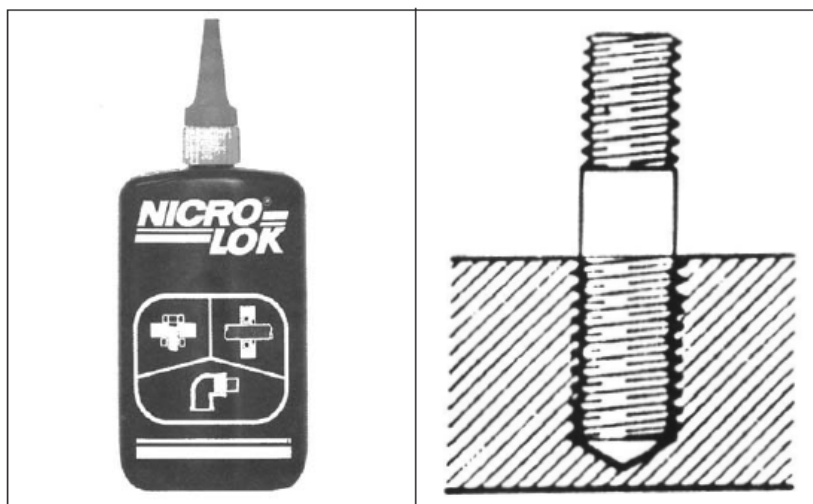




上海及川贸易有限公司

NICRO (SWISS) AG

工业化学



NICRO LOK 22-77

中等粘度大孔隙填充液体胶

螺丝保护装置，高强度

直径 M 36

优点

耐高温性

在持续的震动或突然的震动中，防止松动

永久的螺丝保护

较低的材料和组装成本

抗腐蚀性和密封性好

在固化状态时，对水，燃料，气体，油和许多化学溶剂不敏感

性能

液体 **NICRO LOK 22-77** 具有中等的粘度和强大的毛细管作用，因此自动地填充毛孔和各种形式的直径为 0.30mm 的缝隙。固化后，产品形成一层强硬的薄膜，具有特别高的抗压强度，良好的耐化学性能和耐高温性能。耐高温性介乎 -55°C 至 +150°C 之间。与它产品相比，耐化学性是其独特的性质。所有的螺钉都能用常用工具拆除。**NICRO LOK 22-77** 是一种多用途产品。

上海及川贸易有限公司

电话：(86) 21 6482 0099

传真：(86) 21 6451 3829

服务热线：15900706965

地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室

网站：www.archine.com.cn

E-mail：info@archine.com.cn



应用领域

- 矿业和钢铁
- 工具和机械
- 汽车
- 军事设备
- 反应器
- 电厂设备
- 铁路设施
- 公路建设机械
- 维修及服务公司

使用操作指南

连接部件需要彻底清除脂肪，例如：用NICRO 901, NICRO 904或 NICRO 907清洗，使其干燥。**NICRO LOK 22-77**同时涂在两面，拧紧或处理后在高于20°C时固化。在低温时，最好使用活化剂F活化。这个请谨慎使用！因为其强大的毛细管作用，**NICRO LOK 22-77**立即进入很小的缝隙，在与金属部件接触时开始固化，排除氧气，形成抗压的，强硬的块状。多余的**NICRO LOK 22-77**还是液体。组装后它可以轻易的擦去。

技术资料

NICRO LOK 22-77

测量物理量	值	测试条件	测试标准
液体状态			
外观	液体		
颜色	红色		
密度	1.11g/ml	25 °C	
粘度	5000 - 7000 mPas	25 °C, 转子 U/min 3/ 2.5	
闪点	> 100 °C		
最大螺纹直径	M 36		
最大填缝	0,25 mm		
保质期	12 个月	25 °C	
固化状态			
外观	强硬的薄膜		
手指强度	10 - 20 min	24 °C	
功能强度	2 - 4 h	24 °C	
最终强度	3-6 h	24 °C	
分离扭矩	20 -24 Nm		DIN 54 454
继续旋转扭矩	> 35 Nm		DIN 54 454
剪切强度	10 - 15 N/mm ²		DIN 54 452
应用范围	- 55 °C 到 + 150 °C		
耐化学性	很好		

上海及川贸易有限公司

电话：(86) 21 6482 0099

传真：(86) 21 6451 3829

服务热线：15900706965

地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室

网站：www.archine.com.cn

E-mail: info@archine.com.cn



上海及川贸易有限公司

分离扭矩；由不锈钢螺钉M10 x L35与螺母测定，并转换为剪切强度（根据DIN 54454和DIN 54452）。

摩擦阻力是1/4, 2/4, 3/4和4/4螺钉旋转的平均值。

弥合的间隙公差总是指在直径间隙中。

所有强度值在72小时固化时间后测定。

这里发表的数据仅供参考，是可靠的。Nicro (Swiss) AG 不能担保其他它没有控制权的结果。用户自己确定该产品是否符合自己的需求，在使用和处理时，采取预防措施，以避免发生不必要的危险，保护财产和人员安全。因此，Nicro (Swiss) AG 拒绝尤其在出售或使用 Nicro (Swiss) AG 产品形成的明确或暗地表示的担保（保证），包括所有相应损失或任何种类的间接损害，以及利润的损失。Nicro (Swiss) AG 建议，他提出的每个应用用标准产品测试，并且用这些数据作为指南。

生态因素

请注意安全表上的指示。

常见包装

瓶：50 ml, 250 ml

上海及川贸易有限公司
电话：(86) 21 6482 0099
传真：(86) 21 6451 3829
服务热线：15900706965

地址：上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室
网站：www.archine.com.cn
E-mail：info@archine.com.cn