

内六角杯头螺丝厂家 螺丝厂家 世世通

产品名称	内六角杯头螺丝厂家 螺丝厂家 世世通
公司名称	深圳市世世通金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道东方社区定厚路11号
联系电话	13332987913

产品详情

螺丝工厂告诉你一颗小螺丝有多重要

不了解螺丝的人 would 认为小螺丝很微小，简直就是微乎其微，有什么好奇怪的，一颗小小的螺丝，能有什么特别重要的地方，又何必需要太在意呢？如果你是这么想的话，那就大错特错了，有许多事物看上去毫无效果，渺小到极点，可是它本身的效果是非常大的。

平常我们会看到许多新闻报导，比如说飞机又或者是轿车平白无故发作特别大的妨碍形成多人死伤，还有是在一些机械厂内发作的一些机械使用不当而导致职工受伤的事，大家有想过这些大事件的背面的起因又是什么吗？你或许没有注意到，其实许多时候正是被人们忽略的一颗小螺丝。

如果长期使用的小螺丝，螺丝松动又不及时调整好的话，就会发作严峻的使用不当问题。或者是螺丝本身质量比较差，而工厂又没人知道，那成果一定会让职工在工作中发作小意外。有的甚至会因为螺丝的问题导致整间工厂。

所以不要忽略这一颗小小的螺丝，不要忽略身边的安全隐患，螺丝厂家，发现有螺丝质量欠好的话，一定要提醒工厂的担任人在适当的时候换掉螺丝，这样才能够制造出更多高质量的机械用品。在选择螺丝制造商的时候，也要选择品质有保障的螺丝工厂。

螺丝厂家教你如何拆滑牙螺丝

电子产品越做越小，连带的锁在其上面的螺丝也就越来越小，这类小螺丝只要反覆松紧个几次就容易出现螺丝头滑牙/打滑的情形，今天深圳螺丝厂家就教你how to get a small screw out that is

stripped ?

以前发生这类螺丝滑牙问题时，的解决方法就是反向螺丝攻这类工具来使用，但这在早期产品使用的螺丝还停留在比较大颗时(M2.5以上)还有机会，316不锈钢螺丝厂家，但现在电子产品的螺丝几乎都已经做到M2.5以下了，老实说对于这些M2.5以下的螺丝，只要发生螺丝头滑牙，根本就找不太到反向螺丝攻可以使用了。

其实，解决小螺丝头滑牙的方法很简单，不敢保证，亿螺丝厂家，但大部分有效。去五金行买一卷水电工在用的止水胶带/止泄带，一般水电工的专业术语叫细入贴布或贴布细入的东西回来就可以了。

依据自己螺丝头的大小剪一小块，一般M2.5以下的基本上剪个10~20mm长度就够了。

然后依据需要折叠细入贴布，M2.5大约折叠两次，M1.2可以不需要折叠或折叠一次，螺丝头如果越小就越不需要折叠，因为折得越厚反而不利起子头与螺丝头咬合。

将折叠好的细入贴布放置于已经打滑的螺丝头正上方，盖住螺丝头。

拿取适合的起子依照原来的方法逆时针将螺丝拧下来就可以了，不可以使用电动起子，记得向下的力量要比平常重一点，这样才会增加摩擦力，有利螺丝取下，如果一次不行，试着增加或减少细入贴布折叠的次数重复几次，切记拧不下来又硬转起子。要记得细入贴布主要目的就是增加起子与螺丝头之间的摩擦力，螺丝头凹槽被磨掉越少，成功的机率就越高，如果螺丝头已经被破坏变成圆形的凹槽，成功机率就会变得相当低。

一般来说，大部分情况下螺丝都可以拧得下来，当然不是就是了，自己得多多琢磨。如果你有更好的方法，欢迎提出。或者你想咨询螺丝方面的知识，欢迎随时咨询深圳螺丝厂家：13662281868

对螺丝比较懂一点的人基本都知道，螺丝的类型是有很多的，比如盘头内梅花螺丝，大扁头内六角螺丝、台阶螺丝、长螺丝、小螺丝、等等。那么，十字沉头螺丝跟别的螺丝有什么区别呢？

十字沉头螺丝跟别的螺丝比较大的区别就是他们长度测量是不一样的。像M2*16的，M2是指螺纹直径，16是指螺丝的长度。盘头内梅花螺丝在测量螺丝的长度的时候，内六角杯头螺丝厂家，是不包含头部的，只是头部下面的长度。

而十字沉头螺丝在测量螺丝的长度的时候，是连着头部长度一起测量的。所以如果对沉头螺丝的测量不是很了解的话，那么可能在购买螺丝的时候，就会买错螺丝，导致我们买到的螺丝就会无法进行装配。

而且在螺丝的尺寸里面，沉头螺丝不一定要跟别的螺丝一样，都要知道头部直径以及厚度，一般知道头部的角度以及直径就可以了。

深圳市世世通金属制品有限公司是一家做定制的螺丝厂家，我们可以根据您的需求

、样品、图纸进行定制生产。如果您需要十字沉头螺丝或者其他的螺丝，欢迎联系我们。

内六角杯头螺丝厂家-螺丝厂家-世世通(查看)由深圳市世世通金属制品有限公司提供。行路致远，砥砺前行。深圳市世世通金属制品有限公司(www.szsst88.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为紧固件具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司(www.szsst88.cn)还是从事广东沉头自攻螺丝，圆头自攻螺丝·，盘头自攻螺丝的厂家，欢迎来电咨询。