

3M TL43厌氧胶/螺纹紧固密封胶

产品名称	3M TL43厌氧胶/螺纹紧固密封胶
公司名称	苏州专新电子材料有限公司
价格	1.00/瓶
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区珠江南路368号木渎科技创业园1126#
联系电话	暂无

产品详情

供应3M TL43 厌氧胶(50毫升)

3M™ Scotch-Weld™ Threadlocker TL43 is an oil tolerant, general purpose, medium torque removal threadlocker.

3M™ Scotch-Weld™ Threadlocker TL43 prevents corrosion, vibration and shock resistant. Hand tool removable.

- Blue medium torque removal
- Medium viscosity
- Oil tolerant. Prevents corrosion, vibration and shock resistant
- Appliance, general industrial, construction, transportation, maintenance, repair, heavy machinery, aerospace and agricultural equipment.
- Locking, vibration dampening, threadlocking, sealing, adhering, gluing and bonding.

3M特约经销商。原厂正品，质量保证，假一赔十。

3M rite-lok厌氧胶 TL-43：

螺丝固定，中等强度，快速固化螺丝固定，手工具即可拆卸，一般用途，适用于多种螺帽和螺栓锁固。

RITELOK TL43螺丝固定剂是一种具有中等强度的可拆卸的胶粘剂。可粘接所有传统尺寸的螺母和螺钉。TL43在固化后不会流淌，滴落或移动，一旦接着，被胶润滑后的部件很容易组装到一起。应用：代替锁紧垫圈，用于齿轮箱螺钉/传动轴，轴承盖，螺丝帽，计算器上的凹陷螺丝，输送机滚筒和建筑装置。3M rite-lok 厌氧胶 世界级高品质胶粘剂。广泛应用于汽车，工业，机械，电子等众多行业。

3M rite-lok 厌氧胶产品精选

产品	主要用途	颜色	典型粘度(CPS)	温度范围	初固时间	完全固化时间(H)
3M rite_lok螺纹锁固密封厌氧胶						
TL22	小于1/4" (6毫米)(HRT1)的紧固件	紫色	1200	-65 ° 至300 ° F (-54 ° 至149 ° C)	<20分钟	24
TL42	螺母锁固剂——中等强度,一般用途(HTR1)	蓝色	1200			
TL43	具抗油性,中等强度,一般用途(HTR1)	蓝色	3300			
TL62	双头螺栓锁固剂——高强度,具有可控扭矩张力(HTR2)	红色	1600	-65 ° 至450 ° F (-54 ° 至232 ° C)	<60分钟	
TL71	永久双头螺栓锁固剂,可用于尺寸达1" (25毫米)的螺栓和双头螺栓(HTR2)		500			
TL72	高温双头螺栓锁固剂,用于有间隙的大直径粗糙螺纹配件(HTR2)		7000			
TL77	重型永久固件,用于尺寸高达1.5" (38毫米)的粗螺纹配件(HTR2)		7000			
TL90	渗透性粘合剂,用于预装配紧固件和焊接件的多孔密封(HTR2)	绿色	20	-65 ° 至300 ° F (-54 ° 至149 ° C)	<20分钟	
3M rite_lok管道密封厌氧胶						
HP42	高压密封注剂,用于所有液压和气压装配;达到15mm直径	棕色	500	-65 ° 至300 ° F (-54 ° 至149 ° C)	15分钟	24
PS65	一般用语易于拆卸的装置	白色	300000		<120分钟	

PS77	快速固化糊状密封剂，用于非活性表面，如：不锈钢	黄色	48000		15分钟	
3M rite-lok圆柱型固持厌氧胶						
RT01	用于轴承粘接过盈配合	绿色	125	-65 ° 至300 ° F (-54 ° 至149 ° C)	15分钟	24
RT20	用于装配汽车/船舶汽缸衬垫和热交换管		20000	-65 ° 至300 ° F (-54 ° 至232 ° C)	15分钟	
RT38	高强度滑动安装		2500	-65 ° 至300 ° F (-54 ° 至149 ° C)	<15分钟	
RT381	高强度，高粘稠度，可以密封		25000		<10分钟	
RT48	为过盈配合设计的高强度胶		600		10分钟	
RT41	中等强度，用于拆装服务及轴承再利用	棕褐色	500	-65 ° 至300 ° F (-54 ° 至149 ° C)	15分钟	
RT80	高强度高粘度，用于粘合迅速配件	绿色	1300—2000		<15分钟	
RT62	开放时间长	红色	10000		<25分钟	
产品	主要用途	颜色	粘度(CPS)	温度范围	固化时间	固化性状
3M rite-lok平面密封厌氧胶						
GM74	多用途	澄色	80000	-65 ° 至300 ° F (-54 ° 至149 ° C)	>15mins/24 hours	
GM10	在刚性装配中制作或修饰衬垫，可丝网印刷：耐高温	红色	425000	-65 ° 至400 ° F (-54 ° 至204 ° C)	20mins/24 hours	硬性
GM18	无须使用底胶即可瞬间密封配套铝制法兰	红色	500000	-65 ° 至300 ° F (-54 ° 至149 ° C)	30mins/24 hours	柔性
3M rite-lok厌氧胶活化剂						
AC64	基绿色活化剂，用于非活性或极低温度表面；在涂完后有板有30天开放时间					