

量具用什么油擦拭比较好、有油的量具怎么管控，我们的cnc是用油冷的，所以有很多的油，导致数显量具上都是油，请问怎么管控-股识吧

一、用什么清洗原油器具最有效

汽油清洗最干净，但是短时间内味道比较大。

假如不方便，在洗车行那里他们用原油洗涤剂很好，但是不知道叫什么名字。

二、刀剑一般都是用什么油来保养？介绍些！

其实厂家处理的好的话刀剑是非常不容易生锈的，即使你经常用手摸（当然摸了最好用布擦干再上油），我现在就是想说部分厂家为了方便把刀剑制作的很重要的一个环节忽略了而容易引起刀剑生锈，上油了也非常容易生锈，那就是灌蜡或者有的厂家会灌漆（灌漆相对少点）。

现在就来说说灌蜡，灌蜡的目的就是为了刀剑身不和木鞘中的水分接触，目前来说大部分木鞘都存留点水分，太阳晒的话加速蒸发更容易使刀剑身生锈，既然这样那我们就用灌蜡的方法解决这个问题，其实很简单，一般都是买些蜡块，很多地方都有的卖（相信本地哪里有卖蜡的你们比我清楚），将蜡块扔如茶壶中放到火中加热加速蜡块融化成水然后叫蜡水倒入木鞘中只要过一下就行了，过一会就会干了然后再稍微把木鞘鞘口处的蜡铲去即可。

整个过程就算完成了。

1. 擦剑：以纯棉毛巾布、绒布或鹿皮，先轻轻擦去剑身上之残油、灰尘，再以棉纱沾少许拭剑油均匀涂抹剑身。

三分钟后以原棉布来回用力擦拭，持续约2-3刻钟，务使剑身产生温热，其目的乃为去除刃面杂质及促使磷钙起化学变化，亦即自然加磁后填满剑身上之毛细孔。此时务必专心一致，以避免被割伤或戳伤。

2. 盘剑：于桌上垫长条毛巾(大浴巾亦可)，将剑身平放其上，以布或皮包裹一小木块(约1×3×12CM左右)，用平整的一面在刃面上用力来回盘擦使其微微发热。等擦至看似有油却又没油时，在剑身上敷以少许拭剑(面)粉，后再继续盘擦持续约一刻钟，其作用乃为去除刮痕及增加剑身毛细孔之收缩速度；

而以上动作均须平心静气，因此实可视为修身养性之绝好方式。

3. 上防锈油：若不是每天养剑或居住处所较潮湿，则剑归鞘前必需涂上一层薄防锈油，以避免与空气接触。

但若每日皆能定时保养，则保持剑身光洁亮丽，反有利于剑之养成，不需上油。

4. 保养配件：以原保养用布或皮来擦拭配件即可，(若要使铜饰光亮，则可以布圈握之，再用力左右旋转)因布上已有余油自可产生保护作用，以避免氧化产生铜氯。

5. 养剑鞘：为养剑最后一道手续；

再以原保养用布或皮圈握剑鞘，上下左右用力擦拭，务使木质生热，如此木料内之油质，即会慢慢地浮现于表面。

长久以后，整把剑鞘表面覆盖一层木材油，有如一层亮光蜡，不只质感奇佳，而且往后只需稍加擦拭，即可永保光润。

新铸造完成之宝剑，每天最好保养一次，至少每三天即应保养，切不可超过七天不保养。

剑支在经过上述保养工作一年之后，每十天进行一次即可；

两年后可十五天；

三年后二十五天；

四年后一个月保养一次即可。

剑经过如此养护，刃面上将会渐渐浮现紫色及绿色光芒神妙非常。

当养剑达如此阶段，刃面上将密布古色古香之白色斑纹(或斑点)

，此乃剑身内之磷、钙质浮现所致。

若再用力擦拭使产生热效应，即可反射紫光或绿光。

此时应再继续保养约半年，剑身自然覆盖一层类碳质，可永保不锈，养剑至此方大功告成。

：[//chinabbz/bbs/read.php?tid=37091](http://chinabbz*/bbs/read.php?tid=37091)

三、什么油擦刀好擦刀什么油最好

煤油。

如果没有就用柴油。

四、有油的量具怎么管控，我们的cnc是用油冷的，所以有很多的油，导致数显量具上都是油，请问怎么管控

1 杜绝污染源2做好保养3养成好的习惯 尽量用的时候把待测量的工件擦干净
用完后空闲时间吧量具擦拭干净 坚持每次都这样做希望可以帮到你

五、油托用什么油

可用：水精灵：去油污.为最佳效果哦.用量少.去污强哦.

淘宝作各大超市都有得卖.给您推见一家，我曾经买过.还可以..还有小礼物送的哦.
誉家丽生活馆"

六、油托用什么油

瓶装的泡沫清洗剂啊 那个清洁效果非常好 不管是哪种！买那种瓶装的
什么牌子的都行 不过你擦的时候得用点力！能清洗干净的

七、用什么去油污最好?

可用：水精灵：去油污.为最佳效果哦.用量少.去污强哦.

淘宝作各大超市都有得卖.给您推见一家，我曾经买过.还可以..还有小礼物送的哦.
誉家丽生活馆"

八、注塑机，的模具，用什么来才擦最好 ”

注塑模具的抛光，可以开始先使用粗的油石进行打磨，然后再换细的油石进行打磨，然后再使用粒度为W5的金刚石抛光膏进行打磨、抛光，最后再使用粒度为W3.5的金刚石抛光膏对模具的型腔进行打磨、抛光，其型腔的表面粗糙度可以达到镜面的效果。

九、测量器具的计量工作应遵循测量器具的保养有哪些

- 1、取放测量器具时要轻拿轻放，不能将器具碰撞或跌落，造成损坏；
- 2、测量时要首先对器具进行校准或校零，发现不准确要及时停止使用，待查明原因解决后方能使用；
- 3、器具使用完毕后要清理、清洗干净（不得用无机溶剂清洗），用棉布擦干净后

放入专用包装盒或袋内保存；

- 4、按照规定的检定周期将器具进行送检或送校，不得超期使用；
- 5、精密、复杂量具和器具要设立专人操作和使用，不得无责任人维护保养；
- 6、测量时要保证不得超出量程使用。

参考文档

[下载：量具用什么油擦拭比较好.pdf](#)

[《股票变st多久能退市》](#)

[《股票多久才能反弹》](#)

[下载：量具用什么油擦拭比较好.doc](#)

[更多关于《量具用什么油擦拭比较好》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/61197678.html>