

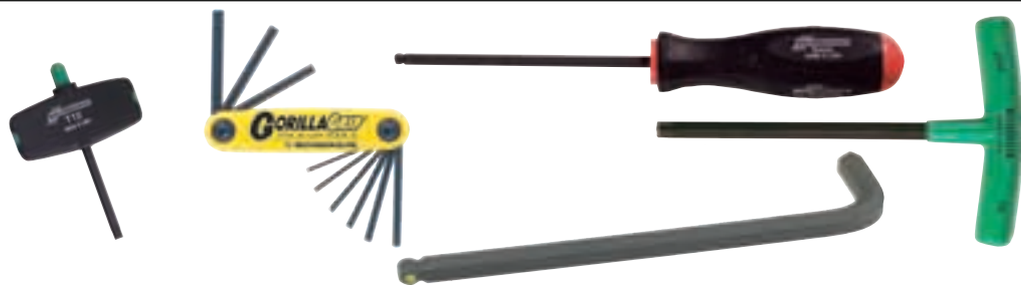


美国制造



各种刀头

六角刀头    Balldriver® 刀头    ProHold® 刀头    Star 刀头    BallStar™ 刀头    TR Star 刀头    Star 刀头    Star Plus 刀头



各种式样的手柄

进入角度达  
25°

创新产品

适用狭小空间的  
STUBBY  
短臂

ProHold®  
螺旋刀头



符合人体工学的手柄，大小适合刀片和刀头



最符合专业人士的需要





## 在这世界之外

### 美国国家航空航天局 (NASA) 求助 Bondhus

当 NASA 需要特殊手工工具在国际空间站执行关键的修复任务时，他们求助 Bondhus。由 Bondhus 员工和 NASA 工程师开发的这种特殊工具在 2005 年成功地完成了对挥发性有机物分析器 (VOA) 的修理。NASA 发现了全球数百万专业工

具使用者早已经知道的事实 — 即使在最困难的环境中，Bondhus 工具也能工作自如。无论是在太空里，还是在茫茫大海中的钻井平台上，他们使用的工具必须连续有效地使用...  
...因为他们没有时间回去替换工具。

## + 全球性

### Bondhus

工具制造于美国，且在六十多个国家和地区都有销售。



Bondhus 根据 NASA 的要求为其设计特殊的手工具

### Bondhus

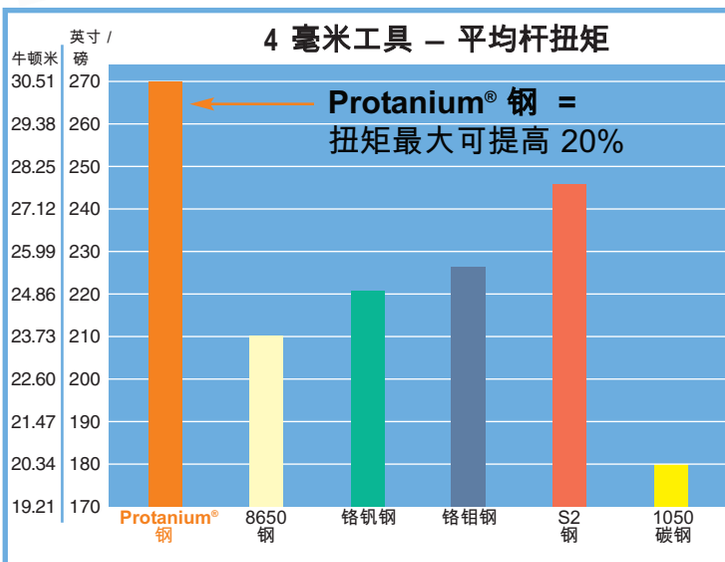
制造的六角和星形工具是这个世界上 ( 及这个世界之外 ) 之最好!



## 高扭矩钢

- 独特的合金钢配方
- 精确、最优化的热处理法
- 无可匹敌的硬度、韧性、质量和耐用性

硬度达  
61RC



## 坚固 / 无碎片

- 劣质工具在压力下会碎裂
- 劣质工具存在危险
- Bondhus 工具更坚固 - 扭矩更大
- Bondhus 工具干脆 - 无碎片
- Bondhus 是安全的选择

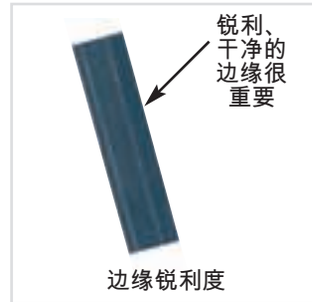
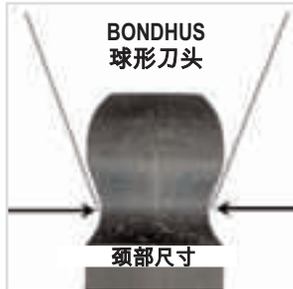


为发挥效能而造....为节省时

# 专业的品质 • 精确的加工

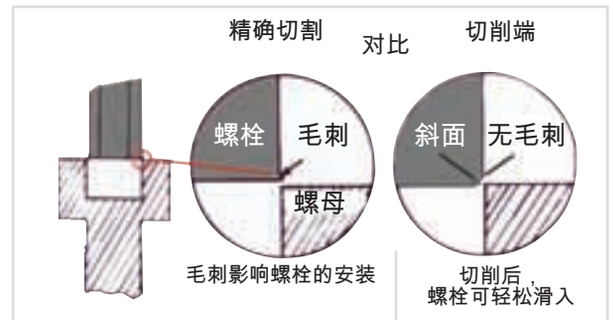
**Bondhus 工具效能更高 - 比竞争对手的工具更持久耐用**

- 球形刀头的扭矩达到超一流水准
- 经极高质量加工后：
  - 工具更贴合 - 令工具持久耐用
  - 公差更小
  - 与紧固件配合完美无缺
  - 紧固件头磨损更少
- 可减少刮擦和破裂
- Balldriver® 工具经与手柄精心配置，可持续获得最大扭矩
- 最佳工作角度可达 25°



## 切削端

六角螺栓上每个面与其插入的螺母间的间隙约为 0.0005 英寸或更小。



### Bondhus 的切削端

- 可轻松插入螺母头
- 锐利、干净的边缘延长工具和螺母头的寿命
- 绝对无毛刺

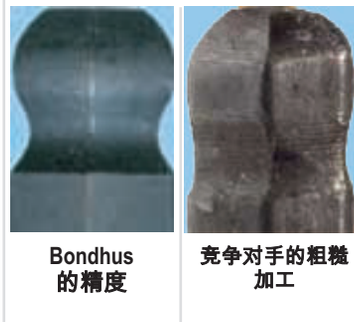
### 竞争对手采用的精确切割

- 不精确切割造成毛刺
- 工具无法安装到螺母

## Bondhus

根据工具行业内最严格的公差制造工具。

### 1.5 毫米球形刀头比较



比较 Bondhus 工具与其竞争对手工具的精度。如上所示是 Bondhus 在制造加工复杂的几何形状方面能力的鲜活范例。

# 防止腐蚀

## 三种防护类型



• **ProGuard** : 超一流的腐蚀防护

• **GoldGuard** : 14k 金质抛光

• **BriteGuard** : 下一代的抛光

### ProGuard™ 腐蚀防护 经过测试并得到认可

#### ProGuard™ 防护 = 超一流防护

- 防护水平最大可达竞争对手的 5 倍多
- 抗潮湿和沾染
- 防止工具生锈
- 可适用于各种无镀层的标准工具上

#### 黑色氧化物 = 有限的保护

- 镀层磨损
- 无法阻止水渗入到工具

#### 镀层 = 部分保护

- 剥落或磨损
- 无法阻止水渗入，从而使工具得不到保护



ProGuard™  
保护



黑色氧化物



带镀层



时间而造....为持久耐用而造

## 如果性能是关键， 则 Bondhus 可以提供

- 高质量的专业工具性能更佳
- 精确加工，吻合紧固件
- 使用 Protanium® 高扭矩钢经过 ProGuard™ 专利加工抛光技术制作而成
- Bondhus 制造结实、耐用的工具来完成工作
- 停止刮擦 / 破坏紧固件



- 劣质工具浪费时间和金钱
- 它们会断裂
- 它们会过早磨损
- 它们会损坏紧固件
  
- 螺丝头会受到严重刮擦
- 无法用六角工具拆卸
- 必须钻掉并替换

## Bondhus = 质量 = 满意

- 设计和制造卓越
- 可提供硬度和强度最大的钢
- 可达到最小的公差
- 拥有业内最严格的质量控制程序
- 可提供最精确的转角尺寸
- Bondhus 的工具质量得到世界公认



## 终身保修

### Bondhus 工具终身保修

并不是所有的保修都是一样的，工具行业也不例外。

- Bondhus 工具由工具制造工设计，以便能不断工作、节省时间并持久耐用
- 只有 Bondhus 提供无条件的终身保修
- 美国制造



## 终身保修

如果本工具断裂或以任何方式未能满足您的期望，皆可退货，我们将免费更换。