

威赛尔 (威威) 100年的历史 2- 3

作业工具 4- 5 1

工业用批头 52- 81  
建筑/机械设备用批头 82-119

技术资料/产品目录 118-124

# VESSEL

## 日本威赛尔综合产品目录

### 2016-2017

#### 产品目录

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

# 100年传承至今未曾改变.....

威赛尔自创业100年以外，“制造精神”的传统一直代代相传。

在传统的基础上融入开拓力，不但可以创新出新的技术、新的产品、开拓新的用户，还可以让威赛尔集团能够面对各种领域的挑战。

1916年（大正5年） 创业者田口仪之助创办田口铁工所（现在的（株）威赛尔工业）。开始制造生产当时需求大增的工具“螺丝刀”。

1933年（昭和8年） 注册 **VESSEL** 商标。意味着大型商船凭借着开拓者精神迈入海外市场。

1945年（昭和20年） 田口辉雄加入公司。利用创新型的制造方法确立了批量生产体系。

1948年（昭和23年） 公司名称改为日本捻迴株式会社。

1949年（昭和24年） 前会长田口辉雄与政府外围团体“生产总部”携手，前往欧美进行为期约2个月的视察，回国后立刻启用欧美螺丝刀的批量生产方式。

1952年（昭和27年） 成为JIS标准认证工厂。

1954年（昭和29年） 开始制造工业用批头。

1962年（昭和37年） 建立威赛尔工具株式会社，作为专门的销售部门。

1963年（昭和38年） 设立威赛尔技研工业株式会社。开始制造气动工具。

1965年（昭和40年） 开设东京营业部。（现在的东京分店）

1966年（昭和41年） 田口辉雄就任社长。开设名古屋营业部。

1967年（昭和42年） 设立株式会社威赛尔福知山。

1968年（昭和43年） 设立福冈办事处（福冈营业部），札幌办事处。

1969年（昭和44年） 为了更合理地进行产品的调配，设立株式会社威赛尔物流中心。

1970年（昭和45年） 开设广岛办事处。

1972年（昭和47年） 开设仙台办事处。

1974年（昭和49年） 公司名称变更为株式会社威赛尔。设立株式会社威赛尔岛根。

1980年（昭和55年） 开设环保工具销售中心福知山店。（京都府）

1982年（昭和57年） 开设环保工具销售中心桥本店。（和歌山县）

1987年（昭和62年） 与瑞典QMATIC公司合作销售。（顾客管理系统）

1995年（平成7年） 设立泰国子公司 VESSEL ( THAILAND ) CO., LTD.

## 1981

澳门F1汽车大奖赛夺冠



## 1923

国内首家螺丝刀批量生产工厂

## 1958

第一款气动螺丝刀“GT-F”开始制造工业用批头，支持配套批头



## 1933



源自于宝船之梦的VESSEL品牌

## 1961

发明双头批头 世界上首次亮相的双头批头与全新开发的气动螺丝刀，作为提高生产效率的工具广为普及。



## 1962

设立威赛尔



## 1974

推出水晶柄螺丝刀产品



专为工具中心开发的旋转展示架



“日光系列”与“虎纹系列”的配套产品

## 1984

电工专用螺丝刀，橡胶葫芦手柄



## 1916



创业者田口仪之助



创业不久时的田口铁工所仓库

# THE

# 100周年

## VESSEL 1916-2017

1996年(平成8年) 田口顺一就任社长。  
(株)威赛尔工业获得ISO9000认证。

2001年(平成13年) (株)威赛尔岛根获得ISO9000认证。

2002年(平成14年) 设立(株)Vector。(开始进军餐饮食品行业)

2010年(平成22年) 设立威赛尔欧洲。  
(VESSEL EUROPE SARL)

2013年(平成25年) 威赛尔泰国新工厂正式投产。

**2016** 设立珠海威赛尔威威工具有限公司  
(平成28年) (中国区域销售分公司)



**2016**

“角钻”用于航空设备的制造  
专用于轻型材料及复合材料打孔

**1997**

黑头螺丝刀“手动系列”



**2005**

开设威赛尔法国办事处



**1987**

推出用户管理系统Q系统



**2002**

设立Vector“船场自由轩”



**2014**

推出电动螺丝刀“电动系列”  
集紧固工具之大成



发布新品“Power Scaler”  
制铁造船等的必需品。操作便利，彻底提升冲击效率



**2007**

新推出STAT CLEAN系列产品。  
具导电性的地板涂层和橡胶垫产品一应俱全。



**2000**

推出除静电装置



**1999**

汽油机动力扳手。  
开发专用于铁路轨道铺设。



FOOTSTEPS of 1916-2016

作业工具

# HAND TOOLS





# Contents

软柄螺丝刀	8 - 13
MD系列螺丝刀	14 - 16
塑料柄螺丝刀	17 - 21
环保螺丝刀	22 - 24
木柄螺丝刀	25 - 26
防滑螺丝刀	27 - 28
精密螺丝刀	29 - 31
多功能螺丝刀	32 - 39
六角扳手/内六角螺丝刀	40 - 44
专用工具	45 - 48
带S吊牌螺丝刀	49

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



ISO 9001 : 2008

我公司螺丝刀制造部门 株式会社威赛尔工业获得质量管理体系国际标准ISO标准认证。



ISO14001 : 2004

威赛尔未来将进一步致力于环保产品的设计开发, 以企业整体的环境负担最小化为目标积极开展活动。

# HAND TOOLS TECHNICAL

HAND TOOLS

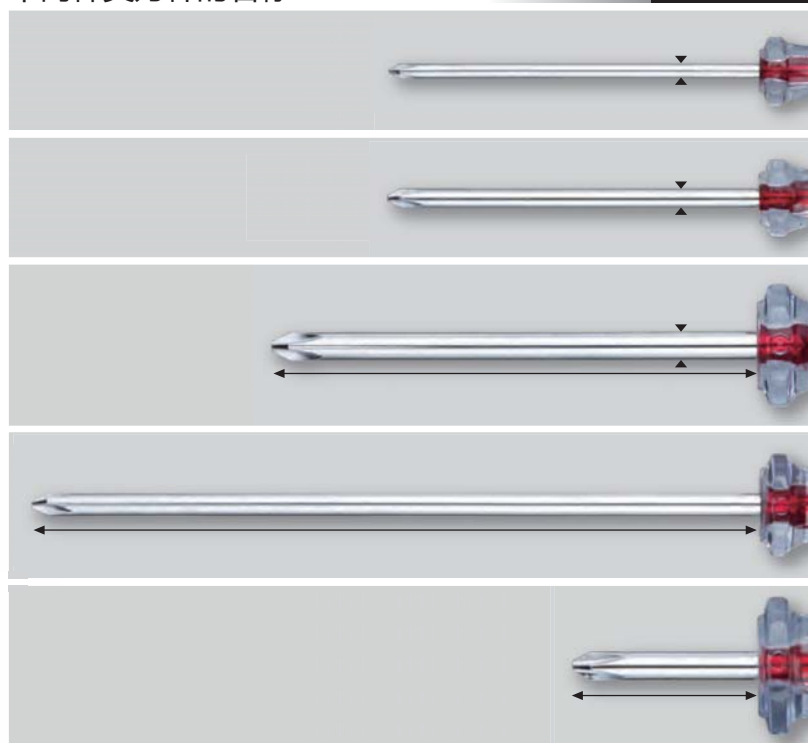
BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

## 不同种类刀杆的名称



Cr-V steel  
Cr-V Mo steel

装配生产线产出优秀的精度与优良的耐久性。提升刀杆强度的铬钒钢。

**精密刀杆** 轴径3mm以下  
专用于螺丝径1mm至3mm的精密小螺丝。

**细刀杆** 4mm  
在狭窄空间也使用自如的细长的刀杆。

**标准刀杆**  
适用于各种规格，长度与轴径最为常见。

**长刀杆**  
适合紧固深处螺丝的长刀杆。

**短刀杆**  
适合在狭窄场所进行作业的短刀杆轴。



**六角加力杆**  
需要增加紧固力，或者需要拧松过紧的螺丝时，可用扳手等工具来加力旋转。

**附带磁性**  
强力磁性轻松吸附螺丝，提高作业效率。



JAWSFIT®

### NEW JAWSFIT

通过特殊加工在刀口部分形成细微的突起。这些突起能够切实咬住螺丝的十字孔，防止滑丝（刀口脱落）。



### Black Point®

黑色部分不受镀层厚度的影响，依旧保持高精度。



### 普通型

刀杆固定在手柄中的螺丝刀。手柄上没有金属部分，可以安全适用在带电环境中。



### 贯穿型

刀杆轴贯穿手柄，可通过锤子敲击调整位置，或者修正螺丝孔。



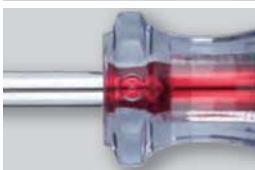
### CAUTION

用于提醒注意安全的标志采用印刷符号的方式标注，简单易懂。（不同商品标志不同）



### 锥形形状

锥形形状更容易从工具袋中取用，电力设备相关行业多选用该类螺丝刀。



### 防滚动

防滚动的形状设计，国外的螺丝刀同样广泛采用。



### 软质手柄

手柄外侧一体式成型弹性体。弹性手柄确保更大的紧固力。



### 人体工学设计

外观设计贴合手掌形状，提高手指的操作性，令螺丝紧固快捷舒适。



### 木柄

长期畅销产品，采用自然干燥的天然木材。越使用越是与手掌贴合。



### 防滑

采用含70%木粉的“木树脂”，通过独有的技术注射成型制成。可发挥令人惊叹的防滑效果。



### 精密专用

能够有效传递细微力度的设计。专用于精密作业。



### 多功能工具

手腕反复运动即可紧固螺丝的棘轮螺丝刀，能够旋松生锈或粘接螺丝的冲击螺丝刀等。

8P

14P  
17P  
22P

25P

27P

29P

32P



### 环境对策

Pb (铅)、Cd (镉)、Hg (水银)、六价铬、PBB (多溴联苯)、PBDE (二溴联苯醚)  
该标志表示，产品严格遵循限制使用上述6种物质的相关法规规定 (RoHS指令)，满足威赛尔的环境对策标准。

No. 700

# 超软手柄螺丝刀

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



手柄形状可变，完美贴合手掌形状。握住后可感觉到强大的弹力，紧固螺丝的瞬间与手掌部位完美贴合，每一分力都确保用在紧固螺丝上。软质手柄部位的VESSEL浮雕商标正是高品质的保证。



A D V A N C E D  
**GEL-FUNCTION**  
T E C H N O L O G Y

No. 700  
超软手柄螺丝刀

同时实现了柔软握感与力矩传递的“高弹性”超软手柄。从孜孜不倦的技术开发中诞生了最完美的手掌贴合感。

※照片仅为示意图



### No. 700 超软手柄螺丝刀

PAT.

- 为手部带来完美贴合感的超软手柄。
- 超强防锈的黑色铬镀层。



←参照左页

No.700	刀头	刀头	刀头	刀头	刀头	刀头	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5 × 75	5.5	0.8	75	5.5	29	182	6	120	075918
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.4	32	215	6	120	075925
⊖ 6 × 150	6.0	0.9	150	6.4	32	265	6	120	075932
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	34	275	6	120	075949
⊕ 1 × 75	⊕ No.1	75	5.5	29	182		6	120	075956
⊕ 2 × 100	⊕ No.2	100	6.4	32	215		6	120	075963
⊕ 2 × 150	⊕ No.2	150	6.4	32	265		6	120	075970
⊕ 3 × 150	⊕ No.3	150	8.0	34	275		6	120	075987

### No. 720 软柄螺丝刀 (短柄型)

PAT.

- 贴合手掌部位的软质手柄。
- 超强防锈的黑色镀铬加工。
- 可在有限空间内完全发挥作用的短柄设计。



No.720	刀头	刀头	刀头	刀头	刀头	刀头	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 6 × 15	6.0	0.9	15	6.0	35	68	6	120	076014
⊕ 1 × 15	⊕ No.1	15	6.0	35	68		6	120	076021
⊕ 2 × 15	⊕ No.2	15	6.0	35	68		6	120	076038

### No. 730 超级软质 穿心螺丝刀

PAT.

- 为手部带来完美贴合感的超软手柄。
- 贯穿型设计,可用锤子敲击的星形尾钉。
- 超强防锈的黑色镀铬加工。



No.730	刀头	刀头	刀头	刀头	刀头	刀头	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5 × 75	5.5	0.8	75	5.5	29	182	6	120	076113
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.4	32	215	6	120	076120
⊖ 6 × 150	6.0	0.9	150	6.4	32	265	6	120	076137
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	34	276	6	60	076144
⊕ 1 × 75	⊕ No.1	75	5.5	29	182		6	120	076151
⊕ 2 × 100	⊕ No.2	100	6.4	32	215		6	120	076168
⊕ 2 × 150	⊕ No.2	150	6.4	32	265		6	120	076175
⊕ 3 × 150	⊕ No.3	150	8.0	34	276		6	60	076182

### No. 610 软柄螺丝刀 (细刀杆类型)

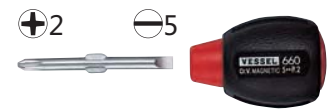
- 最适合用于紧固精密螺丝。
- 平直加工一字刀口可顺利进出狭窄的地方,完成作业。
- 刀口采用不受镀层厚度影响的黑色镀层加工。



No.610	刀头	刀头	刀头	刀头	刀头	刀头	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 4 × 50	4.0	0.5	50	4.0	20.5	137	12	120	077110
⊖ 4 × 75	4.0	0.5	75	4.0	20.5	162	12	120	077127
⊖ 4 × 100	4.0	0.5	100	4.0	20.5	187	12	120	077134
⊖ 4 × 125	4.0	0.5	125	4.0	20.5	212	12	120	077141
⊖ 4 × 150	4.0	0.5	150	4.0	20.5	237	12	120	077158
⊖ 4 × 200	4.0	0.5	200	4.0	20.5	287	12	120	077165
⊕ 00 × 75	⊕ No.00	75	4.0	20.5	162		12	120	077172
⊕ 00 × 100	⊕ No.00	100	4.0	20.5	187		12	120	077189
⊕ 0 × 75	⊕ No.0	75	4.0	20.5	162		12	120	077196
⊕ 0 × 100	⊕ No.0	100	4.0	20.5	187		12	120	077233
⊕ 1 × 75	⊕ No.1	75	4.0	20.5	162		12	120	077202
⊕ 1 × 100	⊕ No.1	100	4.0	20.5	187		12	120	077219
⊕ 1 × 150	⊕ No.1	150	4.0	20.5	237		12	120	077226

### No. 660 软柄螺丝刀 (双头交替短柄)

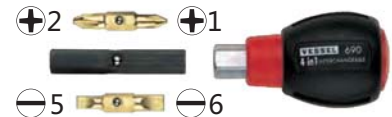
- 两侧刀头互换式 (⊖5/⊕2)



套装内容		包装纸板尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
手柄	总长53mm 柄径35mm	135×75×35	10	60	010162
刀杆	⊖5/⊕2×60mm 1支				

### No. TD-110 软质手柄4WAY短柄螺丝刀

- 1支即可使用4种尺寸批头的短柄螺丝刀。



套装内容		包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
手柄	总长86mm 柄径35mm	135×85×35	10	60	061263
批头	⊕1/⊕2×35mm 1支 ⊖5/⊖6×35mm 1支				
支架	1个				

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. 220 葫芦手柄螺丝刀**

- 紧固力充分作用于螺丝。
- 弹性手柄，通过颜色区分⊖/⊕刀头。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。



- ⊕3非常适合用于大型端子板的螺丝，包括细杆和长杆设计。

No.220		BIT (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖5.5×	75	5.5	0.8	75	5.5	32	156	6	60	075703
⊖5.5×	100	5.5	0.8	100	5.5	32	181	6	60	075666
⊖5.5×	150	5.5	0.8	150	5.5	32	231	6	60	075673
⊖6 ×	100	6.0	0.9	100	6.4	41	200	6	60	075727
⊖6 ×	150	6.0	0.9	150	6.4	41	250	6	60	075734
⊖6 ×	200	6.0	0.9	200	6.4	41	300	6	60	075741
⊕1 ×	75	⊕No.1	75	5.5	32	156		6	60	075710
⊕1 ×	100	⊕No.1	100	5.5	32	181		6	60	075680
⊕1 ×	150	⊕No.1	150	5.5	32	231		6	60	075697
⊕2 ×	100	⊕No.2	100	6.4	41	200		6	60	075758
⊕2 ×	150	⊕No.2	150	6.4	41	250		6	60	075765
⊕2 ×	200	⊕No.2	200	6.4	41	300		6	60	075772
⊕3 ×	150	⊕No.3	150	6.4	41	250		6	60	075659

**No. 220F 带旋转挂孔葫芦手柄螺丝刀**

- 安全挂钩是可轻松旋转。
- 采用弹性体树脂，为手部带来完美的贴合感。



No.220F		BIT (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖6 ×	100	6.0	0.9	100	6.4	41	200	6	60	105424
⊖6 ×	150	6.0	0.9	150	6.4	41	250	6	60	105431
⊕2 ×	100	⊕No.2	100	6.4	41	200		6	60	105400
⊕2 ×	150	⊕No.2	150	6.4	41	250		6	60	105417

**No. 220H / 220JFH 葫芦手柄螺丝刀 (带支架)**

- 超轻量级的支架采用聚丙烯树脂制成。附带防止螺丝刀飞出的安全设计。
- 十字刀头采用JAWSFIT设计。切实咬合螺丝。



No.220H	内容物 (均附带螺丝刀支架)	包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
⊖6×100	220 ⊖6×100	275×59×52	6	60	105974
⊖6×150	220 ⊖6×150	325×59×52	6	60	105981

No.220JFH	内容物 (均附带螺丝刀支架)	包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
⊕2×150	220JF ⊕2×150	325×59×52	6	60	105967

**No. 230 葫芦手柄穿心螺丝刀**

- 星形尾钉的贯穿型螺丝刀。●紧固力充分作用于螺丝。
- 软质手柄，通过颜色区分⊖/⊕刀头。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。



No.230		BIT (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖5.5×	75	5.5	0.8	75	5.5	32	156	6	60	077349
⊖6 ×	100	6.0	0.9	100	6.4	41	200	6	60	077356
⊖6 ×	150	6.0	0.9	150	6.4	41	250	6	60	077363
⊕1 ×	75	⊕No.1	75	5.5	32	156		6	60	077370
⊕2 ×	100	⊕No.2	100	6.4	41	200		6	60	077387
⊕2 ×	150	⊕No.2	150	6.4	41	250		6	60	077394

**No. 225 葫芦手柄螺丝刀 (附带刀杆套)**

- 利用树脂覆盖刀杆轴部分。绝缘作用。
- 紧固力充分作用于螺丝。
- 软质手柄，附带显眼标志一眼即可分辨刀头形状。



No.225		BIT (mm)						a	b	c	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖6 ×	100	6.0	0.9	100	41	200	14	8	10	6	60	077301	
⊖6 ×	150	6.0	0.9	150	41	250	14	8	10	6	60	077318	
⊕2 ×	100	⊕No.2	100	41	200	14	8	10		6	60	077325	
⊕2 ×	150	⊕No.2	150	41	250	14	8	10		6	60	077332	

**No. 600FW 带旋转挂钩软柄螺丝刀 (带钢绳) PAT.**

- 附带有效防止掉落丢失的钢绳。
- 安全挂钩是可轻松旋转。
- 采用弹性体树脂，为手部带来完美的贴合感。



No.600FW		BIT (mm)						内箱 (支)	JAN (4907587)
⊖6 ×	150	6.0	0.9	150	6.4	32	265	10	105578
⊕2 ×	150	⊕No.2	150	6.4	32	265		10	105554

包装纸尺寸.....315×80×45mm

注意  
 本商品并非绝缘螺丝刀。出于安全的考虑，请首先断电然后再行使用。  
 为了防止触电，刀杆上有绝缘树脂保护层，如果发现保护层有损伤、破裂或老化等，请不要在带电环境中使用。

### No. B-260 Vector 常用螺丝刀

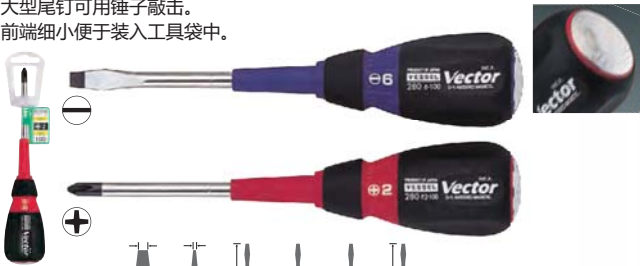
- 大口径软质手柄确保紧固时力能够有效传递。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。
- 前端纤细的形状便于装入工具袋中。



No.B-260																			
规格	长度	刀口直径	刀口长度	刀口宽度	刀口厚度	刀口深度	刀口角度	刀口形状	刀口材料	刀口硬度	刀口寿命	刀口重量	刀口长度	刀口直径	刀口长度	刀口宽度	刀口厚度	刀口深度	刀口角度
⊖5.5 × 75	75	5.5	0.8	75	5.5	33	149	6	60	078001									
⊖6 × 100	100	6.0	0.9	100	6.4	40	186	6	60	078018									
⊖6 × 150	150	6.0	0.9	150	6.4	40	236	6	60	078025									
⊖8 × 150	150	8.0	1.1	150	8.0	40	236	6	60	078049									
⊕1 × 75	75	⊕No.1	75	5.5	33	149		6	60	078056									
⊕2 × 100	100	⊕No.2	100	6.4	40	186		6	60	078063									
⊕2 × 150	150	⊕No.2	150	6.4	40	236		6	60	078070									
⊕3 × 150	150	⊕No.3	150	8.0	40	236		6	60	078094									

### No. B-280 Vector 贯穿型螺丝刀

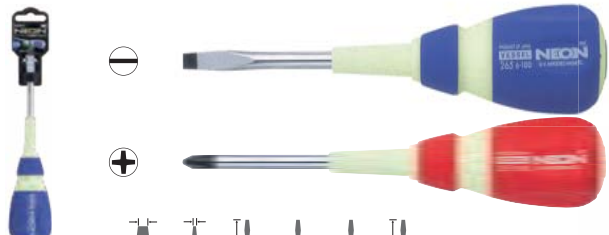
- 大口径软质手柄确保紧固时力能够有效传递。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。
- 大型尾钉可用锤子敲击。
- 前端细小便于装入工具袋中。



No.B-280																			
规格	长度	刀口直径	刀口长度	刀口宽度	刀口厚度	刀口深度	刀口角度	刀口形状	刀口材料	刀口硬度	刀口寿命	刀口重量	刀口长度	刀口直径	刀口长度	刀口宽度	刀口厚度	刀口深度	刀口角度
⊖5.5 × 75	75	5.5	0.8	75	5.5	33	149	6	60	078131									
⊖6 × 100	100	6.0	0.9	100	6.4	40	186	6	60	078148									
⊖6 × 150	150	6.0	0.9	150	6.4	40	236	6	60	078155									
⊖8 × 150	150	8.0	1.1	150	8.0	40	236	6	60	078162									
⊕1 × 75	75	⊕No.1	75	5.5	33	149		6	60	078179									
⊕2 × 100	100	⊕No.2	100	6.4	40	186		6	60	078186									
⊕2 × 150	150	⊕No.2	150	6.4	40	236		6	60	078193									
⊕3 × 150	150	⊕No.3	150	8.0	40	236		6	60	078209									

### No. 265 夜光螺丝刀

- 手柄可在黑暗处发光。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。



No.265																			
规格	长度	刀口直径	刀口长度	刀口宽度	刀口厚度	刀口深度	刀口角度	刀口形状	刀口材料	刀口硬度	刀口寿命	刀口重量	刀口长度	刀口直径	刀口长度	刀口宽度	刀口厚度	刀口深度	刀口角度
⊖6 × 100	100	6.0	0.9	100	6.4	40	185	6	60	106704									
⊖6 × 150	150	6.0	0.9	150	6.4	40	235	6	60	106711									
⊕2 × 100	100	⊕No.2	100	6.4	40	185		6	60	106728									
⊕2 × 150	150	⊕No.2	150	6.4	40	235		6	60	106735									

### No. 285 Vector 电工专用螺丝刀

- 耐电压性能优秀的刀杆保护层防止导电。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。
- 细刀杆设计确保端子台等狭窄的缝隙的作业 (φ6.4mm)。



No.285																			
规格	长度	刀口直径	刀口长度	刀口宽度	刀口厚度	刀口深度	刀口角度	刀口形状	刀口材料	刀口硬度	刀口寿命	刀口重量	刀口长度	刀口直径	刀口长度	刀口宽度	刀口厚度	刀口深度	刀口角度
⊖5.5 × 100	100	5.5	0.9	100	6.4	40	186	6	60	077400									
⊕2 × 100	100	⊕No.2	100	6.4	40	186		6	60	077417									
⊕2 × 150	150	⊕No.2	150	6.4	40	236		6	60	077424									

**注意**  
 本产品并非绝缘螺丝刀。出于安全的考虑，请首先断电然后再行使用。  
 为了防止触电，刀杆上有绝缘树脂保护层，如果发现保护层有损伤、破裂或老化等，请不要在带电环境中使用。

### No. 250 绝缘贯穿型螺丝刀

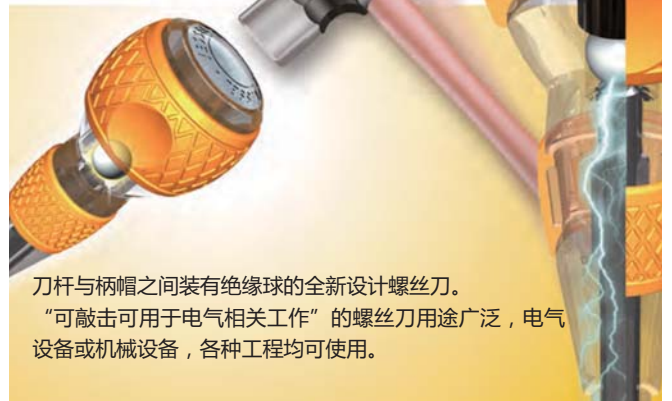
- 内藏不可通电的绝缘球。
- 采用强度最高、刚性最高、耐磨损性最高的绝缘球。
- 大型尾钉可用锤子敲击。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。



No.250																			
规格	长度	刀口直径	刀口长度	刀口宽度	刀口厚度	刀口深度	刀口角度	刀口形状	刀口材料	刀口硬度	刀口寿命	刀口重量	刀口长度	刀口直径	刀口长度	刀口宽度	刀口厚度	刀口深度	刀口角度
⊖6 × 100	100	6.0	0.9	100	6.4	41	200	6	60	075031									
⊖6 × 150	150	6.0	0.9	150	6.4	41	250	6	60	075048									
⊕2 × 100	100	⊕No.2	100	6.4	41	200		6	60	075017									
⊕2 × 150	150	⊕No.2	150	6.4	41	250		6	60	075024									

## One point

内部集成绝缘球  
 不通电  
 贯穿型螺丝刀



刀杆与柄帽之间装有绝缘球的全新设计螺丝刀。  
 “可敲击可用于电气相关工作”的螺丝刀用途广泛，电气设备或机械设备，各种工程均可使用。

**注意**  
 本产品并非绝缘螺丝刀。出于安全考虑，请首先断电然后再行使用。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. 210 电工葫芦手柄螺丝刀 NEW**

- 刀杆轴长125mm。可用于紧固配电箱内部深处的螺丝。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。



No.210		BIT (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖6×	125	6.0	0.9	125	6.4	41	225	6	60	105721
⊕2×	125	⊕No.2	125	6.4	41	225	6	60	105714	

**No. 2200 葫芦手柄棘轮螺丝刀 NEW**

- 搭配36齿棘轮，细微的旋转实现轻松作业。
- 刀杆保护层防止触电事故，细杆规格便于进行端子板的作业。
- 刀杆轴采用BIT材料，整体淬火。可更换。

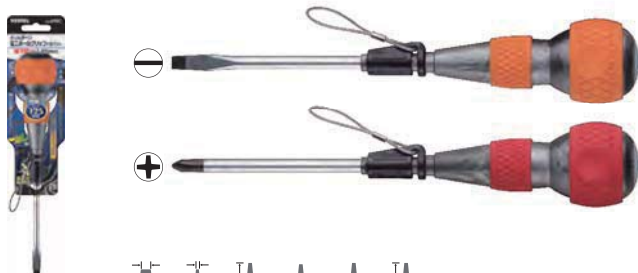


No.2200		BIT (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2×	100	⊕No.2	100	6.0	41	200	6	60	105011	
⊕2×	150	⊕No.2	150	6.0	41	250	6	60	105028	
⊕3×	150	⊕No.3	150	6.0	41	250	6	60	105035	

⚠注意  
 本商品并非绝缘螺丝刀。出于安全考虑请先断电后再进行使用。

**No. 210ST 带挂钩电工专用葫芦手柄螺丝刀 NEW**

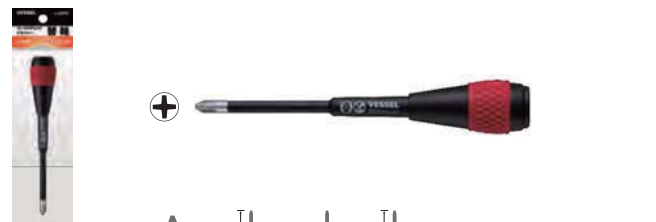
- 刀杆轴长125mm。可用于紧固配电箱内部深处的螺丝。
- 附带可顺畅旋转的挂钩。
- 另售防掉落挂绳 (No.SC-90) 的连接钢丝。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。



No.210ST		BIT (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖6×	125	6.0	0.9	125	6.4	41	225	6	60	105745
⊕2×	125	⊕No.2	125	6.4	41	225	6	60	105738	

**No. 2200B 葫芦手柄棘轮螺丝刀 替换批杆 NEW**

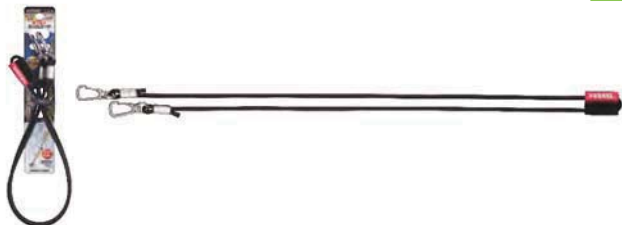
- 刀杆采用BIT材料，整体经过淬火。
- 可拔除No.2200的球头部分，可进行更换。



No.2200B		BIT (mm)				内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2×	100	⊕No.2	100	6.0	158	6	60	105110
⊕2×	150	⊕No.2	150	6.0	208	6	60	105127
⊕3×	150	⊕No.3	150	6.0	208	6	60	105134

**No. SC-90 防掉落挂绳 NEW**

- 专用于防止螺丝刀掉落的挂绳。
- 附带套筒，解决绳子乱缠的问题。



套装内容		内箱 (套)	JAN (4907587)
负荷承重	500g以下	10	077516
总长	482 (最大延伸长度1500) mm		
材质	套筒：聚丙烯		
	橡胶绳：聚丙烯、天然橡胶		

One point

移动套筒将挂绳一直处于垂直状态！



### No. B-290NT Vector 套筒螺丝刀

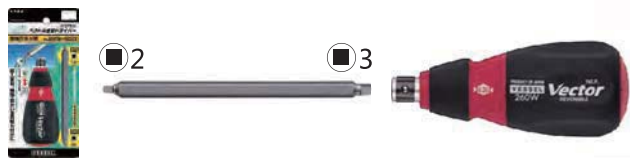
- 大口径软质手柄确保扭力充分传递。
- 套筒部分采用黑色涂层加工。
- 可使用扳手加力的六角形刀杆（镀铬加工）。



No. B-290NT	对边	5.0	8.0	18	125	5.0	33	199	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 5×125	5.0	8.0	18	125	5.0	33	199	6	60	078216	
对边 5.5×125	5.5	9.0	18	125	5.0	33	199	6	60	078223	
对边 7×125	7.0	10.0	18	125	5.0	33	199	6	60	078230	
对边 8×125	8.0	12.0	20	125	7.0	40	211	6	60	078247	
对边 10×125	10.0	15.0	20	125	7.0	40	211	6	60	078254	
对边 12×125	12.0	17.0	20	125	7.0	40	211	6	60	078261	
对边 13×125	13.0	19.0	22	125	7.0	40	211	6	60	078278	
对边 14×125	14.0	19.0	22	125	7.0	40	211	6	60	078285	

### No. 260W-SQ23 Vector 可更换螺丝刀（方形刀口）

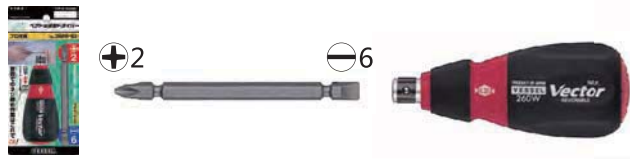
- 卡盘夹持方式切实固定批头。
- 可用于电动及充电螺丝刀的六角对边6.35mm批头。
- 可用于进口家具、辅助增强加固件的安装。



包装内容		包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
手柄	总长96mm 柄径40mm	160×75×43	10	061768
批头	SQ2/SQ3×110mm 1个			

### No. 260W-62 Vector 可更换螺丝刀

- 卡盘夹持方式切实固定批头。
- 可用于电动及充电螺丝刀的六角对边6.35mm批头。
- 家中紧固螺丝一把工具足矣！



包装内容		包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
手柄	总长96mm 柄径40mm	160×75×43	10	061676
批头	Φ6/Φ2×110mm 1支			

### No. 220W 葫芦手柄 互换批头手柄

- 插入电动螺丝刀专用批头（对边6.35mm）即可当做普通葫芦手柄螺丝刀使用。
- 纯黑色手柄给人以深刻的印象。



产品批号No.	手柄尺寸	包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
220W	总长100mm柄径41mm	145×50×43	10	075642

### No. 270BW 短刀杆专用手柄 互换批头手柄

- 非常适合狭窄场所使用的短刀杆螺丝刀柄。可用电动螺丝刀的批头（对边6.35mm）。
- 纯黑色手柄给人以深刻的印象。



产品批号No.	手柄尺寸	包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
270BW	总长55.5mm柄径35mm	100×50×37	10	060976

## One point

### 可互换手柄的特点

螺丝刀手柄可插入使用电动螺丝刀专用的对边6.35mm批头。



No. 980

# MD系列 冲击螺丝刀



采用在穿心手柄的尾钉处附带旋转结构的独特设计，当锤子敲击的一瞬间，螺丝刀头即可反转约12°。

由于刀头增加了冲击加速度，因此哪怕是已经完全滑丝的螺丝同样可以轻松旋松。



粘接的螺丝

生锈的螺丝

损坏的螺丝

12°

No. 980

## MD系列 冲击螺丝刀

六角截面的对角部分附带具有缓冲性的表面平整手柄。内部核心部分采用再生树脂，形成3层构造，设计充分考虑了回收再利用。

※照片仅为示意图

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

### No. 980 MD系列 冲击螺丝刀

PAT.

- 穿心螺丝刀上采用了凸轮旋转结构。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。



←参照左页

No.980							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.4	34	213	6	60	107916	
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150	6.4	34	263	6	60	107923	
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	36	278	6	60	107930	

### No. 900 MD系列 普通螺丝刀 (加长型)

PAT.

- 轻松咬合螺丝，不会轻易滑脱，十字刀头采用新型的锯齿设计。
- 轻松对应深处位置的紧固作业。在机动车维护等作业过程中调整车头灯或拆卸线束绑带尤为便利。
- 特制手柄（旋转部分材料）能够有效控制长刀杆的摆动，可稳定地进行紧固作业。



No.900							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)	
⊖ 6 × 400		6.0	0.9	400	6.4	34	510	6	60	108104
⊕ 2 × 400	⊕No.2	400	6.4	34	510	6	60	108098		

### No. 900 MD系列 普通螺丝刀

PAT.

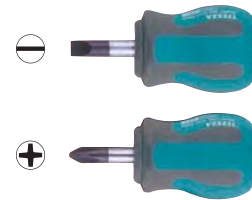
- 轻松咬合螺丝，不会轻易滑脱，十字刀头采用新型的锯齿设计。
- 刀杆轴上的滚花加工可防止快速转动时手指打滑，在木板或板材上开孔时尤为便利。



No.900							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5 × 75	5.5	0.8	75	5.5	34	175	6	60	108050
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.4	34	210	6	60	108067
⊖ 6 × 150	6.0	0.9	150	6.4	34	260	6	60	108074
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	36	275	6	60	108081
⊕ 1 × 75	⊕No.1	75	5.5	30	175	6	60	108012	
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.4	34	210	6	60	108029	
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150	6.4	34	260	6	60	108036	
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	36	275	6	60	108043	

### No. 920 MD系列 短柄螺丝刀

- 轻松咬合螺丝，不会轻易滑脱，十字刀头采用新型的锯齿设计。
- 刀柄长25mm。最适合狭窄场所的作业。



No.920							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 6 × 25	6.4	0.9	25	6.4	36	75	6	60	108999
⊕ 1 × 25	⊕No.1	25	6.4	36	75	6	60	109002	
⊕ 2 × 25	⊕No.2	25	6.4	36	75	6	60	109699	

### No. 910 MD系列 细杆螺丝刀

- 轴径4mm以下的细轴螺丝刀。
- 刀头采用不受电镀层厚度影响的黑色镀层加工。



No.910							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 3 × 75	3.0	0.4	75	3.0	21	153	12	120	108937
⊖ 3 × 100	3.0	0.4	100	3.0	21	178	12	120	108944
⊖ 4 × 75	4.0	0.5	75	4.0	21	153	12	120	108951
⊖ 4 × 100	4.0	0.5	100	4.0	21	178	12	120	108968
⊖ 4 × 150	4.0	0.5	150	4.0	21	228	12	120	108975
⊖ 4 × 200	4.0	0.5	200	4.0	21	278	12	120	108982
⊕ 0 × 75	⊕No.0	75	3.0	21	153	12	120	108890	
⊕ 0 × 100	⊕No.0	100	3.0	21	178	12	120	108906	
⊕ 1 × 75	⊕No.1	75	4.0	21	153	12	120	108913	
⊕ 1 × 100	⊕No.1	100	4.0	21	178	12	120	108920	

### No. 930 MD系列 穿心螺丝刀

PAT.

- 轻松咬合螺丝，不会轻易滑脱，十字刀头采用新型的锯齿设计。
- 穿心螺丝刀，带大型尾订。
- 附带可搭配扳手使用的六角加力杆。



No.930							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5 × 75	5.5	0.8	75	5.5	30	175	8	60	108159
⊖ 6 × 38	6.0	0.9	38	6.4	34	151	—	60	108203
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.4	34	213	10	60	108166
⊖ 6 × 150	6.0	0.9	150	6.4	34	263	10	60	108173
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	36	278	12	60	108180
⊕ 1 × 75	⊕No.1	75	5.5	30	176	8	60	108111	
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.4	34	213	10	60	108128	
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150	6.4	34	263	10	60	108135	
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	36	278	12	60	108142	

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. 970 MD系列 起钉器**

PAT.

- 刀口采用大小2种兼用的类型。支持机动车所用的绝大部分铆钉。
- 为避免对钣金涂装部分造成划痕，采用圆滑处理的镀铬加工。
- 车门内侧部位以及电线固定铆钉等，哪怕是狭窄场所同样便于作业的最佳角度。



No.970							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
CR × 120	12/7	120	7.0	34	230	(mm)	6	60	108210

**No. 970 MD系列 钢凿螺丝刀**

PAT.

- 采用专用于高级钢凿的特殊钢材。硬度高达58HRC。追求耐磨损性与刀口的锋利度。
- 弹性体树脂吸收冲击，减缓手部疲劳。
- 贯穿型刀杆，附带大型尾订。采用渗碳淬火工艺，抑制尾订变形。



No.970							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
7 × 100	7.0	1.5	100	6	34	213	(mm)	6	60
9.5 × 120	9.5	1.7	120	8	36	248		6	60

One point

拔除，剔除



拔除 MD系列起钉器



利用杠杆原理拔除铆钉。

1支即可应对绝大多数机动车上的大小铆钉。



采用高级钢凿钢材

以锋锐与优异的耐磨损性著称。轻松剥离点焊部位，去除毛刺，剔除瓷砖砖块。



剔除 MD系列凿子螺丝刀

**No. 940TX MD系列 梅花螺丝刀**

PAT.

- 适用于梅花螺丝、防盗梅花螺丝（防拆卸）。



→参照44P One point

No.940TX

						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
T 7H × 80	1.97	80	3.0	21	158	12	120	109767
T27H × 120	4.96	120	6.4	34	230	6	60	109156
T30H × 120	5.49	120	6.4	34	230	6	60	109163
T40H × 120	6.6	120	8.0	36	245	6	60	109170

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

**No. 944TX**

**MD系列 梅花螺丝刀FOD4支套装**

PAT.

- 适用于汽车维护作业等。
- 工具箱采用2层结构，避免螺丝刀遗漏。



→参照44P One point

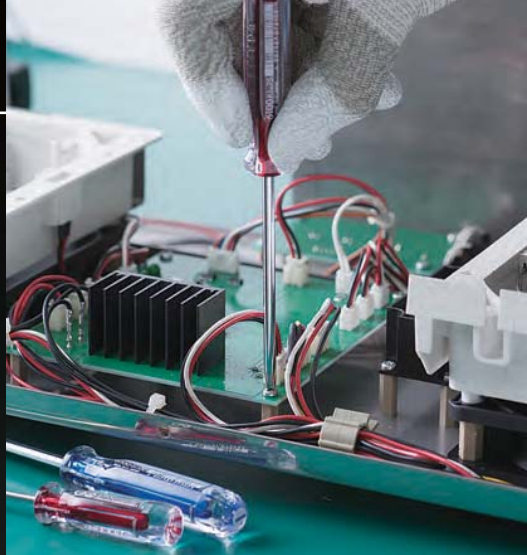
	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
No.94 0 TX	T20H×120,T25H×120 T30H×120,T40H×120	280×135×35	1	20	109675

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。



No. 6300

# 水晶柄螺丝刀



闪耀水晶光泽的手柄。  
适用于各种各样螺丝尺寸的握柄设计，实现高精度的螺丝紧固作业。



No. 6300  
水晶柄螺丝刀

采用具有优秀耐油性和耐药品腐蚀性的醋酸纤维树脂。纤维素名副其实采用木材和棉花作为原材料。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

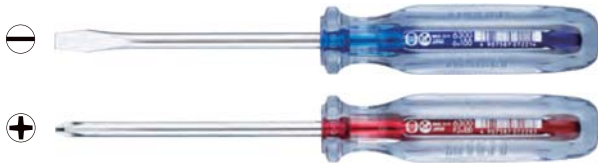
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. 6300 水晶柄螺丝刀

PAT.

- 闪耀水晶光彩的手柄。凭借颜色即可分辨⊖与⊕。
- 手柄采用醋酸纤维树脂制成。

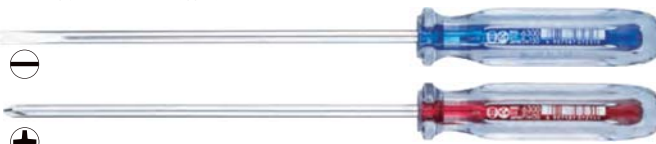


No.6300																			
⊖	⊕	柄径	柄长	柄宽	柄厚	柄底宽	柄底厚	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)									
⊖4.5 × 50	50	4.5	0.6	50	5.0	22.0	138	12	240	072191									
⊖5.5 × 75	75	5.5	0.8	75	5.5	22.0	163	12	240	072207									
⊖6 × 100	100	6.0	0.9	100	6.0	26.5	205	12	240	072214									
⊖8 × 150	150	8.0	1.1	150	8.0	28.5	263	12	120	072238									
⊖9 × 200	200	9.0	1.2	200	9.0	28.5	313	6	60	072245									
⊖10 × 250	250	10.0	1.2	250	9.0	28.5	363	6	60	072252									
⊖10 × 300	300	10.0	1.2	300	9.0	28.5	413	6	60	072269									
⊕1 × 75	⊕No.1	75	5.0	22.0	163	12	240	072276											
⊕2 × 100	⊕No.2	100	6.0	26.5	205	12	240	072283											
⊕3 × 150	⊕No.3	150	8.0	28.5	263	12	120	072290											
⊕4 × 200	⊕No.4	200	9.0	28.5	313	6	60	072306											

No. 6300 水晶柄螺丝刀 (长刀杆)

PAT.

- 闪耀水晶光彩的手柄。凭借颜色即可分辨⊖与⊕。
- 长轴设计适合于紧固深处位置的螺丝。
- 手柄采用醋酸纤维树脂制成。

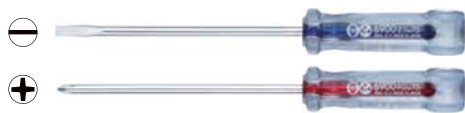


No.6300																			
⊖	⊕	柄径	柄长	柄宽	柄厚	柄底宽	柄底厚	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)									
⊖5 × 150	150	5.0	0.8	150	4.8	22	238	12	120	072313									
⊖5 × 200	200	5.0	0.8	200	4.8	22	288	12	120	072320									
⊖5 × 250	250	5.0	0.8	250	4.8	22	338	12	120	072337									
⊕1 × 150	⊕No.1	150	4.8	22	238	12	120	072344											
⊕1 × 200	⊕No.1	200	4.8	22	288	12	120	072351											
⊕1 × 250	⊕No.1	250	4.8	22	338	12	120	072368											
⊕2 × 150	⊕No.2	150	6.0	26.5	255	12	120	072375											
⊕2 × 200	⊕No.2	200	6.0	26.5	305	12	120	072382											
⊕2 × 250	⊕No.2	250	6.0	26.5	355	12	120	072399											

No. 6900 水晶柄螺丝刀 (精密专用)

PAT.

- 闪耀水晶光彩的手柄。凭借颜色即可分辨⊖与⊕。
- 专用于极为精密的作业。
- 手柄末端采用凹陷设计，可用手指抵住快速转动。
- 手柄采用醋酸纤维树脂制成。

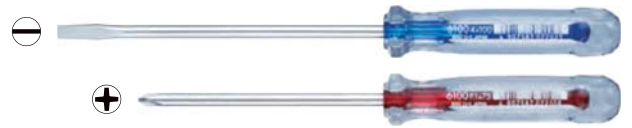


No.6900																			
⊖	⊕	柄径	柄长	柄宽	柄厚	柄底宽	柄底厚	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)									
⊖2.5 × 50	50	2.5	0.35	50	3	14	101	24	240	072405									
⊖2.5 × 75	75	2.5	0.35	75	3	14	126	24	240	072412									
⊖2.5 × 100	100	2.5	0.35	100	3	14	151	24	240	072429									
⊕00 × 50	⊕No.00	50	3	14	101	24	240	072474											
⊕0 × 75	⊕No.0	75	3	14	126	24	240	072436											

No. 6100 水晶柄螺丝刀 (细刀杆轴)

PAT.

- 闪耀水晶光彩的手柄。凭借颜色即可分辨⊖与⊕。
- 细长形状最适合用于紧固狭窄位置的螺丝。
- 十字0的刀杆轴采用黑色镀层加工。●手柄采用醋酸纤维树脂制成。



No.6100																			
⊖	⊕	柄径	柄长	柄宽	柄厚	柄底宽	柄底厚	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)									
⊖4 × 50	50	4.0	0.45	50	4	16	124.5	12	240	072009									
⊖4 × 75	75	4.0	0.45	75	4	16	149.5	12	240	072016									
⊖4 × 100	100	4.0	0.45	100	4	16	174.5	12	240	072023									
⊖4 × 150	150	4.0	0.45	150	4	16	224.5	12	120	072047									
⊖4 × 200	200	4.0	0.45	200	4	16	274.5	12	120	072054									
⊕0 × 75	⊕No.0	75	4	16	149.5	12	240	072061											
⊕0 × 100	⊕No.0	100	4	16	174.5	12	240	072078											
⊕0 × 150	⊕No.0	150	4	16	224.5	12	120	072085											
⊕0 × 200	⊕No.0	200	4	16	274.5	12	120	072092											
⊕1 × 75	⊕No.1	75	4	16	149.5	12	240	072108											
⊕1 × 100	⊕No.1	100	4	16	174.5	12	240	072115											
⊕1 × 150	⊕No.1	150	4	16	224.5	12	120	072122											
⊕1 × 200	⊕No.1	200	4	16	274.5	12	120	072139											
⊕2 × 200	⊕No.2	200	4	16	274.5	12	120	072146											
⊕2 × 250	⊕No.2	250	4	16	324.5	12	120	072153											

No. 6200 水晶柄螺丝刀 (短刀杆)

PAT.

- 闪耀水晶光彩的手柄。凭借颜色即可分辨⊖与⊕。
- 适合狭窄空间的作业。●手柄采用醋酸纤维树脂制成。



No.6200																			
⊖	⊕	柄径	柄长	柄宽	柄厚	柄底宽	柄底厚	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)									
⊖6 × 38	38	6.0	0.9	38	6	30	87.5	12	240	072160									
⊕1 × 38	⊕No.1	38	6	30	87.5	12	240	072177											
⊕2 × 38	⊕No.2	38	6	30	87.5	12	240	072184											

One point

采用有利于环境的  
“植物原料”制成的手柄

醋酸纤维树脂作为有利于环境的“植物性树脂”，再次受到了人们的关注。它具备优异的耐油性、耐药品腐蚀性、耐冲击性。

纤维素正如其名，采用木材和棉花作为原材料。

它对环境的负担很小，即便焚烧也不会导致CO<sub>2</sub>平衡被打破，是有利于环境的树脂手柄。



## No. 6603 长四方杆螺丝刀

PAT.

- 刀杆长450mm的多轴螺丝刀。采用强韧的特殊钢，整体经过淬火。
- 用于大扭力的紧固作业同样有效。
- 适合用于医疗仪器等的螺丝紧固作业。• 手柄采用醋酸纤维树脂制成。



No.6603								内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 9 × 450	9.0	1.2	450	8	113	28.5	563	6	013217	
⊕ 2 × 450	⊕No.2	450	6	113	28.5	563	6	013224		
⊕ 3 × 450	⊕No.3	450	8	113	28.5	563	6	013231		

## No. B-370 防滑贯穿型螺丝刀

- 沾满油后同样起到防滑作用！采用独有的防滑工艺进行加工。
- 贯穿型刀杆，附带大型尾订。应对高强度的作业。
- 手柄末端附带彩色环，可通过颜色轻松辨别刀头的形状。



No.B-370								内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5 × 75	5.5	0.8	75	5.5	27.4	183	6	60	078650	
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.4	30.7	226	6	60	078667	
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	36.2	290	6	60	078674	
⊕ 1 × 75	⊕No.1	75	5.5	27.4	183	6	60	078681		
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.4	30.7	226	6	60	078698		
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	36.2	290	6	60	078704		

## No. 4600 POZIDRIV米字螺丝刀

- 刀头采用高精度的黑色镀层加工。
- 专用于国外家具以及欧美规格的滑雪用品。



No.4600								内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
PZ1 × 75	PZ No.1	75	5	28	172	6	108791			
PZ2 × 100	PZ No.2	100	6	31	204	6	108807			
PZ3 × 150	PZ No.3	150	8	35	265	6	108814			

## No. 4500 加强手柄螺丝刀

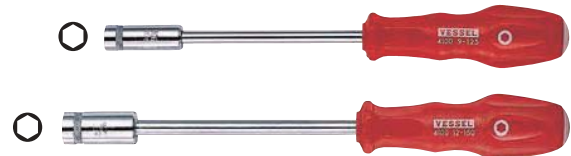
- 塑胶手柄配合贯穿型刀杆，可承受高强度使用。
- 附带可用扳手等加强紧固的六角扳口部分。
- 手柄采用醋酸纤维树脂制成，人体工学设计。



No.4500								内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5 × 75	5.5	0.8	75	5.8	28.0	172	8	6	240	074768
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.4	31.8	204	10	6	120	074775
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	35.6	265	12	6	120	074782
⊖ 9 × 200	9.0	1.2	200	9.0	37.0	320	12	6	60	074799
⊕ 1 × 75	⊕ No.1	75	5.8	28.0	172	8	6	240	074805	
⊕ 2 × 100	⊕ No.2	100	6.4	31.8	204	10	6	120	074812	
⊕ 3 × 150	⊕ No.3	150	8.0	35.6	265	12	6	120	074829	
⊕ 4 × 200	⊕ No.4	200	9.0	37.0	320	12	6	60	074836	

## No. 4100 加强套筒螺丝刀

- 专用于紧固六角螺栓螺母。



No.4100								内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 5 × 115	5	8	18	115	5.0	28.0	212	6	60	076601
对边 5.5 × 115	5.5	9	18	115	5.0	28.0	212	6	60	076618
对边 6 × 115	6	9	18	115	5.5	28.0	212	6	60	076625
对边 7 × 125	7	10	18	125	5.5	28.0	222	6	60	076632
对边 8 × 125	8	12	20	125	5.5	31.8	229	6	60	076649
对边 9 × 125	9	12.7	20	125	6.3	31.8	229	6	60	076656
对边 10 × 125	10	15	20	125	7.0	35.6	240	6	60	076663
对边 11 × 125	11	15	20	125	7.0	35.6	240	6	60	076670
对边 12 × 150	12	17	20	150	8.0	35.6	265	6	60	076687
对边 13 × 150	13	19	20	150	8.0	35.6	265	6	60	076694

## No. 5400TX 加强手柄梅花螺丝刀

- 可保证刀口精度的香槟金镀层。
- 手柄采用醋酸纤维树脂制成，采用人体工学设计。
- 可用于防盗梅花螺钉（防拆卸螺丝）。（T5、T6除外）



→ 参照 42P One point

No.5400TX								内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
T 5 × 80	1.37	80	2.5	17.0	155	12	60	062031		
T 6 × 80	1.65	80	2.5	17.0	155	12	60	062048		
T 7H × 80	1.97	80	2.5	17.0	155	12	60	062055		
T 8H × 80	2.3	80	3.0	17.0	155	12	60	062062		
T 9H × 80	2.48	80	3.0	17.0	155	12	60	062079		
T10H × 80	2.72	80	3.0	17.0	155	12	60	062086		
T15H × 80	3.26	80	3.5	28.0	177	6	60	062093		
T20H × 120	3.84	120	4.0	28.0	217	6	60	062109		
T25H × 120	4.4	120	5.0	31.8	224	6	60	062116		
T27H × 120	4.96	120	5.0	31.8	224	6	60	062123		
T30H × 120	5.49	120	6.0	35.6	235	6	60	062130		
T40H × 120	6.6	120	7.0	35.6	235	6	60	062147		

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

**No. B-5400BP 加强手柄内六角螺丝刀**

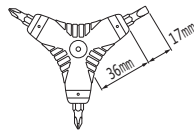
- 可保证刀头精度的香槟金镀层。
- 手柄采用醋酸纤维树脂制成，采用人体工学设计。
- 刀杆采用便于快速转动的滚花加工。



No. B-5400BP	对边 (mm)	长度 (mm)	柄长 (mm)	总长 (mm)	外箱 (本)	JAN (4907587)
对边 1.5 × 80	1.5	80	2.5	17.0	155	078469
对边 2 × 80	2	80	3.0	17.0	155	078476
对边 2.5 × 80	2.5	80	3.0	17.0	155	078483
对边 3 × 120	3	120	3.5	28.0	217	078490
对边 4 × 120	4	120	5.0	31.8	224	078506
对边 5 × 120	5	120	6.0	35.6	235	078513
对边 6 × 120	6	120	7.0	35.6	235	078520

**No. TD-210 三头螺丝刀**

- 1支即可使用3种尺寸刀头的小型工具。
- 采用贴合手部的Y字形握把。可进行大力矩紧固作业。



包装内容	包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
⊕1 / ⊕2 / ⊕6 批杆长17mm	135×120×20	10	60	061348

**No. TX-10 梅花螺丝刀套装**

- 附带批头收纳支架。
- 可用于防盗梅花螺钉 (防拆卸螺丝)。
- 固定批头的新型批头连接杆。
- 批头插入部分是六角 6.35mm。
- 手柄采用醋酸纤维树脂制成，采用人体工学设计。

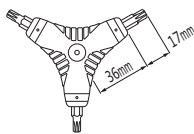


包装内容	包装纸尺寸 (mm)	外箱 (套)	JAN (4907587)
螺丝刀 总长204mm 柄径31.8mm			
批头 T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, ⊕2, ⊕3, ⊕6×25.4mm	235×100×31	10	062000
附件 批头支架			

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

**No. TD-230 三头梅花螺丝刀 2组装**

- 1支即可使用3种尺寸刀头的小型工具。
- 可用于防盗螺钉 (防拆卸螺丝)。
- 采用贴合手部的Y字形握把。可进行大力矩紧固作业。

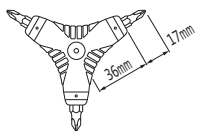


包装内容	包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
T10H / T15H / T20H, T25H / T30H / T40H 杆长17mm	135×140×38	10	60	061362

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

**No. TD-250Y/ 220B/ 240G 三头螺丝刀**

- 1支即可使用3种尺寸刀头的小型工具。
- 采用贴合手部的Y字形握把。可进行大力矩紧固作业。



⊕ No. TD-250Y    ● No. TD-220B    ● No. TD-240G

产品批号	包装内容	包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-250Y	⊕1 / ⊕2 / ⊕3 轴长17mm	120×95×18	10	009272
TD-220B	H2 / H2.5 / H3 轴长17mm	120×95×18	10	009258
TD-240G	H4 / H5 / H6 轴长17mm	120×95×18	10	009265

## No. TD-800 家庭装螺丝刀套件8

- 完美贴合手部形状。人体工学设计握把。
- 螺丝刀采用全彩色设计，可凭借颜色辨别刀头（批杆可更换）。
- 便于整理保管的支架。



包装内容		包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
手柄	总长100mm 柄径29.5mm				
备用轴	Φ0, Φ1, Φ2, Φ2.5, Φ4, Φ6, 四角尖锥头, 起钉器×128mm	160×150×35	10	60	061300

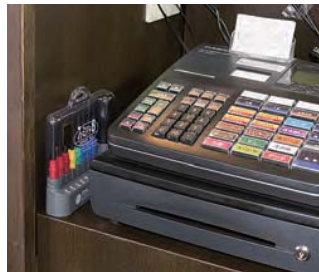
## One point

### 家庭装系列产品的特点 小手柄/大手柄

便捷小巧的设计实属家庭、办公室、  
门店等的常备工具套件。



可放在抽屉里



放在收银台的旁边



用于安装小零件



用于紧固招牌的螺丝

## No. TD-410 家庭装系列 两用螺丝刀

- 贴合手部形状。人体工学设计握把。
- 刀杆轴采用淬火加工。刀头强韧坚固。



包装内容		包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
手柄	全长101.5mm 柄径29mm				
刀杆轴	+2/Φ6×150mm	185×75×31	10	60	061515

## No. TD-808 家庭装系列W8

- 贴合手部形状。人体工学设计握把。
- 1支即可使用2种刀头尺寸的双头刀杆轴。
- 轴采用特殊合金并经过整体淬火。●附带可清楚看见内容物的透明盒。



包装内容		包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
手柄	总长100mm 柄径29.5mm				
备用轴	Φ0/Φ2.5, Φ1/Φ4, Φ2/Φ6, 多边形锥头, 起钉器×120mm	126×64×35	10	60	061652

No. 550

# 可分离螺丝刀 系列

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

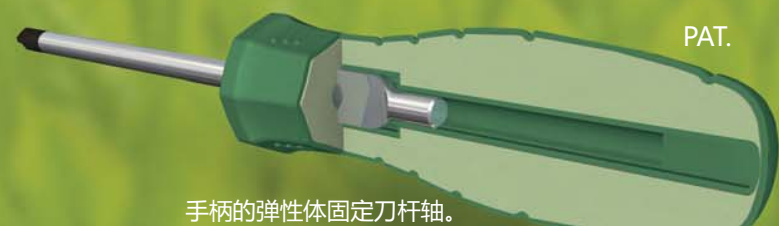
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



企业经营活动需要对环境负担小并且有利于环境的产品。

本品采用全环保材料制成。



手柄的弹性体固定刀杆轴。



No. 550

## 可分离螺丝刀 系列

可分离的刀杆与手柄分别采用特殊工艺制造而成的环保螺丝刀。以绿叶为主题的人体工学手柄可发挥优异的紧固力。

⚠ 注意 (SEPADORA)

●本品并非贯穿型螺丝刀。如果用锤子敲击可能导致刀杆轴无法拔出，变形或者破损。

※照片仅为示意图

## No.550 SEPADORA螺丝刀

PAT.

- 刀杆与手柄可分离。分离后可分别回收再利用。
- 手柄的凹凸纹路贴合手掌，能够有效地传递力。
- 尾部有刀头形状的标记（容易分辨）



←参照左页

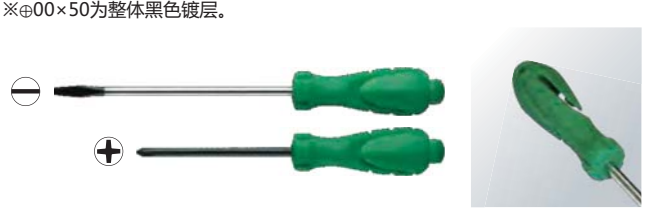
### No.550

	5.5	0.8	75	5.0	30.0	175	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖5.5 × 75	5.5	0.8	75	5.0	30.0	175	6	120	115119
⊖6 × 100	6.0	0.9	100	6.0	33.5	210	6	60	115126
⊖8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	36.0	275	6	60	115133
⊕1 × 75	⊕No.1	75	5.0	30.0	175		6	120	115140
⊕2 × 100	⊕No.2	100	6.0	33.5	210		6	60	115157
⊕2 × 150	⊕No.2	150	6.0	33.5	260		6	60	115164
⊕3 × 150	⊕No.3	150	8.0	36.0	275		6	60	115171

## No.590 SEPADORA螺丝刀（精密专用）

PAT.

- 刀杆与手柄可分离。分离后可分别回收再利用。
- 手柄的凹凸纹路贴合手掌，能够有效地传递力。
- 配备便于携带的挂钩手柄。•适用于极为精密的作业。  
※⊕00×50为整体黑色镀层。



### No.590

	2.5	0.35	50	3.0	15.4	99	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖2.5 × 50	2.5	0.35	50	3.0	15.4	99	24	480	115614
⊖2.5 × 75	2.5	0.35	75	3.0	15.4	124	24	480	115621
⊖2.5 × 100	2.5	0.35	100	3.0	15.4	149	24	480	115638
⊕00 × 50	⊕No.00	50	3.0	15.4	99		24	480	115645
⊕0 × 75	⊕No.0	75	3.0	15.4	124		24	480	115652

## No.560 SEPADORA系列（细刀杆轴）

PAT.

- 刀杆轴与手柄可分离。分离后可分别回收再利用。
- 握把的凹凸纹路贴合手掌，能够有效地传递力。
- 细长形状最适合用于紧固狭窄位置的螺丝。
- 尾部有刀头形状的标记（容易分辨）



### No.560

	4.0	0.5	75	4.0	19.8	153	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖4 × 75	4.0	0.5	75	4.0	19.8	153	12	240	115317
⊖4 × 100	4.0	0.5	100	4.0	19.8	178	12	240	115324
⊖4 × 150	4.0	0.5	150	4.0	19.8	228	12	240	115331
⊖4 × 200	4.0	0.5	200	4.0	19.8	278	12	240	115348
⊕0 × 75	⊕No.0	75	4.0	19.8	153		12	240	115355
⊕1 × 100	⊕No.1	100	4.0	19.8	178		12	240	115362
⊕2 × 150	⊕No.2	150	4.0	19.8	228		12	240	115379

## No.570 SEPADORA螺丝刀（短柄螺丝刀）

PAT.

- 刀杆与手柄可分离。分离后可分别回收再利用。
- 手柄的凹凸纹路贴合手掌，能够有效地传递力。
- 短柄设计非常适合狭窄场所的作业。



### No.570

	6.0	0.9	25	6.0	45	50	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖6 × 25	6.0	0.9	25	6.0	45	50	12	240	115515
⊕1 × 25	+No.1	25	6.0	45	50		12	240	115522
⊕2 × 25	+No.2	25	6.0	45	50		12	240	115539

# One point

## 表面凹陷的八边形手柄

波浪形状的凹凸纹路贴合手掌形状，有效地传递力。



黑色镀层加工

高精度精加工不受镀层厚度的影响

有效防锈的镀铬加工

弹性体手柄

表面覆盖的弹性体树脂避免打滑，同时贴合手掌形状

手柄尾部印刷表示刀口形状的标志

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. 500** ECO VALUE系列螺丝刀

- 纯黑色硬质手柄给人以硬朗的印象。
- 手柄的凹凸纹路贴合手掌形状，可有效传递力。
- 采用可保证刀口精度的香槟金镀层。



No.500							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5 × 75	5.5	0.8	75	5.0	30.0	175	6	120	117014
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.0	33.5	210	6	60	117021
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	36.0	275	6	60	117038
⊕ 1 × 75	⊕No.1	75	5.0	30.0	175		6	120	117113
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.0	33.5	210		6	60	117120
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	36.0	275		6	60	117137

※刀杆轴不可分离。

**No. 520** ECO VALUE系列螺丝刀 (短柄)

- 纯黑色硬质手柄给人以硬朗的印象。
- 手柄的凹凸纹路贴合手掌形状，可有效传递力。
- 短柄设计非常适合狭窄位置作业。
- 采用可保证刀口精度的香槟金镀层。



No.520							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 6 × 25	6.0	0.9	25	6.0	45	50	12	240	117519
⊕ 1 × 25	⊕No.1	25	6.0	45	50		12	240	117526
⊕ 2 × 25	⊕No.2	25	6.0	45	50		12	240	117533

※刀杆轴不可分离。

**No. 510** ECO VALUE系列螺丝刀 (细刀杆)

- 纯黑色硬质手柄给人以硬朗的印象。
- 手柄的凹凸纹路贴合手掌形状，可有效传递力。
- 细长形状非常适合紧固狭窄位置的螺丝。
- 采用可保证刀口精度的香槟金镀层。



No.510							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 4 × 75	4.0	0.45	75	4.0	19.8	153	12	240	117311
⊖ 4 × 100	4.0	0.45	100	4.0	19.8	178	12	240	117328
⊕ 0 × 75	⊕No.0	75	4.0	19.8	153		12	240	117410
⊕ 1 × 100	⊕No.1	100	4.0	19.8	178		12	240	117427

※刀杆轴不可分离。

**No. 460NT-9S** 环保软胶 T型手柄套筒套件

- 贴合手掌的曲线带来绝佳手感。对双手无痛感即可轻松传递大扭矩的T型。
- 球型固定确保套筒稳固！四边形刀头6.35mm。



包装内容		包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
手柄	总长165.5mm 宽度100mm	235×120×30	5	30	116819
套筒	H5, H5.5, H6, H7, H8, H9, H10, H12, H13 × 26.5mm				
附件	套筒架				

※刀杆轴不可分离。

**No. 540** ECO VALUE系列螺丝刀 (精密专用)

- 纯黑色硬质手柄给人以硬朗的印象。
- 手柄的凹凸纹路贴合手掌形状，可有效传递力。
- 便于携带的挂钩手柄。●专用于极为精密的作业。
- 采用可保证刀口精度的香槟金镀层。※⊕00×50采用整体黑色镀层



No.540							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 2.5 × 50	2.5	0.35	50	3.0	15.4	99	24	480	117618
⊕ 00 × 50	⊕No.00	50	3.0	15.4	99		24	480	117717
⊕ 0 × 75	⊕No.0	75	3.0	15.4	124		24	480	117724

※刀杆轴不可分离。



No. 100

## 强力贯穿型螺丝刀



大型手柄采用木制家具涂装，充分展现品质感，随着使用时间的增加，手柄变得更加得贴合。

木柄具有塑胶手柄螺丝刀无法比拟的良好使用体验，因而受到广大专业用户的大力支持。



No. 100

### 加强贯穿型螺丝刀

6条截面呈圆形的沟槽适当的起到了防滑的作用。产品采用加厚尾钉，能够准确传递锤子的冲击力。利用锤子敲击即可调整材料的朝向，也可以旋松螺丝。

※照片仅为示意图。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. 100 强力穿心螺丝刀**

- 木柄刀杆贯穿型，配备加厚尾钉。
- 外径较大，柄长较长，便于手握。
- 刀口采用黑色镀层加工。



←参照25页

No.100	内箱 (支)		外箱 (支)		JAN (4907587)				
⊖ 5.5× 75	5.5	0.8	75	5.8	27.0	182	6	120	070289
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.4	30.5	223	6	120	070296
⊖ 6 × 300	6.0	0.9	300	6.4	30.5	423	6	60	070814
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	34.0	294	6	120	070302
⊕ 1 × 75	⊕No.1	75	5.8	27.0	182		6	120	070319
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.4	30.5	223		6	120	070326
⊕ 2 × 300	⊕No.2	300	6.4	30.5	423		6	60	070821
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	34.0	294		6	120	070333

**No. 110 木柄套筒螺丝刀**

- 专用于拆装六角螺栓螺母。
- 刀头部分采用耐磨损性优秀的特殊钢材。



No.110	内箱 (支)		外箱 (支)		JAN (4907587)				
对边5 ×115	5	8	18	115	5	23	12	120	070630
对边6 ×115	6	9	18	115	5.5	25	12	240	070654
对边9 ×125	9	12.7	20	125	6.3	28	12	120	070685
对边11 ×125	11	15	20	125	6.3	28	12	120	070708
对边12 ×150	12	17	20	150	8	33	6	—	070715
对边14 ×150	14	19	22	150	8	33	6	—	070739
对边17 ×150	17	23	22	150	9	35	6	—	070746

**No. 310 木柄普通螺丝刀**

- 最为普及广受用户喜爱的木柄螺丝刀。
- 手柄采用红木色，手感良好，形状便于抓握。
- 刀口采用喷砂精加工。



No.310	内箱 (支)		外箱 (支)		JAN (4907587)				
⊖ 5.5× 75	5.5	0.8	75	5.5	25	181	12	120	100351
⊖ 8 × 150	8	1.1	150	8	33	292	6	120	100382
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.3	28	225		12	240	100443
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8	33	292		6	120	100450

**No. 350 木柄穿心螺丝刀**

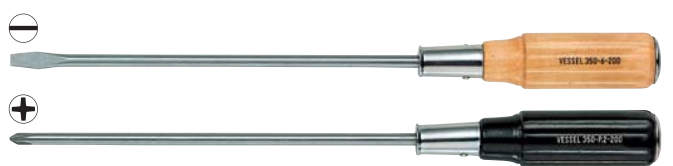
- 最为普及广受用户喜爱的木柄螺丝刀。
- 木柄贯穿型刀杆，配备大型尾钉。
- 刀口采用喷砂精加工。



No.350	内箱 (支)		外箱 (支)		JAN (4907587)				
⊖ 4.5× 50	4.5	0.6	50	5.0	25	153	12	120	070012
⊖ 5.5× 75	5.5	0.8	75	5.5	25	178	12	120	070029
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.3	28	218	12	240	070036
⊖ 7 × 125	7.0	0.9	125	7.0	33	258	6	120	070043
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	33	283	6	120	070050
⊖ 9 × 200	9.0	1.2	200	9.0	36	355	6	60	070067
⊖ 10 × 250	10.0	1.2	250	9.0	36	405	6	60	070074
⊖ 10 × 300	10.0	1.2	300	9.0	36	455	6	60	070081
⊕ 0 × 75	⊕No.0	75	5.0	25	178		12	120	070098
⊕ 1 × 75	⊕No.1	75	5.0	25	178		12	120	070104
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.3	28	218		12	240	070111
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	33	283		6	120	070128
⊕ 4 × 200	⊕No.4	200	9.0	36	355		6	60	070135

**No. 350 木柄穿心螺丝刀 (长刀杆)**

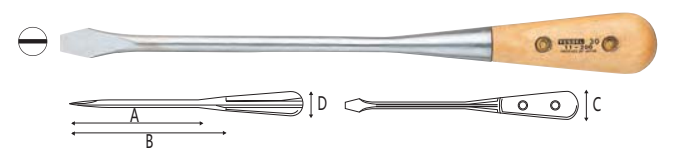
- 木柄贯穿型刀杆。
- 长刀杆设计适用于紧固深处位置的螺丝。



No.350	内箱 (支)		外箱 (支)		JAN (4907587)				
⊖ 6 × 200	6.0	0.9	200	6.3	28	320	12	120	070173
⊖ 6 × 250	6.0	0.9	250	6.3	28	370	12	120	070180
⊖ 6 × 300	6.0	0.9	300	6.3	28	420	12	120	070197
⊕ 2 × 200	⊕No.2	200	6.3	28	320		12	120	070234
⊕ 2 × 250	⊕No.2	250	6.3	28	370		12	120	070241
⊕ 2 × 300	⊕No.2	300	6.3	28	420		12	120	070258

**No. 30 夹柄螺丝刀**

- 刀杆轴、手柄采用一体式贯穿结构，超强力螺丝刀。



No.30	内箱 (支)		外箱 (支)		JAN (4907587)						
⊖ 9.5× 150	9.5	1.2	9.5	145	190	35	29	285	6	120	100757
⊖ 11 × 200	11	1.2	11	195	255	38	32	360	6	120	100764

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

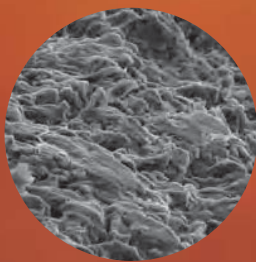
STATIC SOLUTIONS

No. 300

# 木粉螺丝刀



机动车或摩托车，以及机械设备的维护通常都会接触到油。  
随着紧固螺丝时产生的扭矩，木粉螺丝刀手柄表面的粗糙木材粉将阻止油流动，发挥出令人惊叹的防滑效果。



A D V A N C E D

## NON-SLIP

T E C H N O L O G Y

No. 300  
木纹螺丝刀

手柄部分采用木粉与塑胶配比而成的“木树脂”，通过独有的工艺技术注射成型制成。质感与手部触感仿佛天然木材一般自然。

※照片仅为示意图。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. 300 木粉螺丝刀 NEW**

PAT.

- 沾满油的手握住后依旧不会打滑的防滑手柄。采用“木树脂”制成，质感与双手触感仿佛天然木材一般。
- 刀杆采用不易生锈的黑色铬镀层加工。



No.300							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5× 75	5.5	0.8	75	5.5	30	182	6	120	074300
⊖ 6× 100	6.0	0.9	100	6.4	32	215	6	120	074317
⊖ 6× 150	6.0	0.9	150	6.4	32	265	6	120	074485
⊖ 8× 150	8.0	1.1	150	8.0	35	275	6	120	074324
⊕ 1× 75	⊕No.1	75	5.5	30	182		6	120	074331
⊕ 2× 100	⊕No.2	100	6.4	32	215		6	120	074348
⊕ 2× 150	⊕No.2	150	6.4	32	265		6	120	074492
⊕ 3× 150	⊕No.3	150	8.0	35	275		6	120	074355

**No. B-370 防滑穿心螺丝刀**

- 有油依旧不会打滑！采用独有的防滑工艺加工制成。
- 贯穿型刀杆，尾端有大型尾钉。充分应对高强度作业。
- 手柄末端配备彩色环，通过颜色即可一目了然地分辨刀头形状。



No.B-370							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5× 75	5.5	0.8	75	5.5	27.4	183	6	60	078650
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.4	30.7	226	6	60	078667
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	36.2	290	6	60	078674
⊕ 1 × 75	⊕No.1	75	5.5	27.4	183		6	60	078681
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.4	30.7	226		6	60	078698
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	36.2	290		6	60	078704

**No. 320 木粉螺丝刀 (短柄) NEW**

PAT.

- 短柄设计非常适合紧固狭窄位置的螺丝。
- 沾满油的手握住后依旧不会打滑的防滑手柄。采用“木树脂”制成，质感与双手触感仿佛天然木材一般。
- 刀杆采用不易生锈的黑色铬镀层加工。



No.320							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 6× 15	6.0	0.9	15	6.0	35	68	6	120	074508
⊕ 2× 15	⊕No.2	15	6.0	35	68		6	120	074522

**No. B-330 木粉穿心螺丝刀 NEW**

PAT.

- 沾满油的手握住后依旧不会打滑的防滑手柄。采用“木树脂”制成，质感与双手触感仿佛天然木材一般。
- 可用锤子敲击的贯穿型螺丝刀。尾端有星形尾钉。
- 刀杆采用不易生锈的黑色铬镀层加工。



No.B-330							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5× 75	5.5	0.8	75	5.5	30	183	6	120	074362
⊖ 6× 100	6.0	0.9	100	6.4	32	217	6	120	074379
⊖ 6× 150	6.0	0.9	150	6.4	32	267	6	60	074553
⊖ 8× 150	8.0	1.1	150	8.0	35	277	6	60	074386
⊕ 1× 75	⊕No.1	75	5.5	30	183		6	120	074393
⊕ 2× 100	⊕No.2	100	6.4	32	217		6	120	074409
⊕ 2× 150	⊕No.2	150	6.4	32	267		6	60	074560
⊕ 3× 150	⊕No.3	150	8.0	35	277		6	60	074416



有油依旧不会打滑  
终极防滑螺丝刀

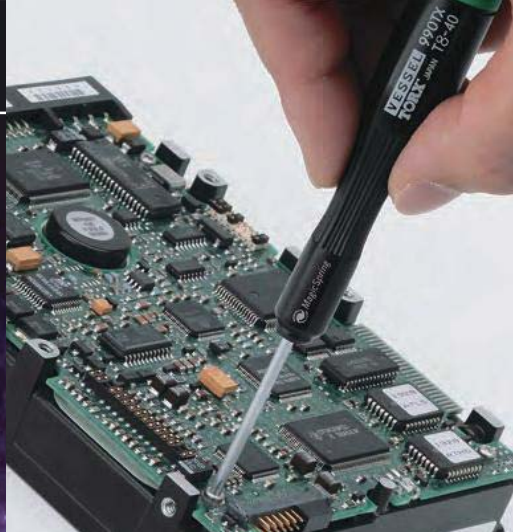
采用新型生物塑料制成。  
采用新型复合材料成型制成的木粉螺丝刀，堪称同时具有木材风格与优秀强度的新型木柄类工具。  
早在开发阶段就已证明即便双手沾满油同样不会“打滑”。  
上述特点使得该工具非常适合用于机动车维护或制铁等带油作业。



One point

No. 990

## G重力手柄螺丝刀



可用于在精密作业中紧固细小螺丝的精密螺丝刀。高精度的刀头加工完全符合日本工业标准和照相机工业标准等，人体工学设计握把更有效地传递扭矩。



No. 990

### G重力手柄螺丝刀

充分利用了重力（Gravity）的快转螺丝刀。

最为适用于精密作业。利用内部重力球的自重自由转动手柄，时刻保证手掌的最佳把握位置。

※照片仅为示意图。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. 990 G重力手柄螺丝刀**

PAT.

- 利用重力球的自重转动手柄, 并使其转至于便于抓握的位置。
- 刀头采用黑色镀层加工。完美咬合螺丝孔, 绝不摇动。
- 一字刀头采用平直刀杆设计。



←参照29页

No.990		A		B		内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)			
⊖1.8×	50	1.8	0.25	50	2.5	16	21	148	12	240	008015
⊖2.5×	75	2.5	0.3	75	2.5	16	21	173	12	240	008022
※⊕3 ×	100	3	0.5	100	3.0	16	21	198	12	240	008039
※⊕4 ×	100	4	0.6	100	4.0	16	21	198	12	240	008046
⊕5 ×	100	5	0.8	100	5.0	30	38	215	6	60	008053
⊕00 ×	75	⊕No.00	75	2.5	16	21	173		12	240	008060
⊕0 ×	100	⊕No.0	100	3.0	16	21	198		12	240	008077
⊕1 ×	100	⊕No.1	100	3.0	30	38	215		6	60	008084
⊕2 ×	100	⊕No.2	100	5.0	30	38	215		6	60	008091

※JIS B4609

**No. 990TX G重力手柄梅花螺丝刀**

PAT.

- 利用重力球的自重转动手柄, 并使其转至于便于抓握的位置。
- 利用激光在刀头上焊接特殊的材料, 通过特殊的材料的作用切实锁住梅花螺丝。



※参照44P One point

No.990TX		I		A		B		内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
T3 ×	40	1.12	40	2.5	16	21	138	12	240	008107
T5 ×	40	1.37	40	2.5	16	21	138	12	240	008121
T6 ×	40	1.65	40	2.5	16	21	138	12	240	008138
T8 ×	40	2.3	40	2.5	16	21	138	12	240	008145
T9 ×	40	2.48	40	4.0	16	21	138	12	240	008152
T10 ×	80	2.72	80	4.0	30	38	195	6	60	008169
T15 ×	80	3.26	80	5.5	30	38	195	6	60	008176
T20 ×	80	3.84	80	5.5	30	38	195	6	60	008183

ORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

**No. 9900 微型螺丝刀**

- 手柄配备有帮助快速转动的旋转柄帽。
- 刀头采用黑色镀层加工, 跨越式地提升了精度。



No.9900		A		B		内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖1.8×	50	1.8	0.25	50	2.5	10	145	006561
⊖2.5×	75	2.5	0.35	75	2.5	10	170	006509
⊖3 ×	100	3	0.45	100	3	10	195	006516
⊖3 ×	150	3	0.45	150	3	10	245	006523
⊕00 ×	75	⊕No.00	75	2.5	10	120		006530
⊕0 ×	100	⊕No.0	100	3	10	120		006547
⊕0 ×	150	⊕No.0	150	3	10	120		006554

**No. 9902/9903 精密螺丝刀 3支装**

- 专用于精密领域, 根据作业目的不同配备2种类型。
- 选配使用频率较高的刀头尺寸。
- 专用于精密仪器、电子仪器、眼镜、手表等的修理和调整。



产品批号	包装内容	包装盒尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
9902	No.9900 ⊕00×75, ⊖0×100, ⊖1.8×50	235×70×15	5	30	010322
9903	No.9900 ⊕00×75, ⊖2.5×75, ⊖3×100	235×70×15	5	30	010315

One point

精密刀头的特点

通过精密加工可应对极细小的螺丝

No.990 / No.9900

00 / 0

细刀杆轴确保能够触及最深处

No.990

1 / 2

6mm孔, M3平头小螺丝, 螺丝头径φ5.5mm

2段式平口形状完美贴合螺丝孔

No.990

1.8 / 2.5 / 3 / 4 / 5

切实锁住梅花螺丝 利用镭射光焊接特殊材料

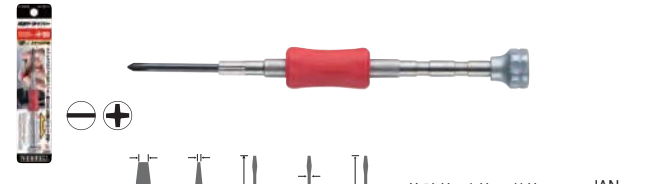
No.990TX

T6 / T8 / T9 / T10 / T15 / T20

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

## No. TD-51 精密螺丝刀

- 主体部分采用不锈钢材料制成(末端柄帽采用树脂制成)
- 专用于精密仪器、照相机、手表、眼镜等的组装和分解修理。





No. TD-51	软胶的颜色	内箱(支)	外箱(支)	JAN (4907587)
⊖ 0.7	紫	10	100	009289
⊖ 0.9	绿	10	100	009012
⊖ 1.2	蓝	10	100	009029
⊖ 1.8	黑	10	100	009036
⊖ 2.3	紫	10	100	009043
⊖ 3.0	红	10	100	009050
⊖ 3.5	黄	10	100	009067
⊕ 00	红	10	100	009074
⊕ 0	黄	10	100	009081
⊕ 1	绿	10	100	009296

包装尺寸...160×35×14mm

## No. TD-52 精密套筒螺丝刀

- 主体部分采用不锈钢材料来制成(末端柄帽采用树脂制成)
- 专用于精密仪器、垫片、小零件等的组装和分解修理。

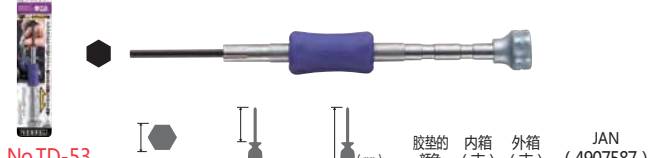



No. TD-52	软胶的颜色	内箱(支)	外箱(支)	JAN (4907587)
2.2	绿	10	100	009098
对边 3.0	蓝	10	100	009104
对边 4.0	黑	10	100	009111
对边 4.5	紫	10	100	009128
对边 5.0	红	10	100	009135
对边 5.5	黄	10	100	009142

包装尺寸...160×35×14mm

## No. TD-53 精密内六角螺丝刀

- 主体部分采用不锈钢材料来制成(末端柄帽采用树脂制成)
- 专用于精密仪器、小零件等的组装和分解修理。





No. TD-53	胶垫的颜色	内箱(支)	外箱(支)	JAN (4907587)
对边 0.89	绿	10	100	009159
对边 1.27	蓝	10	100	009166
对边 1.5	黑	10	100	009173
对边 2.0	紫	10	100	009180
对边 2.5	黄	10	100	009197

包装尺寸...160×35×14mm

## No. TD-54 手表腕带专用拔销器

- 主体部分采用不锈钢制成(末端柄帽采用树脂制成)
- 专用于调整手表金属腕带的长度。

No. TD-54	内箱(支)	外箱(支)	JAN (4907587)
0.7	10	100	009302

包装尺寸...160×35×14mm

## No. TD-55/56/57/58 精密螺丝刀套装


- 主体部分采用不锈钢材料制成(末端柄帽采用树脂制成)
- 配备便于的携带式工具箱。



产品批号	品名	包装内容	包装尺寸包括挂钩部分(mm)	内箱(套)	JAN (4907587)
TD-55	精密螺丝刀套装	⊖0.9, ⊖1.2, ⊖1.8, ⊖2.3, ⊖3.0, ⊖3.5	140×86×20	10	009210
TD-56	精密螺丝刀套装	⊖0.9, ⊖1.2, ⊖1.8, ⊖2.3, ⊕00, ⊕0	140×86×20	10	009227
TD-57	精密套筒螺丝刀套装	2.2, ⊖3.0, ⊖4.0, ⊖4.5, ⊖5.0, ⊖5.5	140×86×20	10	009234
TD-58	精密内六角螺丝刀套装	●0.89, ●1.27, ●1.5, ●2.0, ●2.5, ⊕00	140×86×20	10	009241

## No. 9000 精密螺丝刀

- 采用绝缘不带磁性的陶瓷杆。
- 非常适合用于调整线圈及微调器。
- 专用于调整电子配件, 如音响、计算机、通讯仪器、电子零件。

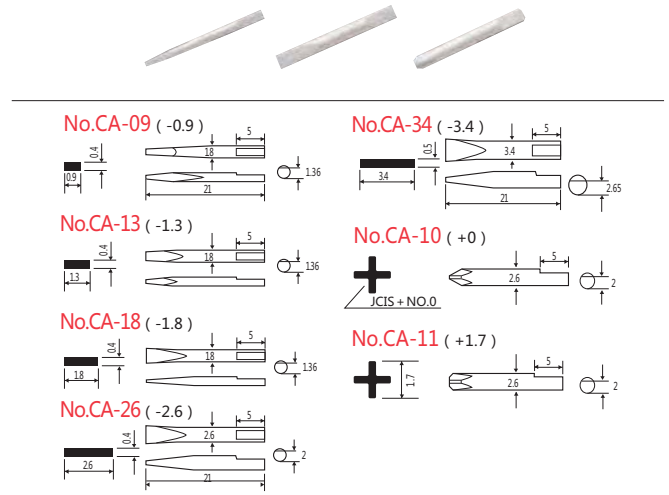



No. 9000	柄帽的颜色	内箱(支)	外箱(支)	JAN (4907587)
⊖0.9×30	绿	10	60	006745
⊖1.3×30	白	10	60	006707
⊖1.8×30	黄	10	60	006714
⊖2.6×30	红	10	60	006721
⊖3.4×15	黑	10	60	006769
⊕0 ×30	蓝	10	60	006738
⊕1.7×30	紫	10	60	006752

包装尺寸...190×45×14mm

## No. CA 陶瓷批头

- 自动调整仪器专用批头。●特制陶瓷经久耐用。
- 专用于调整电子配件, 如音响、计算机、通讯仪器、电子零件。



内箱: 10支

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. TD-6800系列

# 棘轮螺丝刀

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



只需手腕轻轻反复运动即可紧固螺丝，配备棘轮功能的螺丝刀。

通过提升齿轮的强度以及采用独有的棘轮设计，确保同样可以应对正规安装。



No. TD-6804MG

棘轮螺丝刀

最新研发72齿棘轮实现流畅旋转。  
单手轻轻握住即可进行作业。

## 适合在有限空间内进行作业的棘轮系列产品

	可弯曲软管连接杆	扁型棘轮	带磁套棘轮	短柄棘轮	棘轮螺丝刀	强力棘轮
用于边角						
用于狭窄场						
外位置						
用于深						
大扭力时						
	TD-6700FX-4				TD-6700W-23	S-13
	TD-6700FX-4	TD-74/75/76/ 77/78/79 TD-70/71/72	TD-73MC TX-12MC	TD-6700W-23		
	TD-6700FX-4				TD-6800 系列	S-12/13
		TD-74/75/76/ 77/78/79		TD-6700W-23	TD-6800 系列	TD-80 S-12/13 TD-81R/81G/81B



### No. TD-6804MG 棘轮螺丝刀 4支装 NEW

- 旋转角度5°，72齿棘轮实现流畅紧固感。
- 2片棘爪支撑棘轮齿确保高强度。可满足正式安装的要求。
- 手柄采用耐油性较强的醋酸纤维树脂制成。
- 批头以卡夹的形式收纳在手柄内部，携带方便。
- 批头更换采用磁铁吸引方式，轻松更换。● 批头插口支持六角 ● 6.35mm规格。



包装内容		
螺丝刀	总长177mm 柄径28.5mm	
批头	Φ1, Φ2, Φ3, Φ6 ×25.4mm	

包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
235 × 80 × 29	5	30	008459

### No. TD-6816MG 棘轮螺丝刀 16支装 NEW

- 旋转角度5°，72齿棘轮实现流畅紧固感。
- 2片棘爪支撑棘轮齿确保高强度。可满足正式安装的要求。
- 手柄采用耐油性较强的醋酸纤维树脂制成。
- 批头以卡夹的形式收纳在手柄内部，携带方便。
- 配备16种批头，可应对各种各样的作业。更换采用磁铁吸引方式，简单方便。
- 批头插口支持六角 ● 6.35mm规格。



包装内容		
螺丝刀	总长177mm 柄径28.5mm	
批头	Φ1, Φ2, Φ3, Φ6, H2, H2.5, H3, H4, H5, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H ×25.4mm	

包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
235 × 90 × 29	5	30	008480

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

### No. TD-6808MG 棘轮螺丝刀 8支装 NEW

- 旋转角度5°，72齿棘轮实现流畅紧固感。
- 2片棘爪支撑棘轮齿确保高强度。可满足正式安装的要求。
- 手柄采用耐油性较强的醋酸纤维树脂制成。
- 批头以卡夹的形式收纳在手柄内部，携带方便。
- 配备8种包括六角批头在内的各规格批头。更换采用磁铁吸引方式，简单方便。
- 批头插口支持六角 ● 6.35mm规格。



包装内容		
螺丝刀	总长177mm 柄径28.5mm	
批头	Φ1, Φ2, Φ3, Φ6, H2.5, H3, H4, H5 ×25.4mm	

包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
235 × 80 × 29	5	30	008466

### No. TD-6700W-23 棘轮短柄螺丝刀 NEW

- 提高狭窄场所的作业效率！短柄设计单手即可掌握。
- 旋转角度5°，72齿棘轮实现流畅紧固感。采用高强度棘轮齿，可满足正式安装的要求。
- 手柄采用耐油性较强的醋酸纤维树脂制成。
- 批头更换采用球锁方式，简单方便。● 批头插口支持六角 ● 6.35mm规格。



包装内容			包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
螺丝刀	总长77mm 柄径35mm		135 × 70 × 40	10	60	008497
批头	Φ2 / Φ3 × 35mm					

### No. TD-6808TX 棘轮螺丝刀梅花螺丝专用 8支装 NEW

- 旋转角度5°，72齿棘轮实现流畅紧固感。
- 2片棘爪支撑棘轮齿确保高强度。可满足正式安装的要求。
- 手柄采用耐油性较强的醋酸纤维树脂制成。
- 批头以卡夹的形式收纳在手柄内部，携带方便。
- 配备8种包括梅花批头在内的各规格批头。更换采用磁铁吸引方式，简单方便。
- 批头插口支持六角 ● 6.35mm规格。



包装内容		
螺丝刀	总长177mm 柄径28.5mm	
批头	Φ2, Φ3, T10H, T15H, T20H, T25H, T30H, T40H ×25.4mm	

包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
235 × 80 × 29	5	30	008473

### No. TD-6700FX-4 棘轮短柄螺丝刀 (附带可弯曲软管连接杆) NEW

- 提高狭窄场所的作业效率！短柄设计单手即可掌握。
- 旋转角度5°，72齿棘轮实现流畅紧固感。采用高强度棘轮齿，可满足正式安装的要求。
- 手柄采用耐油性较强的醋酸纤维树脂制成。
- 批头更换采用球锁方式，简单方便。● 批头插口支持六角 ● 6.35mm规格。



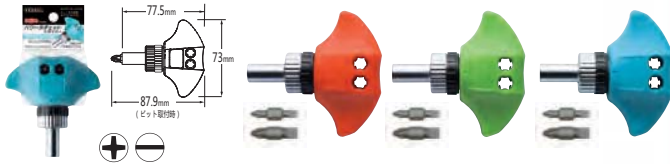
包装内容		
螺丝刀	总长77mm 柄径35mm	
批头	Φ1, Φ2, Φ4, Φ6 × 33mm	
可弯曲连接杆 (总长165mm)		

包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
235 × 80 × 40	5	30	008503

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

**No. TD-81 强力棘轮螺丝刀**

- 细小齿轮步进，小幅度动作即可完成紧固。
- 轻松应对正式紧固扭矩的棘轮工具。●手柄内收纳2根批头。
- 批头头入部分支持六角 ●6.35mm。



产品型号	颜色	批头	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-81R	红	⊕1/⊕4, ⊕2/⊕6×25.4	115×73×34	10	008213
TD-81G	绿	⊕1/⊕4, ⊕2/⊕6×25.4	115×73×34	10	008220
TD-81B	蓝	⊕1/⊕4, ⊕2/⊕6×25.4	115×73×34	10	008237

**No. TD-80 T型棘轮螺丝刀套装**

- 只需手腕反复运动，无需交替握住手柄即可紧固螺丝。
- 批头插入部分支持六角 ●6.35mm。



包装内容		
螺丝刀	T型棘轮扳手全长78mm 宽度73mm	
批头	⊕1, ⊕2, ⊕3, ⊕4, ⊕6×25.4mm	
配件	批头架	
包装尺寸 (mm)		
170×105×28	外箱 (套)	JAN (4907587)
	40	061232



**No. S-12 精品工具套装**

- 配套家中使用频率较高的螺丝紧固工具。
- 批头插入部分支持六角 ●6.35mm。



包装内容		
螺丝刀	T型棘轮螺丝刀 总长78mm 宽度73mm	
小批头	⊕1, ⊕2, ⊕3, ⊕4, ⊕5, ⊕6, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6×25.4mm	
套筒	H5, H5.5, H6, H7, H8, H9, H10, H12, H13×26mm	
附件	批头连接杆 (总长115mm)	
包装尺寸 (mm)		
240×143×45	外箱 (套)	JAN (4907587)
	10	010629



**No. S-13 常用工具套装**

- 配套家中使用频率较高的螺丝紧固工具。
- 非常适合拐角或有障碍物时作业！●批头插入部分支持六角 ●6.35mm。



包装内容		
螺丝刀	T型棘轮螺丝刀 总长78mm 宽度73mm	
短柄批头	⊕1, ⊕2, ⊕3, ⊕4, ⊕6, H2, H2.5, H3, H4, H5, H6×25.4mm	
附件	磁性批头连接杆 (总长115mm) 可拐弯批头连接杆 (总长145mm)	
包装尺寸 (mm)		
240×143×45	外箱 (套)	JAN (4907587)
	10	010636



**No. 2200 葫芦手柄棘轮螺丝刀**

NEW

- 配备36齿棘轮，实现舒适作业。
- 刀杆绝缘层防止触电事故，细杆规格便于端子板作业。
- 刀杆轴采用批头材料，整体淬火。可更换。



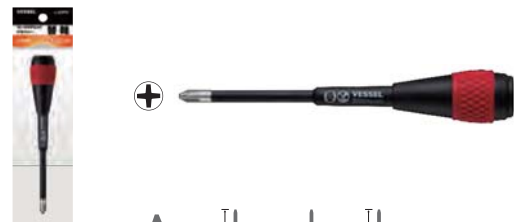
No.2200	批头	长度 (mm)	内箱 (本)	外箱 (本)	JAN (4907587)
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100 6.0 41 200	6	60	105011
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150 6.0 41 250	6	60	105028
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150 6.0 41 250	6	60	105035

⚠注意  
本商品并非绝缘螺丝刀。出于安全考虑请首先断电，然后再行使用。

**No. 2200B 葫芦手柄棘轮螺丝刀替换刀杆**

NEW

- 刀杆采用批头材料，整体淬火。
- 拔下No.2200的手柄部分即可进行更换。



No.2200B	批头	长度 (mm)	内箱 (本)	外箱 (本)	JAN (4907587)
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100 6.0 158	6	60	105110
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150 6.0 208	6	60	105127
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150 6.0 208	6	60	105134

One point

棘轮部分的刀杆可自由拆装  
一方面更换备用轴。



棘轮部分同样不通电

将棘轮设置为固定模式后，即可作为刀杆轴带绝缘层的电工螺丝刀使用。非常适合配电箱作业。

## No. TD-74 扁型棘轮系列 板型棘轮螺丝刀 平板式



- 刀头部分厚度仅为18mm的超薄型棘轮工具。
- 配备磁性批头，狭窄空间同样轻松作业。
- 主体部分可收纳2根批头，附带挂绳孔。
- 高精度棘轮齿，可确保紧固切实到位。



型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-74	超薄棘轮螺丝刀 (平板式) 批头 $\oplus 1, \oplus 2, \ominus 6 \times 18\text{mm}$	160×35×21	10	008275

## No. TD-77 扁型棘轮系列 超薄棘轮螺丝刀 弯头型



- 刀头部分厚度仅为18mm的超薄型棘轮工具。
- 配备磁性批头，狭窄空间同样轻松作业。
- 主体部分可收纳2根批头，附带挂绳孔。
- 高精度棘轮齿，可确保紧固切实到位。



型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-77	超薄棘轮螺丝刀 (弯头型) 批头 $\oplus 1, \oplus 2, \ominus 6 \times 18\text{mm}$	160×35×21	10	008305

## No. TD-75 扁型棘轮系列 超薄棘轮螺丝刀 平板式



- 刀头部分厚度仅为18mm的超薄型棘轮工具。
- 配备磁性批头，狭窄空间同样轻松作业。
- 主体部分可收纳2根批头，附带挂绳孔。
- 高精度棘轮齿，可确保紧固切实到位。



型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-75	超薄棘轮螺丝刀 (平板式) 批头 $\oplus 1, \oplus 2, \oplus 3, \ominus 4, \ominus 6 \times 18\text{mm}$ 批头架	160×50×21	10	008282

## No. TD-78 扁型棘轮系列 超薄棘轮螺丝刀 弯头型



- 刀头部分厚度仅为18mm的超薄型棘轮工具。
- 配备磁性批头，狭窄空间同样轻松作业。
- 主体部分可收纳2根批头，附带挂绳孔。
- 高精度棘轮齿，可确保紧固切实到位。



型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-78	超薄棘轮螺丝刀 (弯头型) 批头 $\oplus 1, \oplus 2, \oplus 3, \ominus 4, \ominus 6 \times 18\text{mm}$ 批头架	160×50×21	10	008312

## No. TD-76 扁型棘轮系列 超薄棘轮螺丝刀 平板式



- 刀头部分厚度仅为18mm的超薄型棘轮工具。
- 配备磁性批头，狭窄场所同样轻松作业。
- 主体部分可收纳2根批头，附带挂绳孔。
- 高精度棘轮齿，可确保紧固切实到位。



型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-76	超薄棘轮螺丝刀 (平板式) 批头 $\oplus 1, \oplus 2, \oplus 3, \oplus 4, \ominus 6, \text{H}2.5, \text{H}3, \text{H}4, \text{H}5, \text{H}6 \times 18\text{mm}$ 批头架	160×50×21	10	008299

## No. TD-79 扁型棘轮系列 超薄棘轮螺丝刀 弯头型



- 刀头部分厚度仅为18mm的超薄型棘轮工具。
- 配备磁性批头，狭窄空间同样轻松作业。
- 主体部分可收纳2根批头，附带挂绳孔。
- 高精度棘轮齿，可确保紧固切实到位。



型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-79	超薄棘轮螺丝刀 (弯头型) 批头 $\oplus 1, \oplus 2, \oplus 3, \oplus 4, \ominus 6, \text{H}2.5, \text{H}3, \text{H}4, \text{H}5, \text{H}6 \times 18\text{mm}$ 批头架	160×50×21	10	008329

## No. TD-BS 扁型棘轮系列 18毫米更换用批头



型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-BS5	批头 $\oplus 1, \oplus 2, \oplus 3, \ominus 4, \ominus 6 \times 18\text{mm}$ 批头架	120×40×23	10	061911
TD-BS6	批头 $\text{H}2.5, \text{H}3, \text{H}4, \text{H}5, \text{H}6 \times 18\text{mm}$ 批头架	120×40×23	10	061928

**No. TD-70 平板棘轮螺丝刀套件**



- 组装以及分解方便的超薄型设计。
- 加速旋转环支持快速转动。取下即为6.35mm的四边形。
- 批头插入部分支持 ●6.35mm六角批头。

Cr-V Mo steel  
批头

包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
螺丝刀	平板棘轮螺丝刀			
批头	Φ1, Φ2, Φ3, Φ4, Φ6, H2.5, H3, H4, H5, H6×25.4mm	190×85×27	40	061225
附件	批头架			

**No. TD-73MC 平板棘轮螺丝套筒**



- 磁套切实吸住螺丝。
- 配备专用于家具组装及自行车的内六角螺丝批头。
- 加速旋转环支持快速转动。取下即为6.35mm的四边形。
- 批头插入部分支持 ●6.35mm六角批头。

MG Cr-V Mo steel  
螺丝磁套 批头

包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
产品	平板棘轮			
批头	Φ1, Φ2, Φ3, Φ4, Φ6, 对边2.5, 3, 4, 5, 6×25.4mm	190×85×27	40	061799
配件	磁套 批头架			

**No. TD-71 平板棘轮螺丝刀**



- 组装分解方便的超薄型设计。
- 加速旋转环支持快速转动。取下即为6.35mm的四边形。
- 批头插入部分支持 ●6.35mm六角批头。

Cr-V Mo steel  
批头

包装内容		批头 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
螺丝刀	平板棘轮螺丝刀			
批头	Φ2×25.4mm	190×85×27	40	061775

**No. TX-12MC 平板棘轮螺丝套筒 (梅花批头)**



- 磁套切实吸住螺丝。
- 配备维护作业使用频率较高的梅花螺丝专用批头。同样可用于防拆卸梅花螺丝。
- 加速旋转环支持快速转动。取下即为6.35mm的四边形批头。
- 批头插入部分支持 ●6.35mm六角批头。

MG Cr-V Mo steel  
螺丝磁套 批头

包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
产品	平板棘轮			
批头	T8H, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, Φ2.0×25.4mm	190×85×27	10	061997
配件	磁套 批头架			

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

**No. TD-BS 更换批头套装**



No. TD-BS1 (十字) No. TD-BS2 (六角) No. TD-BS3 (梅花)  
适用型号  
TD-70/TD-71/TD-72/TD-73MC/TD-80/TD-150/TD-160/S-12/S-13  
TX-10/TX-11/TX-12MC/830MG-4/840/840L

Cr-V Mo steel  
批头

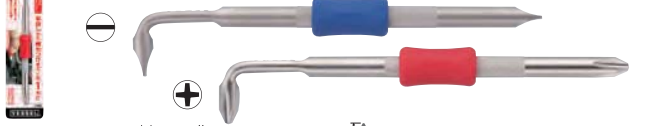
Cr-V steel  
套筒

型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-BS1	Φ1, Φ2, Φ3, Φ4, Φ6 ×25.4mm 批头架	120×45×23	10	061805
TD-BS2	对边2.5, 3, 4, 5, 6 ×25.4mm 批头架	120×45×23	10	061812
TD-BS3	T10H, T15H, T20H, T25H, T30H ×25.4mm 批头架	120×45×23	10	061829
TD-BS4	对边5.5, 7, 8, 10 套筒架	120×45×23	10	061836

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

### No. TD-61 扁型系列 L型螺丝刀

- 刀头采用确保精度的香槟金镀层。
- 便于狭窄场所使用的L型设计。

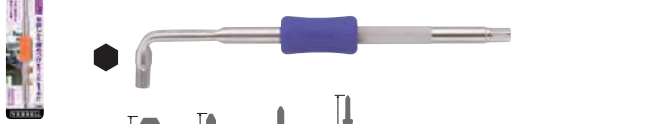


No. TD-61	对边	对边	对边	对边	对边	胶垫颜色	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖6	6	0.9	18	6	117	蓝	10	100	008381
⊕1	⊕No.1	16.5	5	105		绿	10	100	008350
⊕2	⊕No.2	18	6	117		红	10	100	008367

包装尺寸...160×35×14mm

### No. TD-63 扁型系列 L型螺丝刀

- 刀头采用确保精度的香槟金镀层。
- 便于狭窄场所使用的L型设计。

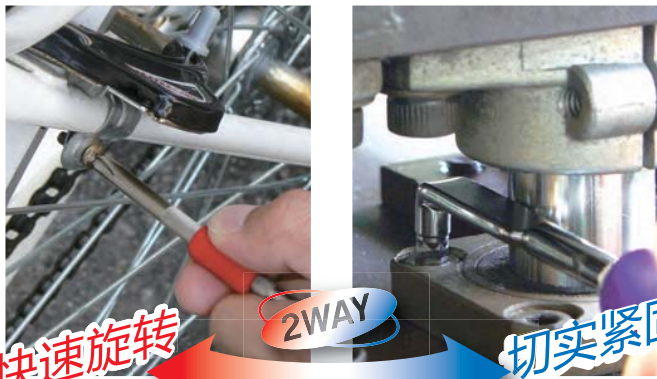


No. TD-63	对边	对边	对边	对边	对边	胶垫颜色	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边2.5	2.5	16.5	5	105		橙	10	100	008398
对边3	3	16.5	5	105		紫	10	100	008404
对边4	4	16.5	5	105		黑	10	100	008411
对边5	5	18	6	117		蓝	10	100	008428

包装尺寸...160×35×14mm

# One point

快速旋转&切实紧固



**快速旋转** **2WAY** **切实紧固**

即可快速转动也可完全紧固, 一支足矣!

浓缩了紧固螺丝必要功能的升级版偏置螺丝刀。

### No. TD-64 扁型系列 Z型偏置螺丝刀

- 便利的Z型设计螺丝刀为狭窄场所作业提供必要的力。
- 刀头采用确保精度的香槟金镀层。



No. TD-64	对边	对边	对边	对边	对边	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)	
⊖2/⊖6	6	0.9	⊕No.2	18	6	129	10	100	008442
⊕1/⊕2	⊕No.1		⊕No.2	16.5	5	126	10	100	008435

包装尺寸...160×35×12mm

### No. 25 偏置螺丝刀

- 便利的Z型设计螺丝刀为狭窄场所作业提供必要的力。
- 左右两侧刀头尺寸各异, 可适用于不同的用途。



No. 25	对边	对边	对边	对边	对边	内箱 (支)	JAN (4907587)
⊕1/⊖5	25	5	125	12		12	013040
⊕2/⊖6	26	6	125	12		12	013057
⊕3/⊖8	33	8	150	12		12	013064

包装尺寸...160×35×12mm



### No. 251526 偏置螺丝刀 2支装

型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	外箱 (套)	JAN (4907587)
251526	No.25 ⊖6/⊕2, ⊖5/⊕1	210×70×10	20	061157

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

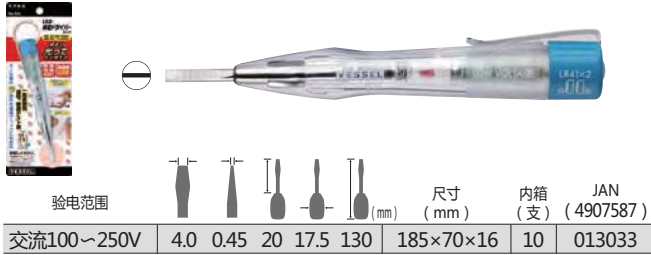
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. 83L LED验电螺丝刀 ( 低压专用 )**

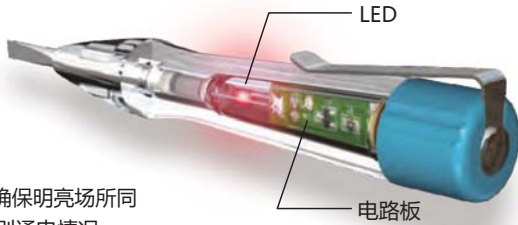
- 适用于一般家庭的通电及导通测试。
- 采用光照明亮使用寿命长的LED灯。电池可更换。
- 携带方便的笔形设计。



验电范围						尺寸 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)
交流100~250V	4.0	0.45	20	17.5	130	185×70×16	10	013033

One point

电气线路用电器具的通电检测



**LED式**  
高亮度LED确保明亮场所同样可轻松识别通电情况。  
电池属消耗品，需要定期更。  
( 电池LR41×2个 )

通电检测/极性识别



电气线路、插座的通电检测以及AC火线/地线的极性识别。

导通测试



检查线路回路的导通情况。  
( 仅限于50MΩ以下的电路。 )  
※请务必首先确认没有通电，然后再进行检测。

- ⚠注意 ( 验电螺丝刀 )
- 使用前请务必确认亮灯情况。
  - 请注意短路触电。
  - 请在商品的验电范围内使用。
  - 请勿在沾水沾油等状态下使用。
  - 超负荷将导致螺丝破损或人员受伤。

**No. TD-1300L**

验电备用杆6支装螺丝刀套件 ( 低压专用 ) **NEW**

- 手柄末端集成氖管。接触到通电位置后氖管亮灯，可用于电源的通电测试。
- 树脂材质的卡扣，轻松更换批杆。轻型树脂卡扣。手柄末端采用透明柄帽。
- 配备6种使用频率较高的备用批杆。
- 配备工具袋，便于携带、收纳、保管。
- 低压专用 ( 交流100 ~ 250V )



No.TD-1300L

验电范围	备用批杆 ( mm )				内箱 ( 套 )	JAN ( 4907587 )
	负极	正极	角锥	起钉器		
交流100~250V	⊖4×125	⊕1×125	125	125	10	061959
	⊖6×125	⊕2×125	手柄总长126.4mm手柄直径26.5mm			

※包装尺寸...185×105×31mm

**No. TD-1300B**

验电备用杆5支装螺丝刀套件 ( 低压专用 ) **NEW**

- 手柄末端集成氖管。接触到通电位置后氖管亮灯，可用于电源的通电测试。
- 树脂材质的卡扣，轻松更换轴。轻型树脂卡扣。手柄末端采用透明柄帽。
- 备用杆里还配备了小套筒。
- 配备工具袋，便于携带、收纳、保管。
- 低压专用 ( 交流100 ~ 250V )



No.TD-1300B

验电范围	负极	备用杆 ( mm )		内箱 ( 套 )	JAN ( 4907587 )
		正极	套筒		
交流100~250V	⊖4×125	⊕1×125	H5×125	10	061966
		⊕2×125	H5.5×125		
手柄总长126.4mm 柄径26.5mm				※包装尺寸...185×105×31mm	

### No. 240001 冲击螺丝刀

- 轻松切换左右进行操作。
- 手柄采用便于抓握不易打滑的软质树脂，保护手的安全设计。
- 适用于高强度作业。• 取下批头接头后即可安装12.7mm的套筒接口。
- 批头插入部分支持 ●8mm六角批头。



包装内容		包装尺寸 (mm)	外箱 (套)	JAN (4907587)
批头	Φ2×36, Φ2×80, Φ3×36, Φ3×80, Φ4×36, Φ10×36			
产品	总长176mm 柄径37.5mm	220×73×80	5	061126

### No. 250001 冲击螺丝刀

- 需要特别强的扭矩时，需要旋松生锈螺丝时，即刻发挥超强威力。
- 非常适合用于机动车维修、机械器具组装分解。• 适用于高强度作业。
- 取下批头接头后即可安装12.7mm的套筒接口。
- 批头插入部分支持 ●8mm六角批头。



包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (内箱)	JAN (4907587)
批头	Φ10, Φ2, Φ3, Φ4×36			
产品	总长166mm 柄径32mm	325×80×38	5	060921

### No. 260002 冲击螺丝刀

- 手柄部位较细，可作为普通螺丝刀使用。
- 批头较长，同样适用于深处较狭窄位置的作业。
- 批头插入部分支持 ●6.35mm六角批头。批头购买简单。



包装内容		包装尺寸 (mm)	外装 (套)	JAN (4907587)
批头	Φ5, Φ6, Φ7, Φ1, Φ2, Φ3×125			
产品	总长132.5mm 手柄径26mm	225×110×33	5	061188

### No. C50/C51 冲击螺丝刀专用批头



型号	包装内容	适用型号	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
C502125	Φ2×125	260002	170×42	10	345653
C503125	Φ3×125	260002	170×42	10	345660
C506125	Φ6×125	260002	170×42	10	345677
C512036	Φ2×36	250001, 240001	170×42	10	345172
C513036	Φ3×36	250001, 240001	170×42	10	345189
C518036	Φ8×36	250001, 240001	170×42	10	345196

» 10支装包装请参照81页。

包装数量：1支

## One point

### 拆卸生锈螺丝、固定螺丝

锤子敲击的力转化为旋转扭矩。



破损的螺丝

锈死的螺丝

固定的螺丝

锤子敲击的瞬间，螺丝刀头反向旋转

利用冲击力和旋转力旋松螺丝



No. 8909BP

## 彩虹球头L型内六角扳手

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



由于本身的鲜艳的颜色在工具箱便于查找。通过颜色分辨尺寸。

附带支架便于携带。

在加工机械、自动机械、平台等的金属板上可固定的支架。



附带加磁器  
可直接对扳手进行磁化及消磁。  
直接安装在扳手上磁性更强！

No. 8909BP

彩虹球头L型内六角扳手 9支装

继承了彩虹色系列最大的特长：最大倾角约有38°。  
类似于圆头螺钉的埋头螺丝同样完美咬合。



### No. 8900BP 彩虹球头L型内六角扳手 NEW PAT.

- 由于本身的鲜艳的颜色放在工具箱内便于查找。通过颜色分辨尺寸。涂装不易剥落。
- 新设计球形。力驱动部分设计在靠近六角孔入口附近的位置，最大倾角约为38°（我司设计值）。球形顶端的截面积增大，加强强度。
- 前端采用不受镀层影响的高精度黑色涂层加工。
- 截面采用3点3面接触的“六面体”设计，减少螺丝孔的变形。



No.8900BP	对边	长度	总长	包装尺寸 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)
对边 1.5	1.5	15	69	160×45×5	10	014917
对边 2	2	17.5	74	160×45×5	10	014924
对边 2.5	2.5	20	83.5	160×45×5	10	014931
对边 3	3	22	93.5	160×45×5	10	014948
对边 4	4	28	102.5	200×60×8	10	014955
对边 5	5	32	123.5	200×60×8	10	014962
对边 6	6	37	144	200×60×8	10	014979
对边 8	8	43	166	235×75×14	5	014986
对边 10	10	49	188.5	235×75×14	5	014993

※表格内的颜色为扳手的颜色。

### No. 8909BP 彩虹球头L型内六角扳手 9支装 NEW PAT.

- 扇面状排列，配备可用作台座的支架和加磁器。利用支架下方安装加磁器的磁力，可固定在加工机械、自动机械或平台等的金属部分上使用。
- 从支架中取出加磁器即可对扳手进行磁化和消磁。



包装内容		
8900BP	对边 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	
配件	加磁器/支架	

包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
245×110×35	5	014900

## One point

#### 附带加磁器

可直接在扳手上进行磁化和消磁。



安装在扳手上磁性更强！

### No. 8800BP 彩虹球头L型内六角扳手 PAT.

- 由于本身的鲜艳的颜色放在工具箱内便于寻找取用。通过颜色分辨尺寸。●长尺寸便于用力。
- 缝隙内同样可以使用的短轴规格。



No.8800BP	对边	长度	总长	包装尺寸 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)
对边 1.5	1.5	7.5	77	165×45×5	10	014719
对边 2	2	9	83	165×45×5	10	014726
对边 2.5	2.5	10.5	93	165×45×5	10	014733
对边 3	3	12	104	165×45×5	10	014740
对边 4	4	16	115	165×45×5	10	014757
对边 5	5	20	136	200×60×8	10	014764
对边 6	6	23	157	200×60×8	10	014771
对边 8	8	31	179	235×75×14	5	014788
对边 10	10	39	200	235×75×14	5	014795

※表格内的颜色为扳手的颜色。

### No. 8806BP 虹色L型扳手 6支装 PAT.

- 放在工具箱内便于寻找取用。通过颜色分辨尺寸。
- 长尺寸便于用力。
- 缝隙内同样可以使用的短轴规格。●附带支架，便于携带收纳。



包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
8800BP	对边 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5 mm			
配件	支架	200×80×16	5	014801

### No. 8809BP 彩虹球头L型内六角扳手 9支装 PAT.

- 由于本身的鲜艳的颜色放在工具箱内便于寻找取用。通过颜色分辨尺寸。●长尺寸便于用力。
- 缝隙内同样可以使用的短轴规格。
- 附带支架，便于携带收纳。9支装配备便于取用扳手开关式支架。



包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
8800BP	对边 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm			
配件	开关式支架	245×105×27	5	014818

No. 8500TX 梅花扳手

- 刀头采用确保精度的香槟金镀层。
- 滚花加工便于快速转动。
- 基于梅花孔规格的高精度刀头。



No.8500TX	I★				包装尺寸 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)
T6	1.65	2.5	15	52	110×45×5	10	062161
T7	1.97	2.5	15	56	110×45×5	10	062178
T8	2.3	3	17	59	110×45×5	10	062185
T9	2.48	3	17	63	110×45×5	10	062192
T10	2.72	3	17	67	110×45×5	10	062208
T15	3.26	3.5	19	72	110×45×5	10	062215
T20	3.84	4	21	77	110×45×5	10	062222
T25	4.4	5	23	83	145×55×8	10	062239
T27	4.96	5	23	90	145×55×8	10	062246
T30	5.49	6	25	98	145×55×8	10	062253
T40	6.6	7	27	107	145×55×8	10	062260

No. 8507TX 梅花扳手套件 7支装

- 刀头采用确保精度的香槟金镀层。
- 配备便于携带的塑料工具箱。
- 基于梅花孔规格的高精度刀头。



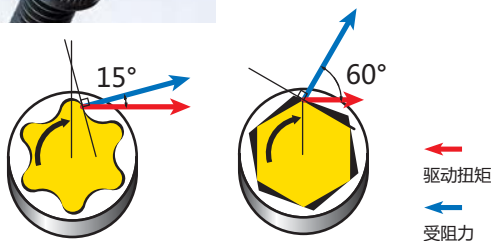
包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
8500TX	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	135×65×17	10	062277
配件	塑料工具箱			

One point

梅花工具的特点



基本形状由6个耳垂状曲线构成。与六角头相比, 力驱动效率更高, 能够准确地传递力, 避免打滑。



梅花  
驱动角度较小, 便于力的传递。

六角  
驱动角度较大, 力容易向其他方向分散, 因此需要更大的受阻阻力。

防盗梅花螺钉 (防拆卸螺丝)



在螺丝孔的中央凹陷部分形成“突起”, 确保普通的星形螺丝刀或一字螺丝刀无法插入螺丝孔内。防盗螺钉及星形螺钉主要用于通讯仪器或计算机等“因产品设计和需要, 严禁拆解”的部分。

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

No. 5400TX 强力手柄 梅花螺丝刀

- 刀头采用确保精度的香槟金镀层。
- 手柄采用纤维树脂制成, 人体工学设计。
- 支持防盗螺丝 (防拆卸螺丝)。(T5、T6除外)



No.5400TX	I★	I★				内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
T 5 × 80	1.37	80	2.5	17.0	155	12	60	062031
T 6 × 80	1.65	80	2.5	17.0	155	12	60	062048
T 7H× 80	1.97	80	2.5	17.0	155	12	60	062055
T 8H× 80	2.3	80	3.0	17.0	155	12	60	062062
T 9H× 80	2.48	80	3.0	17.0	155	12	60	062079
T10H× 80	2.72	80	3.0	17.0	155	12	60	062086
T15H× 80	3.26	80	3.5	28.0	177	6	60	062093
T20H× 120	3.84	120	4.0	28.0	217	6	60	062109
T25H× 120	4.4	120	5.0	31.8	224	6	60	062116
T27H× 120	4.96	120	5.0	31.8	224	6	60	062123
T30H× 120	5.49	120	6.0	35.6	235	6	60	062130
T40H× 120	6.6	120	7.0	35.6	235	6	60	062147

No. Q6E 梅花E型套筒 (SQ 9.5mm)

- 作业用套筒。
- SQ9.5插口适合用于机动车维护。



型号	TORX No.	I★	φd1	L (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
Q6E8	E8	7.29	9.9	26	10	062390
Q6E10	E10	9.19	12.0	26	10	062406
Q6E12	E12	10.95	14.5	26	10	062413

## No. Q6T 梅花 T型套筒 (SQ 9.5mm)

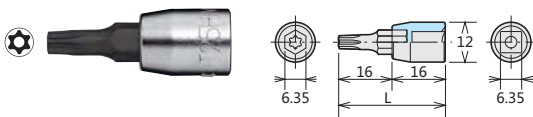
- 作业专用套筒。
- SQ9.5插头非常适合机动车维护。



型号	TORX No.	六角	φd2	H	L (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
Q6T30	T30	5.49	18	6.35	50	10	062352
Q6T45	T45	7.77	18	8	50	10	062376
Q6T50	T50	8.79	20	10	50	10	062383

## No. Q4T 梅花 T型套筒 (SQ 6.35mm)

- 作业专用套筒。防盗螺钉专用。
- SQ6.35插头非常适合机动车维护。



品番 No.	TORX No.	六角	L (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
Q4T10H	T10H	2.72	32	10	062291
Q4T15H	T15H	3.26	32	10	062307
Q4T27H	T27H	4.96	32	10	062338

## No. TX-10 梅花螺丝刀套件



- 附带收纳底座。
- 可用于防盗螺钉 (防拆卸螺丝)。
- 新型的批头连接杆能够切实固定批头。
- 批头插入部分支持 ● 6.35mm六角批头。



包装内容		包装尺寸 (mm)	外箱 (套)	JAN (4907587)
产品	全场204mm 柄径31.8mm	235×100×31	10	062000
批头	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, φ2, φ3, φ6×25.4mm			
配件	批头夹			

## No. TX-12MC 平板棘轮螺丝套筒 (梅花头)



- 磁性螺丝套筒切实固定螺丝。
- 配备维护作业使用频率较高的梅花螺丝专用批头。同样可用于防拆卸梅花螺丝。
- 加速旋转环可快速转动螺丝。
- 拆下加速环后可当作插入角6.35mm的套筒口。
- 批头插入部分支持 ● 6.35mm六角批头。



包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
产品	平板棘轮	190×85×27	10	061997
批头	T8H, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, φ2, φ6×25.4mm			
配件	螺丝套筒 批头夹			

## No. 940TX MD系列 梅花螺丝刀

PAT.

- 专用于梅花螺丝、防盗梅花螺钉 (防拆卸螺丝)。



### No.940TX

六角	六角	六角	六角	六角 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)	
T 7H × 80	1.97	80	3.0	21	158	12	120	109767
T27H × 120	4.96	120	6.4	34	230	6	60	109156
T30H × 120	5.49	120	6.4	34	230	6	60	109163
T40H × 120	6.6	120	8.0	36	245	6	60	109170

## No. 944TX

### MD系列 梅花螺丝刀FOD4支装

PAT.

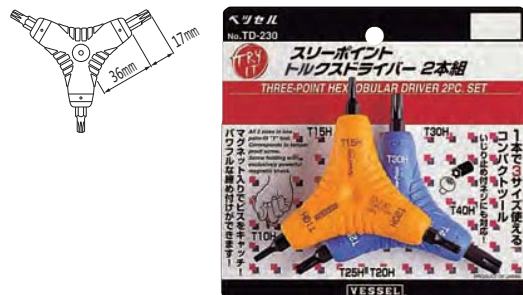
- 适用于机动车维护作业。
- 采用2层结构包装, 避免螺丝刀遗漏。



包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
No.940TX	T20H×120, T25H×120 T30H×120, T40H×120	280×135×35	1	20	109675

## No. TD-230 三头梅花螺丝刀 2支装

- 1支即可用于3种尺寸的精巧工具。
- 对应防盗螺钉 (防拆卸螺丝)。
- 完美贴合手部的Y字形手柄。可用于大扭矩紧固作业。



包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
T10H / T15H / T20H, T25H / T30H / T40H 轴长17mm		135×140×38	10	60	061362

No. 990TX G重力手柄 梅花螺丝刀

PAT.

- 利用重力钢珠的自重旋转柄帽，并移动至便于手握的位置。
- 利用镭射光在刀头焊接特殊材料，通过特殊材料的作用准确紧固梅花螺丝。



No.990TX	规格	总长	柄长	柄径	柄宽	柄厚	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
T3 × 40	1.12	40	2.5	16	21	138	12	240	008107
T5 × 40	1.37	40	2.5	16	21	138	12	240	008121
Magic Spring T6 × 40	1.65	40	2.5	16	21	138	12	240	008138
Magic Spring T8 × 40	2.3	40	2.5	16	21	138	12	240	008145
Magic Spring T9 × 40	2.48	40	4.0	16	21	138	12	240	008152
Magic Spring T10 × 80	2.72	80	4.0	30	38	195	6	60	008169
Magic Spring T15 × 80	3.26	80	5.5	30	38	195	6	60	008176
Magic Spring T20 × 80	3.84	80	5.5	30	38	195	6	60	008183

No. TD-BS3 替换用批头套装



适用型号  
TD-70/TD-71/TD-72/TD-73MC/TD-80/TD-150/TD-160/S-12/S-13  
TX-10/TX-11/TX-12MC/830MG-4/840/840L

型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
TD-BS3	T10H, T15H, T20H, T25H, T30H ×25.4mm 批头夹	120×45×23	10	061829

No. TD-6816MG 棘轮螺丝刀 16支装

NEW

- 转角5°，72齿带来流畅手感。2片棘爪制成棘轮齿，确保高强度。支持正式紧固。
- 手柄采用耐油性强的醋酸纤维树脂制成。
- 批头采用盒装方式收纳在手柄内部，便于携带。
- 批头可广泛用于16种作业。磁性方式更换简单轻松。
- 批头插入部分支持●6.35mm六角批头。



包装内容			
产品	总长177mm 柄径28.5mm		
批头	Φ1, Φ2, Φ3, Φ6, H2, H2.5, H3, H4, H5, T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H ×25.4mm		
包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
235 × 90 × 29	5	30	008480

No. TD-6808TX 棘轮螺丝刀梅花 8支装

NEW

- 转角5°，72齿带来流畅手感。2片棘爪制成棘轮齿，确保高强度。支持正式紧固。
- 手柄采用耐油性强的醋酸纤维树脂制成。
- 批头采用盒装方式收纳在手柄内部，便于携带。
- 批头可广泛用于16种作业。磁性方式更换简单轻松。
- 批头插入部分支持●6.35mm六角批头。



包装内容			
产品	总长177mm 柄径28.5mm		
批头	Φ2, Φ3, T10H, T15H, T20H, T25H, T30H, T40H ×25.4mm		
包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
235 × 80 × 29	5	30	008473

为您准备有梅花专用批头。

工业用A型（长沟）批头

- No.V 梅花批头 ..... 62页
- No.V 对应防盗梅花螺钉（防拆卸螺丝） ..... 63页



- No.V5 梅花批头 ..... 64页

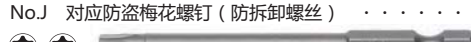


工业用B型（短沟）批头

- No.N 梅花批头 ..... 67, 77页
- No.N 对应防盗梅花螺钉（防拆卸螺丝） ..... 67, 77页



- No.J 梅花批头 ..... 70页
- No.J 对应防盗梅花螺钉（防拆卸螺丝） ..... 70页



- No.A5 梅花批头 ..... 70页



精密批头

- No.D573 无振动批头 ..... 74页



- No.D71 梅花批头 ..... 75页



- No.D73 梅花批头 ..... 76页



- No.D76 梅花批头 ..... 76页



短柄批头

- No.A4 梅花批头 ..... 80页



建筑/设备专用批头

- No.SMVT 防拆卸梅花批头 ..... 93页



专业人士系列

- No.SS16T 分段多用梅花批头 ..... 109页



TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

No. 3200VA-1

## VA线剥线钳



炎热夏季容易变软变长的VA线，寒冷冬季容易变硬的环保电线。

采用金属粉末注射成型工艺制成的精密刀口轻松助您剥去多余的电线。

锋锐品质，历久如新。



No. 3200VA-1  
VA线剥线钳

应对不同制造厂商的电线覆层厚度，可分为5个阶段调整刀刃的切入深度。

稳固电线覆层，使线芯随时位于中央位置，避免剥到线芯。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. 3200VA-1 VA线剥线器**

PAT.

- 环保电线同样只需些许力度便可轻松剥离。
- 应对不同制造厂商的电线覆层厚度，可分5阶段调整刀刃的切入深度。
  - 精密刀口锋锐无比。
  - 稳固电线覆层，独特的设计，避免勒到线芯。



←参照47页



型号	总长 (mm)	重量 (g)	适用电线	外箱 (把)	JAN (4907587)
3200VA-1	180	370	VVF (VA线) /EM-EEF (环保电线) 1.6mm×2芯 /2.0mm×2芯 1.6mm×3芯 /2.0mm×3芯	5	014511

包装尺寸...250×115×63mm



**No. WB-013 VA线剥线器 备用更换刀片**

型号	适用型号	包装尺寸 (mm)	内箱 (片)	JAN (4907587)
WB-013	3200VA-1	120×45×3	10	014139

**No. 3500E-1/-2 电线剥皮钳**



- 重量轻 (100g)、体积小、单手工具。
- 刀刃采用精密磨石打磨而成，实现高精度剥离。
- 钳口附带AWG、mm、mm<sup>2</sup>的换算表。



型号	总长 (mm)	重量 (g)	颜色	内箱 (把)	外箱 (把)	JAN (4907587)
3500E-1	155	100	红	5	30	014108
3500E-2	155	100	黄	5	30	014115

包装尺寸...220×75×13mm

	AWG	12	14	16	18	20	22	24
3500E-1	纤芯直径 (mm)	2.0	1.6	1.3	1.0	0.8	0.65	0.5
	公称截面积 (mm <sup>2</sup> )	3.3	2.0	1.3	0.8	0.5	0.3	0.2
3500E-2	AWG	18	20	22	24	26	28	30
	纤芯直径 (mm)	1.0	0.8	0.65	0.5	0.4	0.3	0.25
	公称截面积 (mm <sup>2</sup> )	0.8	0.5	0.3	0.2	0.13	0.08	0.05

**No. 3700KR 电缆剥线钳**

- 可应对范围覆盖绝大部分的电缆线。
- 只需要转动转盘即可调整剥离深度，简单轻松。
- 轻巧小体积，携带方便。



总长 (mm)	重量 (g)	适用电线 (剥离范围)	内箱 (把)	JAN (4907587)	零售更换配件
122	60	胶皮外径4.5~26mm	1	014627	刀片 No.3700KR-1 配套刀片盒 No.3700KR-2

包装尺寸...180×75×31mm

**No. 3000 剥线钳**

- 1次操作即可完美、快速地剥下电线覆层。
- 可用于电视机、收音机以及其他电气器具、电气施工、机动车电气电路、通讯电话机的配线等，多种用途。
- 剥线长度控制治具。



型号	总长 (mm)	重量 (g)	适用电线	手柄颜色	外箱 (把)	JAN (4907587)
3000A	170	350	单线用 0.5/1.2/1.6/2.0mm	绿	20	014009
3000B	170	350	单线用 1.0/1.6/2.0/2.6/3.2mm	红	20	014016
3000C	170	350	绞合线用 0.9/1.25/2.0/3.5/5.5mm <sup>2</sup>	黑	20	014023

包装尺寸...220×75×13mm

**电线剥皮钳 带卡纸**



型号	适用电线	纸板尺寸 (mm)	内箱 (把)	JAN (4907587)
300001	单线用 0.5/1.2/1.6/2.0mm	250×110×38	5	060761
300002	单线用 1.0/1.6/2.0/2.6/3.2mm	250×110×38	5	060778
300005	绞合线用 0.9/1.25/2.0/3.5/5.5mm <sup>2</sup>	250×110×38	5	060792

**电线剥皮钳 刀片**

型号	适用型号	适用电线	纸板尺寸 (mm)	内箱 (片)	JAN (4907587)
WB-001	3000 A, 300001	单线用	95×30×15	10	014412
WB-002	3000 B, 300002	单线用	95×30×15	10	014429
WB-003	3000 C, 300005	绞合线用	95×30×15	10	014436

One point

电线剥线钳的特点

3200VA-1



专用于VA线和环保电线的剥线钳 (VVF/EM-EEF)  
单线 1.6mm×2/3芯  
单线 2.0mm×2/3芯

3000



适合用于以IV、VVF为主的各类电线  
单线 0.5mm~3.2mm  
绞合线 0.9mm<sup>2</sup>~5.5mm<sup>2</sup>

3500E-1/3500E-2



用于切割或剥离以KV为代表的各种电子仪器电线  
单线 0.25mm~2.0mm  
绞合线 0.05mm<sup>2</sup>~3.3mm<sup>2</sup>

3700KR



用于剥离以胶皮电缆为主的各各种电缆覆层  
胶皮外径 外径4.5mm~26mm

## No. DB-200 专用工具 NEW

- 用于回收电线碎屑、工具或器具，便于携带。
- 背带可根据喜好任意调整。●椭圆形设计贴合身体部位。



带搭链工具袋尺寸 (mm)	外箱	JAN (4907587)
H280 × W200 × D125	1	077509

## No. 76-10 软胶手柄安装锤/塑料锤 NEW

- 软质手柄能够大幅度吸收敲击时对手掌产生的冲击力。减轻手腕的负担。
- 弹性体树脂制成采用防滑手柄设计。
- 极致追求锤头平衡。带来切切实实的敲击感。
- 锤头采用螺纹式安装，更换简单方便。为您准备了塑料锤头。



型号	公称	总长	锤头部分		重量 (g)	内箱 (把)	外箱 (把)	JAN (4907587)
			直径	长度 (mm)				
76-10	1	315	32	120	430	6	60	015464

### 塑料锤头 (更换锤头)

型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内装 (套)	外装 (套)	JAN (4907587)
076110 (带纸板)	1套2个	170×60×35	-	5	015563
76-10H (装箱)	1套	130×155×35	20	400	015525

※适用锤型号 软胶手柄安装锤 No.76-10 No.77-10 塑料安装锤 No.70-1



## No. 77-10 软胶手柄安装锤/橡胶锤 NEW

- 软质手柄能够大幅度吸收敲击时对手掌产生的冲击力。减轻手腕的负担。
- 弹性体树脂制成采用防滑手柄设计。
- 极致追求锤头平衡。带来切切实实的敲击感。
- 锤头采用螺纹式安装，更换简单方便。为您准备了橡胶锤头。橡胶锤头采用不会导致敲击物品变形的淡灰色。



型号	公称	总长	锤头部分		重量 (g)	内箱 (把)	外箱 (把)	JAN (4907587)
			直径	长度 (mm)				
77-10	1	315	32	120	430	6	60	015501

### 橡胶锤头 (更换锤头)

型号	包装内容	包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
077110 (带纸板)	1套2个	170×60×35	-	5	015570
77-10H (装箱)	1套	130×155×35	20	400	015532

※适用锤型号 软胶手柄锤 No.77-10 塑料锤No.70-1不能使用。



## No. 70 塑料安装锤

- 锤头部分采用柔软强韧的塑料制成，不会对物品造成损伤。
- 锤头部分可更换，单独锤头有售。
- 备用锤头1/2、1、1 1/2有纸板包装 (附带2个备用锤头)。



公称	总长	锤头部分		内箱 (把)	外箱 (把)	JAN (4907587)
		直径	长度 (mm)			
1/4	280	19.5	66.5	6	60	015006
1/2	280	25	82	6	60	015013
1	295	31.3	108	6	60	015020
1 1/2	325	37.6	125.5	6	36	015037
2	350	45.4	139	6	24	015044

锤柄不会单独销售。

### 70专用锤头 装箱

型号	包装内容	包装箱尺寸 (mm)	内箱 (个)	外箱 (个)	JAN (4907587)
锤头70×1/4	1/4包装	85×102×20	20	-	015051
锤头70×1/2	1/2包装	110×132×27	20	400	015068
锤头70×1	1包装	130×155×35	20	400	015075
锤头70×1 1/2	1 1/2包装	80×185×42	10	400	015082
锤头70×2	2包装	100×225×48	10	400	015099

### 70专用锤头 带纸板

型号	包装内容	纸板尺寸 (mm)	外箱 (套)	JAN (4907587)
070105	1/2包装2个	170×60×26	5	061003
070110	1包装2个	170×60×35	5	061010
070115	1 1/2包装2个	210×75×41	5	061027

- ⚠注意
- 请垂直直击，请勿斜向敲打等。
  - 除敲击部位外请勿敲打其他部位。



## One point

### 软胶手柄



### 内含凝胶，减缓对双手的冲击

缓和敲击时对手掌的冲击力。减轻手腕的负担。

### 防滑手柄设计

软胶增大与手掌的接触面。手柄带有凸起部分起到防滑作用。



**No. RG-95 棘轮铆钉枪**



- 单手即可轻松进行空心铆钉的铆接作业。
- 过去的手动铆枪难以完成铆接的4.8mm铁制铆钉同样轻松应对。



包装内容		包装尺寸 (mm)	外箱 (把)	JAN (4907587)
产品	总长 230mm 重量 570g	350×140×30	5	017109
配件	铆钉夹头 2.4, 3.2, 4.0, 4.8mm 专用			
	铆钉夹头固定用扳手 对边10mm			

**No. ZW-3/ZW-4 全螺丝扳手**

- 可用于安装全螺纹、螺杆、环眼螺栓的专用工具。
- 即可直接用于紧固加强，也可弯折后快速转动。
- 长环眼螺栓同样可以在中间部位进行作业。●轻便轻巧携带方便。



				重量 (mm)(g)	纸板尺寸 (mm)	外箱 (把)	JAN (4907587)
ZW-3	全螺纹3/8	34	20	150	224	195×64×27	10 017116
ZW-4	全螺纹1/2	34	20	150	222	195×64×27	10 017123

**No. 8 螺纹锉刀**

- 可迅速复原加工机械、机动车以及其他机械螺纹的压伤。
- 1把锉刀可用于8种螺距的螺丝。

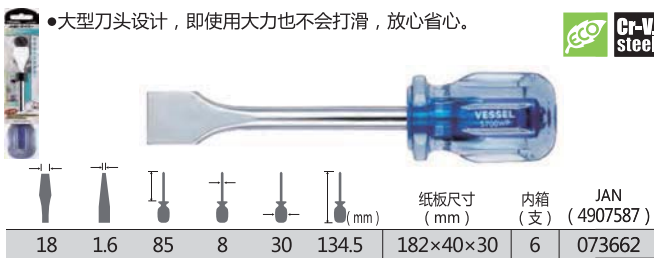


螺距尺寸	米制粗牙螺丝	米制细牙螺丝
0.75	M4.5	M6 · 7
1.00	M6 · 7	M8 · 9 · 11
1.25	M8 · 9	M10 · 12
1.50	M10 · 11	M14 · 16 · 18 · 20 · 22
1.75	M12	—
2.00	M14 · 16	M24 · 27 · 30 · 33
2.50	M18 · 20 · 22	—
3.00	M24 · 27	M36 · 39

内容		纸板尺寸 (mm)	外箱 (把)	JAN (4907587)
螺距 (mm)	0.75 / 1.00 / 1.25 / 1.50 1.75 / 2.00 / 2.50 / 3.00	270×75×12	10	017208

**No. 5700WP 水栓螺丝刀**

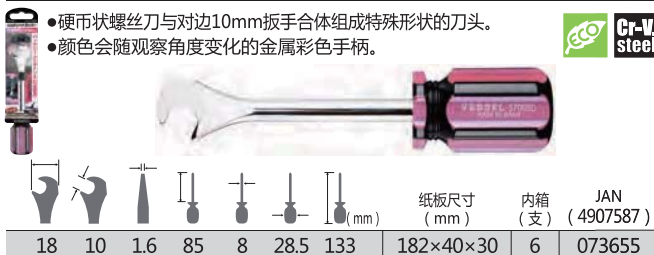
- 大型刀头设计，即使用大力也不会打滑，放心省心。



						纸板尺寸 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)
18	1.6	85	8	30	134.5	182×40×30	6	073662

**No. 5700BD 蓄电池螺丝刀**

- 硬币状螺丝刀与对边10mm扳手合体组成特殊形状的刀头。
- 颜色会随观察角度变化的金属彩色手柄。



						纸板尺寸 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)
18	10	1.6	85	8	28.5	182×40×30	6	073655

One point

特殊工具的特点



棘轮铆钉枪

单手即可轻松完成空心铆钉的铆接作业。



螺纹锉刀

用于修复螺纹。  
1支即可应对8种螺距。



全螺纹扳手

专用于安装全螺纹螺栓。  
弯折后还可快速转动。



水栓螺丝刀

专用于调节水阀、流量调节栓和紧固止回阀。



蓄电池螺丝刀

专用于拆卸蓄电池的对边10mm扳手与硬币状螺丝刀合二为一。



## No. S-903 MD系列 米字头螺丝刀



No. S-903	外箱 (支)	JAN (4907587)
PZ 1×75	60	108388
PZ 2×100	60	108401
PZ 3×150	60	108432

## No. S-6300 水晶柄螺丝刀



No. S-6300	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5×75	60	082206
⊖ 6×100	60	082213
⊖ 8×150	60	082237
⊕ 1×75	60	082275
⊕ 2×100	60	082282
⊕ 3×150	60	082299

## No. S-900 MD系列 普通螺丝刀



No. S-900	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5×75	60	088055
⊖ 6×100	60	088062
⊖ 6×150	60	088079
⊖ 8×150	60	088086
⊕ 1×75	60	088017
⊕ 2×100	60	088024
⊕ 2×150	60	088031
⊕ 3×150	60	088048
⊖ 6×400	60	088109
⊕ 2×400	60	088093

## No. S-6300 水晶柄螺丝刀 (长杆型)



No. S-6300	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5×150	30	082312
⊖ 5×200	30	082329
⊖ 5×250	30	082336
⊕ 1×150	30	082343
⊕ 2×150	30	082374
⊕ 2×200	30	082381
⊕ 2×250	30	082398

## No. S-920 MD系列 短柄螺丝刀



No. S-920	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 6×25	30	088321
⊕ 1×25	30	088338
⊕ 2×25	30	088345

## No. S-6100 水晶柄螺丝刀 (细杆型)



No. S-6100	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 4×75	30	082015
⊖ 4×100	30	082022
⊖ 4×150	30	082046
⊕ 0×75	30	082060
⊕ 0×100	30	082077
⊕ 1×75	30	082107
⊕ 1×100	30	082114

## No. S-930 MD系列 穿心螺丝刀



No. S-930	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5×75	60	088154
⊖ 6×100	60	088161
⊖ 6×150	60	088178
⊖ 8×150	60	088185
⊕ 1×75	60	088116
⊕ 2×100	60	088123
⊕ 2×150	60	088130
⊕ 3×150	60	088147
⊖ 6×38	60	088208

## No. S-6900 水晶柄螺丝刀 (精密型)



No. S-6900	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 2.5×75	60	082411
⊖ 2.5×100	60	082428
⊕ 00×50	60	082442
⊕ 0×75	60	082435

## No. S-220 葫芦手柄螺丝刀



No. S-220	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5×100	60	085665
⊖ 6×150	60	085733
⊖ 6×200	60	085740
⊕ 2×200	60	085771

## No. S-6200 水晶柄螺丝刀 (短柄)



No. S-6200	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 6×38	30	082169
⊕ 1×38	30	082176
⊕ 2×38	30	082183

工业用批头

# BITS & SOCKETS





# Contents

工业用批头 A型	55 - 62
工业用批头 B型	63 - 69
精密批头	70 - 76
批头连接杆及其他	77 - 79

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



## ISO 9001 : 2008

我公司批头制造部门 株式会社威赛尔岛根  
已获得国际品质保障管理体系ISO标准的资格认证。



## ISO14001 : 2004

威赛尔未来还将致力于设计开发有利于环境的产品，  
企业整体将以环境负担最小化为目标努力开展活动。

# BITS & SOCKETS TECHNICAL



## 环境对策

Pb (铅)、Cd (镉)、Hg (水银)、六价铬、PBB (多溴联苯)、PBDE (二溴联苯醚)

该标志表示, 产品严格遵循限制使用上述6种物质的相关法规规定 (RoHS指令), 满足威赛尔的环境对策标准。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



### 十字螺丝专用

通常市面上普遍最为常用的螺丝。  
JIS B4633 美国飞利浦公司设计。

### 平口螺丝专用

特别多用于手表、眼镜、精密仪器等的小螺钉。也可用于十一字螺丝钉。  
JIS B4609

### 内四角螺丝专用

主要多用于防震金属件。主要涉及窗框、木屋等建筑相关。

### 内六角孔螺丝专用

专用于金属产品装配、模具、机械、精密仪器、摩托车等。

### 梅花螺丝专用

硬盘、机动车、切削工具等为主要市场。威赛尔与美国浩明公司知识产权LLC签订授权协议, 负责制造TORX以及TORX PLUS系列的工具。

### 米字螺丝刀

用于OA设备、计算机、住宅建材、机动车、航空设备等, 属于欧洲的主流螺钉。  
威赛尔与英国EIS公司签订授权协议, 负责制造米字槽驱动工具。

### 英制十字螺丝刀专用

用于OA设备、计算机、住宅建材、机动车、航空设备等, 在开发国英国国内属于主流螺钉。  
威赛尔与英国EIS公司签订授权协议, 负责制造英制十字驱动工具。



### 六角螺栓螺母专用

广泛用于金属制品装配、机动车、机械、住宅、建筑相关。

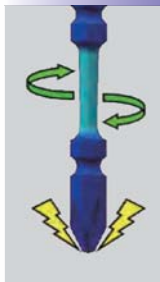
### 带磁性

强力磁性牢牢吸住螺丝, 提高作业效率。



### 扭力效果

装入螺丝头后, 冲击螺丝刀的冲击反作用力由扭力部分吸收, 防止刀头损坏。



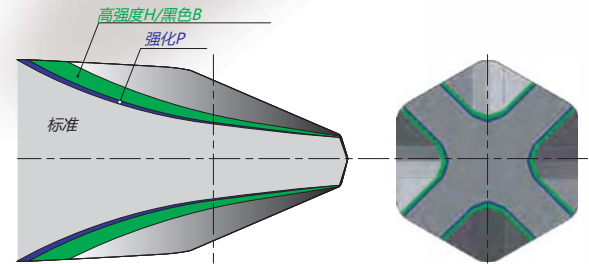
φ3.5×20mm

适用于紧固木螺丝等软性接头。  
非常适合螺丝紧固端较为柔软的材料。



φ3.7×14mm

适用于紧固自攻螺丝等硬性接头。  
非常适合螺丝紧固端坚硬的材料。

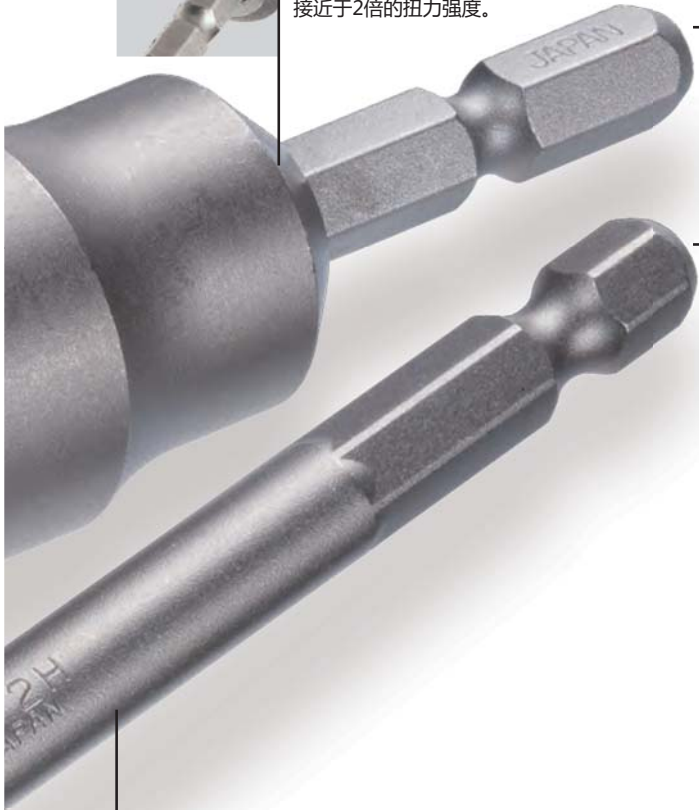


公称	符号	刀头截面积	用途
标准	—	小	多种作业
加强	P	中	强冲击专用
高强度	H	大	十字孔较大的螺丝 (圆头螺丝)
黑色	B		



### 轴压入式

套筒与轴可按照不同硬度进行热处理，因此与一体式结构相比，轴部分具有接近于2倍的扭力强度。

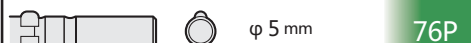
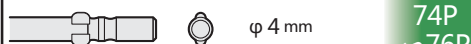
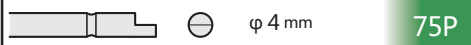


### 严格选材

结合长年累积的经验与研究，开发出同时具备强度（磨损小）与韧性（高韧性不易缺损）的独创性材料。材料中元素所具有的特性，通过热处理工序提升到最佳的状态。

### 插接口

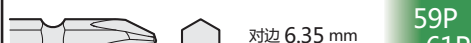
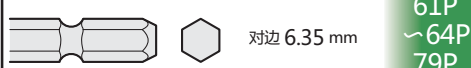
小型电动螺丝刀用



电动螺丝刀·气动螺丝刀用



气动螺丝刀·电动冲击工具用



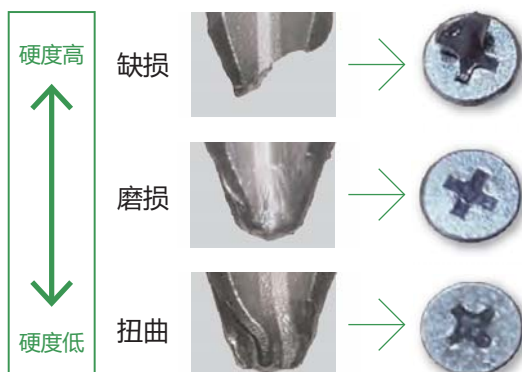
气动冲击工具用



### 硬度（分类热处理）

通过选择硬度（分类热处理），控制刀头寿命要素“缺损”、“磨损”、“扭曲”。

硬度（分类热处理）	螺丝使用示例	工业用途
<b>X</b> 可能的最高硬度	紧密小螺丝、自动工具安装、连接螺丝	精密仪器装配、弱电自动工具螺钉紧固、住宅用连接螺丝
<b>H</b> 高硬度	木螺丝、小螺丝、自攻螺钉、自钻螺钉	弱电组装、通讯音响设备组装、建筑及土木作业
<b>G</b> 标准硬度	自攻螺钉、小螺丝	自攻螺钉、小螺丝
<b>E</b> <b>S</b> 低硬度	钻头螺丝、自攻螺钉、小螺丝	刚体结合、板金组装、重度作业



如果标准规格产品与工作中的批头，套筒等不匹配时，我们可根据您的要求规格另行定制。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS



- 希望增加批头的长度，现在用手动焊接加长的批头，很不方便.....
- 批头无法顺利插进螺丝孔.....螺丝安装工具偏心所致？
- 希望延长螺丝刀头的寿命.....消耗品成本过于庞大.....
- 希望紧固扭矩能够更加稳定
- 希望狭窄场所也能使用.....零件阻碍批头无法进入
- 希望减少刀头折断的情况.....清理残留在螺丝孔内的批头碎片很麻烦
- 希望改善螺丝卡死的情形.....螺丝安装工具停止
- 批头生锈或沾油是问题
- 希望避免螺丝破损.....产品毁于一旦
- 希望采用特殊的螺丝.....正在考虑防拆卸设计
- 不希望因更换批头而导致生产线停滞.....等等

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

### 成功案例

通过吻合螺丝实现理想的咬合度，提高使用寿命

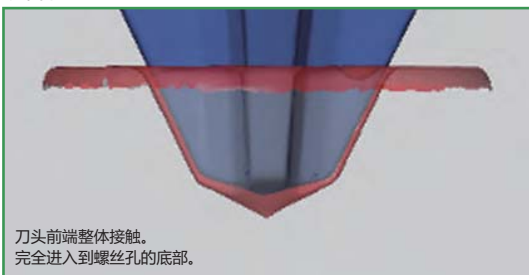
利用三维测量仪器分析目前正在使用的批头与螺丝孔的咬合情况

用户正在使用的批头与螺丝的咬合状态



调整后螺丝的咬合度后，再用三维测量仪器确认批头与螺丝孔的咬合情况

调整后批头与螺丝的咬合状态



### 结果

批头寿命提升3倍以上，减少了螺丝头破损的情况。

※三维测量仪器分析只是根据需要进行。并非每次定制批头都会进行测量。

### 定制步骤与流程



#### 定制批头时的确认事项

- 选定批头类型（A型、B型等）
- 螺丝样本
- 螺丝紧固状态：树脂、薄板（t=mm）攻丝、机械螺丝M $\times$ mm、木螺丝 $\phi$ mm $\times$ mm 有无螺丝胶等
- 螺丝紧固工具的厂商名称、型号、输出扭矩、结构
- 定制事项：螺丝匹配、刀头强度改善（磨损、折断）、卡死改善.....

#### 制作测试用定制批头

- 交付期：目标实际25个工作日出厂
- 制作数量：10支以上

#### 测试品完成

- 使用螺丝或三维测量仪器检查咬合情况

#### 生产线评估

- 运行成本
- 耐久度
- 其他（螺丝孔破损、产品起翘变形）

最终决定批头规格

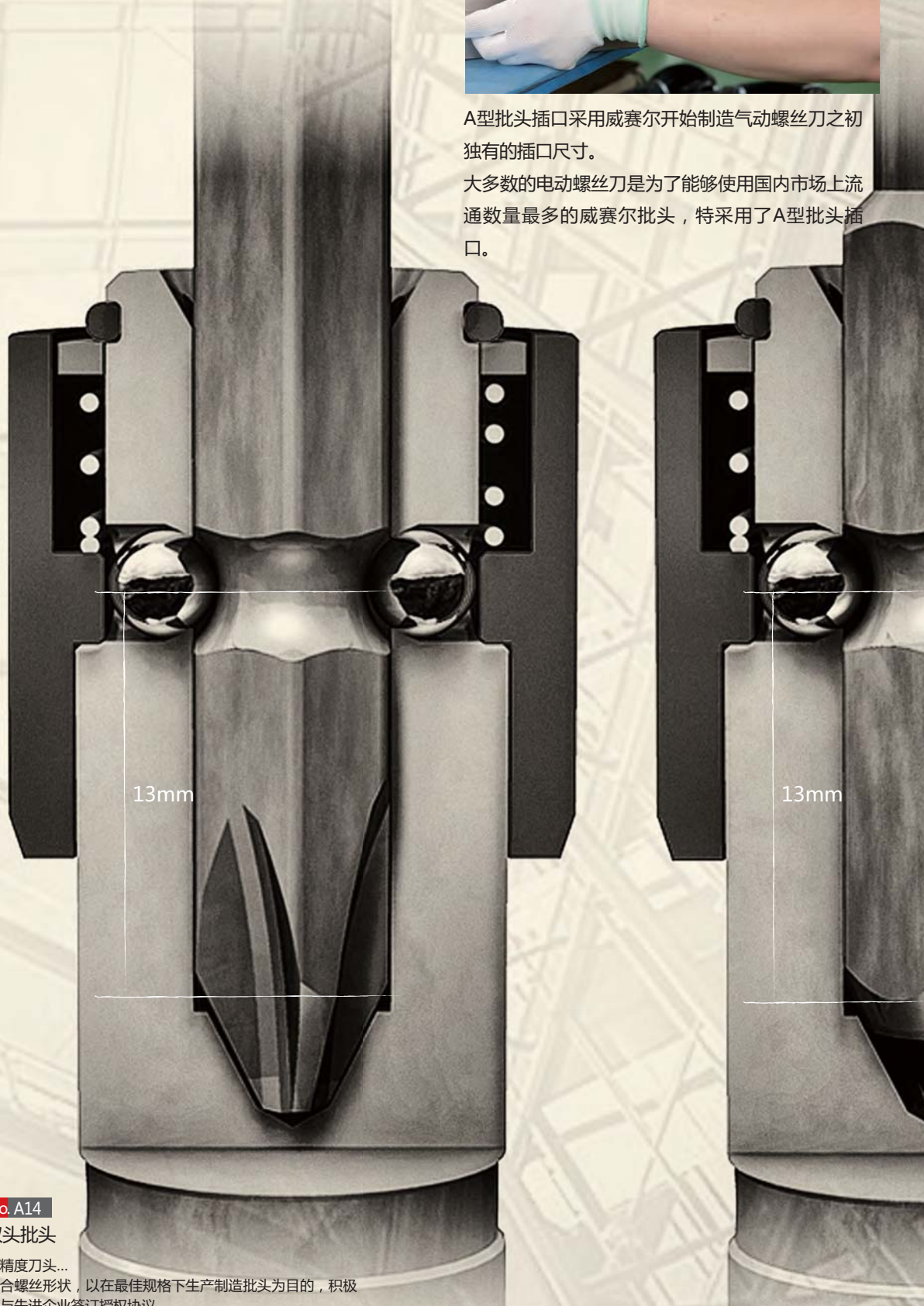
No. A14

## 双头批头 A型(长沟型)



A型批头插口采用威赛尔开始制造气动螺丝刀之初独有的插口尺寸。

大多数的电动螺丝刀是为了能够使用国内市场上流通数量最多的威赛尔批头，特采用了A型批头插口。



No. A14  
双头批头

高精度刀头...  
贴合螺丝形状，以在最佳规格下生产制造批头为目的，积极地与先进企业签订授权协议。  
此外，通过与螺丝模具制造厂商开展技术交流，随时掌握螺丝凹槽的变化情况，提供匹配的批头。

※照片仅为示意图。

HAND TOOLS








BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

适用型号 请首先确认您使用的工具型号，然后再行选择批头型号。

形状	型号No.	目录页码	适用工具型号			
			 气动螺丝刀	 电动螺丝刀		
 对边 6.35 mm	A14	57P 58P	威赛尔产品 GT-H4R · H4PR · H4.5 · H5R · H5P · PH4 · PH5 · S4.5DR · PLR · PLZ · PLP · PLHII · S6MLR · S6HS · S6.5D · P4.5D · P4.5DR · P5LS · P6EXD · P6LSIII · P6HS · P6.5D · S4TR · S4TS · S4TG · S5TR · S5TB · S5TG · S5TS · S4.5XD · P4.5XD · PLXD · P60XD · P6LXD · S6LXD · S60XD · PLIXD · P5XD	威赛尔产品 VE-5000 · 5000P · 6000 · 6000P 东芝产品 CI-144VBKS		
	A14P	57P	日立工机产品 WH 12AB2 · 12H2	日立工机产品 WH 7DL · 9DM2 · 10DL · 10DAL · 14DSL2 · 14DBAL2 · 14DDL · 14DDL2 · 18DBAL2 · 18DDL · 18DDL2 · 14DBEL · 18DBEL · 14DKL · 18DKL · 10DCL · 14DCL · 12H2 · 12AB2 · 12VE WM 10DBL · 14DBL · 18DBL WP 14DSL · 12VA DB 3DL2 FWH 7DL · 10DAL · 10DFL · 14DGL · 14DSAL · 12DC2 · 12VD · 10DCL FDB 3DL2 · 10DFL W 4SA2 · 5SA · 8V		
	M-A14		不二空工机产品 FLTシリーズ D-10 · D-20 FPTシリーズ D-10 FLシリーズ D-10 FPWシリーズ D-10 FWシリーズ D-10 · D-20 · D-60 · D-70 · D-80	(旧型号) WH 6DC · 9DM · 12DM · 12DAF2 · 12DM2 · 12DMR · 12DK · 12DMR2 · 14DMRL · 14DBL · 14DBAL · 18DBDL · 8DYA (仅No.2可用) · 14DH · 14DM · 14DML · 14DMR · 14DSL · 18DL · 12VA · 12VB · 12VC3 · 12VC2 · 12VC · 12VD WP 10A · 12DM W 4SA · 5VC · 5VD · 5VE · 6VC · 6VH · 6VJ · 6M · 6MV · 6MV2		
	A14H				日本牧田产品 AD604 · AD605H	日本牧田产品 TD 0220 · 021D · 061D · 090D · 110D · 135D · 134D · 146D · 134DX2 · 146DX2 · 134DSHX · 160D · 170D · 138D · 149D · 136D · 137D · 146D · 147D · 148D TL 060D · 061D TP 140D · 131D · 141D TS 131D · 141D 6955 · 6963SPK DF 010D · 030D · 031D
	A14B		日本横田产品 YLa60B · 70B · 80B YLT50B · 60B · 70B · 60BL · 70BL Y-40SB · 41B · 46B YX-80B · 180B · 180SB · 280B · 380B · 500B · 180SB · 280SB · 380SB · 500SB YBX-50B YD-400SCB · 4.5LBZ · 6WBZK · 600SBZ · 40PBZ · 4.5PBZK · 600PBZ · 650PBZ · 65PTBZ · 65PBZ · 670B · 670B-F · 670B-R · 670B-RF	松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220		
	AZ14				YUTANI产品 D-6SPAL · SWPEA · 6WSPEA · 6WSHPEA · 600SHEA · 604A · 8WPE · 6SSAEL · 6WSHSA DH-6PL · 4.5PEA · 6PLE · 4.5SA · 6SELA HPW-4D · 6D · 6αD · 8αD · 4SD · 6SD · 6αSD ETC-10HD · 15HD · 5HSD · 10HSD	日本RYOBI产品 BD-361 BID-1100 · 180 · 1810 · 1228 · 1229 · 1250 · 1260 · 1415 · 1416 · 1417 · 1418 · 143 · 1440 · 145 · 1805 · 1806 CID-1100 ID-140
	AS14		MAX产品 AT-ID6P1 · HF-ID7P1	东日产品 AUR5N MAX产品 PJ-ID144 · SD101 日本横田产品 YBX-50B		
	A14R				58P	日本横田产品 YLa60B · 70B · 80B YLT50B · 60B · 70B · 60BL · 70BL Y-40SB · 41B · 46B YX-80B · 180B · 180SB · 280B · 380B · 500B · 180SB · 280SB · 380SB · 500SB YBX-50B YD-400SCB · 4.5LBZ · 6WBZK · 600SBZ · 40PBZ · 4.5PBZK · 600PBZ · 650PBZ · 65PTBZ · 65PBZ · 670B · 670B-F · 670B-R · 670B-RF
	AL14		59P	YUTANI产品 D-6SPAL · SWPEA · 6WSPEA · 6WSHPEA · 600SHEA · 604A · 8WPE · 6SSAEL · 6WSHSA DH-6PL · 4.5PEA · 6PLE · 4.5SA · 6SELA HPW-4D · 6D · 6αD · 8αD · 4SD · 6SD · 6αSD ETC-10HD · 15HD · 5HSD · 10HSD		
	AT14	日本横田产品 YLa60B · 70B · 80B YLT50B · 60B · 70B · 60BL · 70BL Y-40SB · 41B · 46B YX-80B · 180B · 180SB · 280B · 380B · 500B · 180SB · 280SB · 380SB · 500SB YBX-50B YD-400SCB · 4.5LBZ · 6WBZK · 600SBZ · 40PBZ · 4.5PBZK · 600PBZ · 650PBZ · 65PTBZ · 65PBZ · 670B · 670B-F · 670B-R · 670B-RF			松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220	
AT14P	日本横田产品 YLa60B · 70B · 80B YLT50B · 60B · 70B · 60BL · 70BL Y-40SB · 41B · 46B YX-80B · 180B · 180SB · 280B · 380B · 500B · 180SB · 280SB · 380SB · 500SB YBX-50B YD-400SCB · 4.5LBZ · 6WBZK · 600SBZ · 40PBZ · 4.5PBZK · 600PBZ · 650PBZ · 65PTBZ · 65PBZ · 670B · 670B-F · 670B-R · 670B-RF		松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220			
ST14		日本横田产品 YLa60B · 70B · 80B YLT50B · 60B · 70B · 60BL · 70BL Y-40SB · 41B · 46B YX-80B · 180B · 180SB · 280B · 380B · 500B · 180SB · 280SB · 380SB · 500SB YBX-50B YD-400SCB · 4.5LBZ · 6WBZK · 600SBZ · 40PBZ · 4.5PBZK · 600PBZ · 650PBZ · 65PTBZ · 65PBZ · 670B · 670B-F · 670B-R · 670B-RF		松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220		
 对边 6.35 mm	A16	59P 60P	日本横田产品 YLa60B · 70B · 80B YLT50B · 60B · 70B · 60BL · 70BL Y-40SB · 41B · 46B YX-80B · 180B · 180SB · 280B · 380B · 500B · 180SB · 280SB · 380SB · 500SB YBX-50B YD-400SCB · 4.5LBZ · 6WBZK · 600SBZ · 40PBZ · 4.5PBZK · 600PBZ · 650PBZ · 65PTBZ · 65PBZ · 670B · 670B-F · 670B-R · 670B-RF	松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220		
	M-A16	60P	YUTANI产品 D-6SPAL · SWPEA · 6WSPEA · 6WSHPEA · 600SHEA · 604A · 8WPE · 6SSAEL · 6WSHSA DH-6PL · 4.5PEA · 6PLE · 4.5SA · 6SELA HPW-4D · 6D · 6αD · 8αD · 4SD · 6SD · 6αSD ETC-10HD · 15HD · 5HSD · 10HSD	松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220		
	D81				60P 61P	松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220
	V	松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220				
	A20		61P	YUTANI产品 D-6SPAL · SWPEA · 6WSPEA · 6WSHPEA · 600SHEA · 604A · 8WPE · 6SSAEL · 6WSHSA DH-6PL · 4.5PEA · 6PLE · 4.5SA · 6SELA HPW-4D · 6D · 6αD · 8αD · 4SD · 6SD · 6αSD ETC-10HD · 15HD · 5HSD · 10HSD	松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220	
	A20-5	62P				松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220
	MA20S		松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220			
	MA20	松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220				
	SB		松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220			
	HA	松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220				
HAM	松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220					
HD-71 × 45		松下产品 EZ 75A7 · 75A1 · 7544 · 7207 · 6506 · 7545 · 7521 · 7520 · 7548 · 6507 · 7410 · 7411 · 7420 · 6220				
 对边 6.35 mm	D830082 D831045 D831075 D832075 D832100 D832150	91P	松下产品 EZ 6220 · 6225 · 7410 · 7411	RYOBI产品 D-500		
	 对边 8 mm	A15	62P	威赛尔产品 GT-P8D · P10SII · P80XD	日立工机产品 WH 14DA	
		 对边 8 mm	A19	62P	威赛尔产品 GT-P8D · P10SII · P80XD	松下产品 EZ6680
			V5			松下产品 EZ6680

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

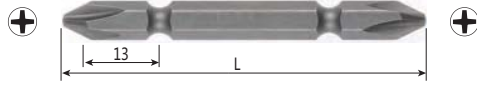
STATIC SOLUTIONS





## No. A14 双头批头

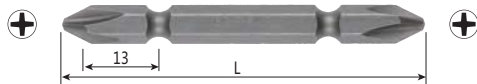
- 单侧折损后可以反转继续使用。
- 多样化的热处理区分。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕1× 45	H	10	100	321015
65	H	10	100	321060
65	G	10	100	321077
110	H	10	100	321114
110	G	10	100	321121
⊕2× 45	X	10	100	321206
45	H	10	100	321213
45	G	10	100	321220
65	X	10	100	321251
65	H	10	100	321268
65	G	10	100	321275
65	E	10	100	321282
110	X	10	100	321305
110	H	10	100	321312
110	G	10	100	321329
110	E	10	100	321336
150	X	10	100	321350
150	H	10	100	321367
150	G	10	100	321374
150	E	10	100	321381
200	X	10	150	321404
200	H	10	150	321411
200	G	10	150	321428
200	E	10	150	321435
300	G	10	100	321473
⊕3× 45	H	10	100	321510
45	E	10	100	321534
65	X	10	100	321558
65	H	10	100	321565
65	E	10	100	321589
110	H	10	100	321619
110	E	10	100	321633

## No. A14P 双头批头 (加强刀头)

- 单侧折损后可以反转继续使用。
- 充分平衡了刀头精度与强度的批头。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2× 65	H	10	100	321657
110	H	10	100	321664
150	H	10	100	321671

## No. A14H 攻丝批头 (超高强度刀头)

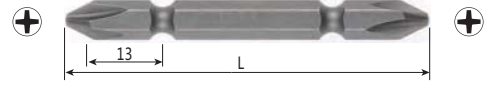
- 单侧折损后可以反转继续使用。
- 强化刀头适合用于攻丝作业。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2× 65	H	10	100	322418
110	H	10	100	322425
150	H	10	100	322432

## No. M-A14 双头批头 带磁性

- 单侧折损后可以反转继续使用。
- 强力磁性。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕1× 45	H	10	100	322005
65	H	10	100	322012
110	H	10	100	322029
⊕2× 45	H	10	100	322104
45	G	10	100	322111
65	H	10	100	322128
65	G	10	100	322135
110	H	10	100	322142
110	G	10	100	322159
150	H	10	100	322166

## No. A14B 攻丝批头 (黑色刀头)

- 单侧折损后可以反转继续使用。
- 强化刀头适合用于攻丝作业。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2× 50	S	10	100	322456
75	S	10	100	322463
100	S	10	100	322470
150	S	10	100	322487

## No. AZ14 锯齿批头

- 单侧折损后可以反转继续使用。
- 锯齿形状防止打滑。



尺寸 刀头×全长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2× 65	H	10	100	322197
110	H	10	100	322203
150	H	10	100	322210

## No. AS14 细型批头

- 单侧折损后可以反转继续使用。
- 便于观察前端情况的尖细形状。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕1× 65	H	10	100	322296
⊕2× 45	H	10	100	322302
65	H	10	100	322265
110	H	10	100	322272

对边 6.35 mm

**No. A14 方形双头批头**

- 单侧折损可以翻转使用。
- 批头采用特殊形状避免卡死。



尺寸 刀先×全长 L (mm)	热处理区分	内装 (本)	外装 (本)	JAN (4907587)
SQ 1× 65	H	10	100	321961
SQ 2× 65	H	10	100	321923
110	H	10	100	321947
150	H	10	100	321978
SQ 3× 65	H	10	100	321930
110	H	10	100	321954
150	H	10	100	321985

对边 6.35 mm

**No. AL14 阿尔法型批头**

- 单侧折损可以翻转使用。
- 沟槽部分通过回火处理达到适度的扭力效果。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理部分	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2× 65	H	10	100	322319
110	H	10	100	322326

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

**No. A14R 方形双头批头**

- 单侧折损可以翻转使用。
- 批头采用特殊带钢圈，不易卡死。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理部分	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
SQ 1× 65	H	10	100	323903
SQ 2× 65	H	10	100	323910
110	H	10	100	323927
150	H	10	100	323934
SQ 3× 65	H	10	100	323941
110	H	10	100	323958
150	H	10	100	323965

ELECTRIC TOOLS

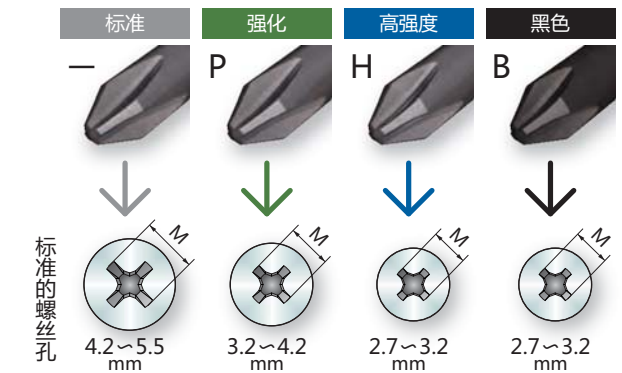
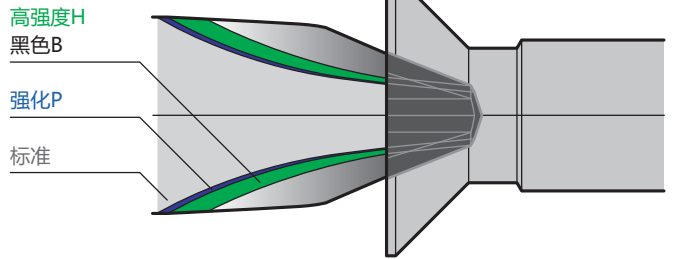
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

One point

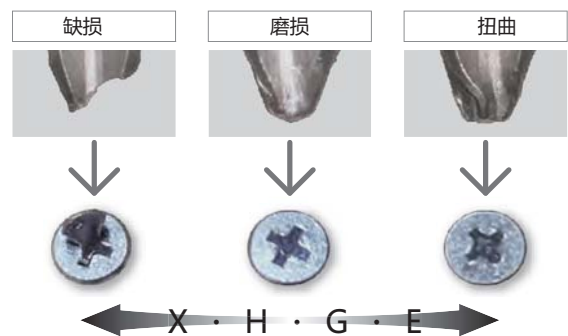
选择批头I

- 选择贴合螺丝孔的十字刀头



※M尺寸：从螺丝孔正上方观察时的十字孔大小

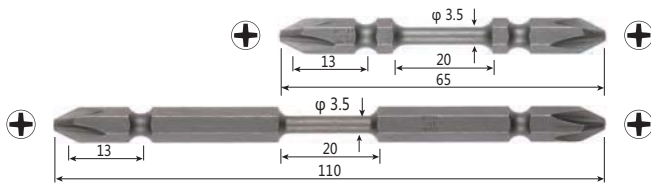
- 根据硬度选择十字刀刃



对边 6.35 mm

### No. AT14 扭力批头

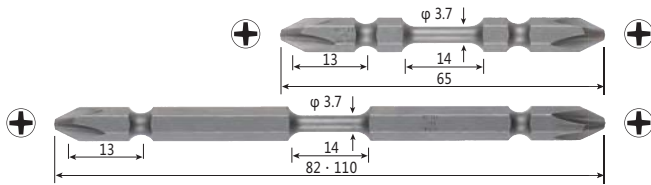
- 单侧折损可以翻转使用。
- 专用于木螺丝等软性接头。



尺寸 刀头 × φ × 总长 (mm)	热处理部分	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2×3.5× 65	H	10	100	322173
110	H	10	100	322180

### No. AT14P 扭力批头 (强化刀头)

- 单侧折损可以翻转使用。
- 专用于钻头螺丝等硬性接头。

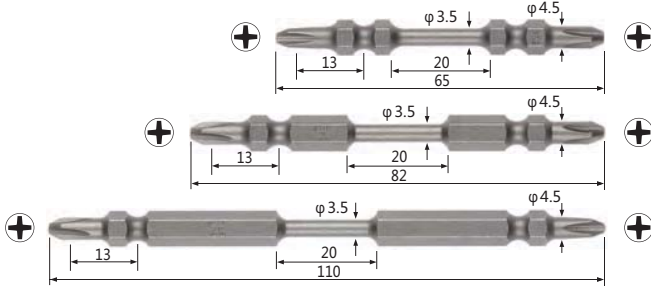


尺寸 刀头 × φ × 总长 (mm)	热处理部分	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2×3.7× 65	X	10	100	320612
82	X	10	100	320629
110	X	10	100	320636

### No. ST14 细轴扭力批头

PAT.

- 单侧折损可以翻转使用。
- 便于观察刀头情况, 适用于木螺丝等软性接头。

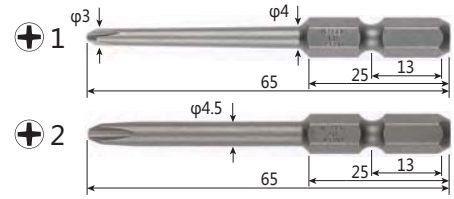


尺寸 刀头 × φ × 总长 (mm)	热处理部分	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 1×3.5× 65	H	10	100	320407
⊕ 2×3.5× 65	H	10	100	320414
82	H	10	100	320438
110	H	10	100	320421

对边 6.35 mm

### No. A16 阶梯式批头

- 阶梯型批头。可进入狭窄场所的细杆规格批头。



尺寸 刀头 × φ × 刀头 (mm)	热处理部分	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 1×3 × 65	H	10	100	322609
⊕ 2×4.5× 65	H	10	100	322630

## One point

### 选择批头II

- 根据批头形状选择



双头批头

刀头折损可以翻转继续使用。

分段批头/批头

细轴规格, 提高狭窄场所的作业效率。

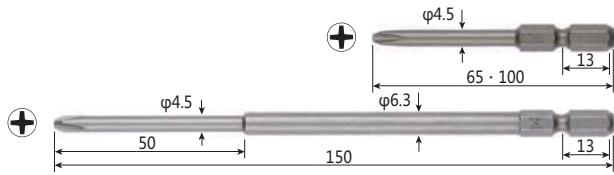
- 根据扭力效果选择

AL14	AT14/ST14	AT14P
<p>沟槽部分</p> <p>经过回火处理的沟槽部分形成扭力效果, 吸收冲击</p>	<p>φ3.5 × 20mm 的扭力部分吸收冲击, 确保稳定的紧固力矩</p>	<p>φ3.7 × 14mm 的粗短扭力部分吸收冲击, 提高耐久度</p>
<p>硬性接头</p>	<p>软性接头</p>	<p>硬性接头</p>
<p>软性接头</p>	<p>硬性接头</p> <p>钻头螺丝或自攻螺丝等, 螺丝头底部接触工件时停止瞬间形成高扭矩时吸收冲击</p>	<p>软性接头</p> <p>类似于紧固木螺丝一样, 慢慢增大扭矩时吸收冲击</p>



**No. M-A16 阶梯批头 带磁性**

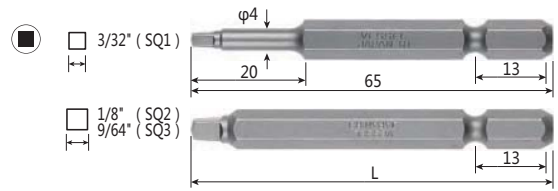
- 阶梯型。可进入狭窄场所的细轴规格批头。
- 附带强力磁性。



尺寸 刀头 × φ × 总长 (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2×4.5× 65	H	10	100	322500
100	H	10	100	322517
150	H	10	100	322524

**No. A16 方头批头**

- 着重于作业效率的装配专用批头。



尺寸 刀头 × 总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
SQ 1 × 4 × 65	H	10	100	322289
SQ 2 × 65	H	10	100	322920
110	H	10	100	322975
150	H	10	100	322951
SQ 3 × 65	H	10	100	322937
110	H	10	100	322944
150	H	10	100	322968

**No. A16 内六角批头**

- 着重于作业效率的装配专用批头。



尺寸 刀头 × 总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 2 × 65	H	10	100	322807
110	H	10	100	322814
2.5 × 65	H	10	100	322821
110	H	10	100	322838
3 × 65	H	10	100	322845
110	H	10	100	322852
4 × 65	H	10	100	322869
110	H	10	100	322876
5 × 65	G	10	100	322883
110	G	10	100	322890
6 × 65	G	10	100	322906
110	G	10	100	322913

**No. D81 阶梯批头**

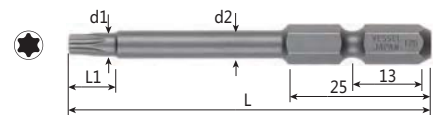
- 阶梯型。可进入狭窄场所的细轴规格批头。



尺寸 刀头 × 总长 (mm)	刀头 × 总长	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2 × 82	X	10	100	332202
82	H	10	100	332219
82	E	10	100	332226

**No. V 梅花批头**

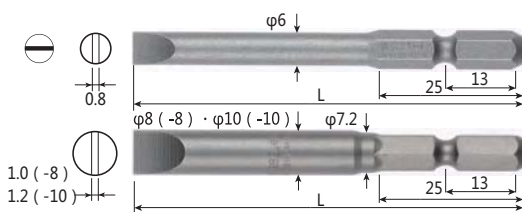
- 专用于机动车大量使用的梅花螺丝。



尺寸 刀头 × 总长 L (mm) mm	轴径 d1	刀头长度 L1	轴径 d2 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)	
T6 × 65 ▲	1.65	1.95	6.5	4.0	10	062505
110 ▲	1.65	1.95	6.5	4.0	10	062512
T8 × 65 ▲	2.3	2.60	7.0	4.5	10	062529
110 ▲	2.3	2.60	7.0	4.5	10	062536
T10 × 65	2.72	3.02	7.5	4.5	10	062703
110	2.72	3.02	7.5	4.5	10	062710
T15 × 65	3.26	3.56	7.5	4.5	10	062727
110	3.26	3.56	7.5	4.5	10	062734
T20 × 65	3.84	4.14	7.5	5.0	10	062741
110	3.84	4.14	7.5	5.0	10	062758
T25 × 65	4.4	4.70	8.0	5.0	10	062765
110	4.4	4.70	8.0	5.0	10	062772
T27 × 65	4.96	5.26	8.0	5.5	10	062789
110	4.96	5.26	8.0	5.5	10	062796
T30 × 65	5.49	5.79	8.5	6.0	10	062802
110	5.49	5.79	8.5	6.0	10	062819
T40 × 65	6.6	H6.35	—	H6.35	10	062826
110	6.6	H6.35	—	H6.35	10	062833

**No. A16 一字批头**

- 着重于作业效率的装配专用批头。



尺寸 刀头 × 总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 6 × 45	G	10	100	322708
70	G	10	100	322715
⊖ 8 × 45	G	10	300	322722
70	G	10	250	322739
⊖ 10 × 52	G	10	200	322746
70	G	10	200	322753

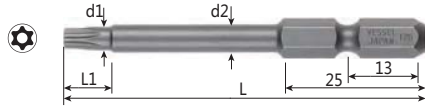
TORX®为美国洁明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国洁明公司知识产权LLC的正式授权方。

▲请咨询具体的交货日期。



### No. V 防盗螺钉梅花批头 (防拆卸螺丝)

- 专用于机动车大量使用的梅花螺丝。
- 中空形状专用于防拆卸螺丝。

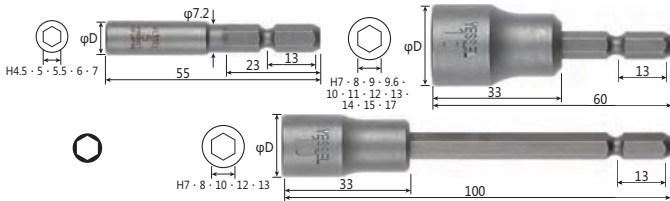


尺寸 刀头×总长 L (mm)	mm	轴径 d1	刀头长度 L1	轴径 d2 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)
T8H × 65	2.3	2.60	7.0	4.5	10	062680
110	2.3	2.60	7.0	4.5	10	062697
T10H× 65	2.72	3.02	7.5	4.5	10	062543
110	2.72	3.02	7.5	4.5	10	062550
T15H× 65	3.26	3.56	7.5	4.5	10	062567
110	3.26	3.56	7.5	4.5	10	062574
T20H× 65	3.84	4.14	7.5	5.0	10	062581
110	3.84	4.14	7.5	5.0	10	062598
T25H× 65	4.4	4.70	8.0	5.0	10	062604
110	4.4	4.70	8.0	5.0	10	062611
T27H× 65	4.96	5.26	8.0	5.5	10	062628
110	4.96	5.26	8.0	5.5	10	062635
T30H× 65	5.49	5.79	8.5	6.0	10	062642
110	5.49	5.79	8.5	6.0	10	062659
T40H× 65	6.6	H6.35	—	H6.35	10	062666
110	6.6	H6.35	—	H6.35	10	062673

TORX® 为美国浩明公司知识产权 LLC 的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权 LLC 的正式授权方。

### No. A20 套筒批头

- 装配专用套筒批头。
- 轴压入式，较高的扭矩强度。(表内中带☆号的型号)



尺寸 刀头×总长 (mm)	φD	下孔深度 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 4.5× 55	7.5	20	10	250	323002
5 × 55	8.5	20	10	250	323026
5.5× 55	9	20	10	250	323040
100	9	25	10	250	323057
6 × 55	10	20	10	200	323064
100	10	25	10	200	323071
7 × 11× 55	11	20	10	200	323088
100	11	25	10	150	323293
7 × 60 ☆	13.5	22	10	200	323538
100 ☆	13.5	25	10	150	323095
8 × 60 ☆	13.5	22	10	200	323439
100 ☆	13.5	22	10	150	323118
9 × 60 ☆	15	22	10	150	323446
9.6× 60 ☆	15	22	10	150	323453
10 × 60 ☆	16	22	10	150	323460
100 ☆	16	22	10	100	323170
11 × 60 ☆	17	22	10	150	323477
12 × 60 ☆	18	22	10	100	323484
100 ☆	18	22	10	100	323217
13 × 60 ☆	19	22	10	100	323491
100 ☆	19	22	10	50	323231
14 × 60 ☆	20	22	10	100	323507
15 × 60 ☆	21	22	10	50	323514
17 × 60 ☆	23	22	10	50	323521

☆轴压入式

### No. A20-5 短套筒批头

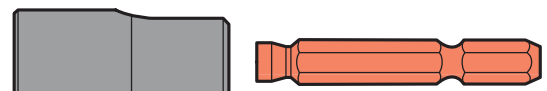
- 可用于机动车引擎周边等狭窄位置的短柄套筒批头。



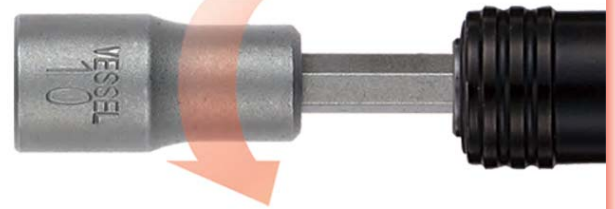
尺寸 刀头×总长 (mm)	φD	下孔深度 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 10× 50	16	10	10	150	323422

## One point

轴压入式套筒的特点 (轴压入式: 表中带☆的产品)



中等硬度提升套筒的耐久度      高硬度加强轴杆的防折损特性



套筒部分与轴部分分别按照最佳硬度进行热处理后对接(压入)。套筒部分具有耐磨损性强,轴部分则具有很强的防折损特性,从而提升了产品的耐久度。

破坏扭矩的对比  
静态扭矩下的螺丝力臂

一体式套筒

75  
N·m

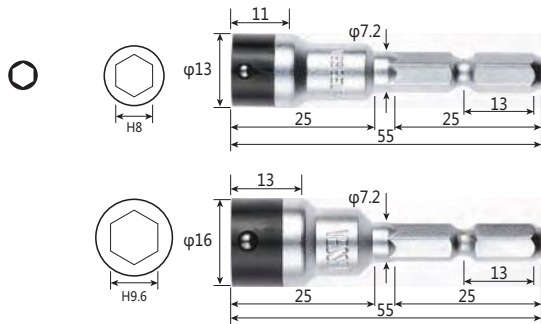
轴压入式套筒

107  
N·m

对边 6.35 mm

**No. SB 螺母套筒 (球锁式)**

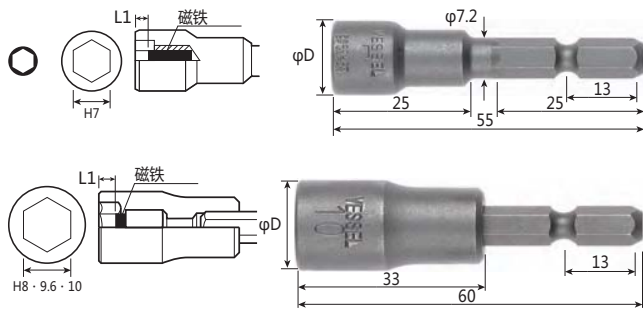
●专用于六角螺栓的套筒批头。●球锁方式不易沾染切粉。



尺寸 刀头×总长	(mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 5/16" (8mm) × 55 (螺丝径5mm专用)		5	50	350176
对边 3/8" (9.6mm) × 55 (螺丝径6mm专用)		5	50	350183

**No. MA20 螺母套筒 (磁铁压入式)**

●六角螺栓专用套筒批头。  
●强力磁铁牢牢吸附螺丝，防止掉落。



尺寸 刀头×总长	(mm)	φD	L1 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)	
对边 7 × 55 (螺丝径4mm专用)		13	2.5	10	200	334107	
对边 8 × 60 (螺丝径5mm专用)		☆	13.5	3.17	10	150	334114
对边 9.6 × 60 (螺丝径6mm专用)		☆	15	3.96	10	150	334121
对边 10 × 60 (螺丝径6mm专用)		☆	16	3.96	10	150	334138

☆轴压入式

**No. MA20S 螺母套筒 (单侧磁铁式)**

●六角螺栓专用套筒批头。  
●单侧磁铁牢牢吸附螺丝，防止掉落。



尺寸 刀头×总长	(mm)	φD	孔径深度 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 5/16" (8mm) × 55		13	20	10	100	334145
3/8" (9.6mm) × 55		16	20	10	100	334152
对边 10mm × 55		16	20	10	100	334169

对边 8 mm

**No. A15 双头批头**

●单侧折损后翻转仍可使用。●8mm高强度六角轴杆。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2× 65	G	10	250	323613
110	G	10	150	323620
⊕ 3× 65	E	10	250	323668
110	E	10	150	323675

对边 8 mm

**No. A19 六角批头**

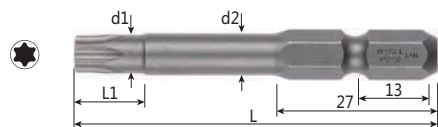
●重视作业效率的装配专用批头。●8mm高强度六角轴杆。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 5× 65	G	10	250	323705
6× 65	G	10	250	323729
130	G	10	100	323736
8× 65	G	10	250	323743
130	G	10	100	323750
10× 65	S	10	200	323767
130	S	10	100	323774

**No. V5 梅花批头**

●专用于机动车大量使用的梅花螺丝。●8mm高强度六角轴杆。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	mm	轴径 d1	刀头长度 L1	轴径 d2 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)	
T25× 65		4.4	4.70	10.0	6.0	10	062840
110		4.4	4.70	10.0	6.0	10	062857
T27× 65		4.96	5.26	11.5	6.5	10	062864
110		4.96	5.26	11.5	6.5	10	062871
T30× 65		5.49	5.79	11.5	6.5	10	062888
110		5.49	5.79	11.5	6.5	10	062895
T40× 65		6.6	6.90	11.5	7.5	10	062901
110		6.6	6.90	11.5	7.5	10	062918
T45× 65		7.77	8.0	—	8.0	10	062925
110		7.77	8.0	—	8.0	10	062932
T50× 65		8.79	H8	—	H8	10	062949
110		8.79	H8	—	H8	10	062956

TORX®为美国洁明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国洁明公司知识产权LLC的正式授权方。

No. B35

# 批头 B型



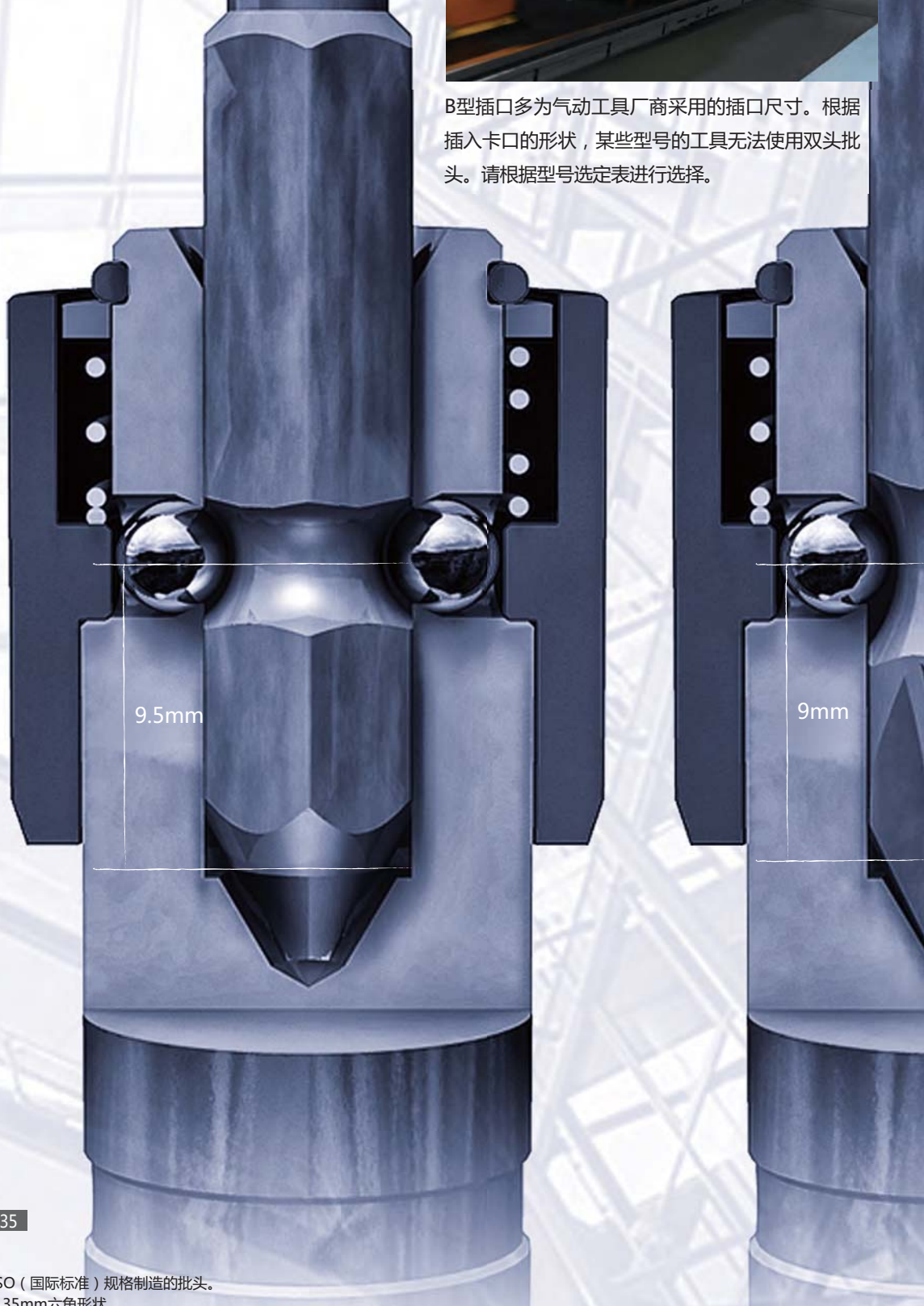
B型插口多为气动工具厂商采用的插口尺寸。根据插入卡口的形状，某些型号的工具无法使用双头批头。请根据型号选定表进行选择。



No. B35

批头

基于ISO（国际标准）规格制造的批头。  
对边6.35mm六角形状。



※照片仅为示意图。

HAND TOOLS







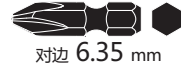
BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

适用工具型号 请首先确认您所用的工具型号，然后选择对应的批头。

形状	型号No.	目录页码	适用工具型号				
			 气动螺丝刀	 电动螺丝刀			
 对边 5 mm	B36	65P	威赛尔制造 GT-S5TFR · S5TFB · S5TFG · S4TFR · S4TFS · S4TFG 瓜生制造US-40 · 3.5A · 4 · 4PB/ US-LT○○A/AL系列 横田制造 YD-3 · 4 · 400SC	威赛尔制造 VE-4000 · 4000P · 4500 · 4500P			
 对边 5 mm	B34	65P	威赛尔制造 GT-S4TFR · S4TFS · S4TFG · S5TFR · S5TFB · 5TFG 瓜生制造 US-40 · 3.5A · 4 · 4PB (不适用B44总长70的批头) US-LT○○A/AL系列 横田制造 YD-3 · 4 · 400SC	威赛尔制造 VE-4000 · 4000P · 4500 · 4500P 好握速制造 PG-7000, BLG-5000BC1/-15/-20/-HT BLG-5000/-15/-20/HT, BL-5000/-15/-20 · 5020 · 7000/-20 CL-4000 · 6000 · 6500 · 7000 SS-4000 · 6500 · 7000, α-4500 · 5000 · 6500 CD-4000 · 5000 · 6000 · 7000 VB-1510/-18 · 1820 · 3012 · 2008 · 3020 VZ-1510 · 1812 · 1820 · 3012 · 3007			
	N		达威制造 DLV ○○○○-EJN/-DJN/-DJE DLV 7(8)120-SPC · 7(8)130-SPC · 7(8)140-SPC · 7(8)241-SPC · 7(8)231-SPC DLV 30LL(P)-SPC · 30SL(P)-SPC · 30HL(P)-SPC				
	B44		日立工程机械制造 WT 3G/3GP · 4G/4GP · 5G/5GP KANON制造 3K-120L · 180L · 180LF · 120P · 180P · 180PF 9K-130P · 140P · 130PF · 131L · 131LF · 131P · 131PF 5KD-200 · 300 松下制造 FE-A310S · A310MH · A310L · A111L · A111MH · A111M · A710AXN · A710MHN				
 对边 6.35 mm	B43	66P	瓜生制造 UX · U · UW · ALPHA · UL · UEP · UAT · UA · UDP (型号带 "D" 的产品) US-350W · 450WB · 5 · 50 · 5PB · ○○W/PW · LT○○B/BL/PB	横田制造 YBX-50A 东日制造 AURS N · U ( U1000CN以外 ) · UR · DU ●下列型号仅适用单头批头			
	M-B43		不二空机制造 FLT系列 D-1 · D-2 FPT系列 D-1, FL系列D-1, FPW系列 D-1 FW系列 D-1 · D-2 · D-6 · D-7 · D-8, FD系列 D-4 · D-5	好握速制造 PG-7000 BLG-4000BC1 · 5000BC1/-15/-20/-HT BLG-4000 · 5000/-15/-20/HT BL-3000 · 5000/-15/-20 · 5020 · 7000/-20 CL-4000 · 6000 · 6500 · 7000 · 9000 SS-4000 · 6500 · 7000 α-4500 · 5000 · 6500 CD-4000 · 5000 · 6000 · 7000 VB-1510/-18 · 1820 · 3012 · 4504 · 2008 · 3020 VBH-1820 · 3012 VZ-1510 · 1812 · 1820 · 3012 · 3007 · 4504 · 4506 VZH-1820 · 3012			
	B43P				YUTANI制造 D-6SPBL · 5WPEB · 6WSPEB · 6WSHPEB · 600SHEB · 604B · 8WPE · 6SSBEL · 6WSHSB DH-6PL · 4.5PEB · 6PLE · 4.5SB · 6SELB HPW-4D · 6D · 6αD · 8αD · 4SD · 6SD · 6αSD		
	B43H					67P	横田制造 TKa60A · 70A · 80A YEX-120A · 150A · 501A · 100SA · 120SA · 150SA · 300SA · 500SA YLa60A · 70A · 80A YLT50A · 60A · 70A · 60AL · 70AL Y-40SA · 41A · 46A YX-80A · 180A · 280A · 380A · 500A · 280A · 380A · 500A · 180SA · 280SA · 380SA · 500SA · 280CA · 500CA YBX-50A YD-400SCA · 500SCA · 5PHCA · 3A · 4A · 4.5SZ · 5A · 4.5LAZ · 6WAZK · 600SZ · 40PZ · 4.5PZK · 600PZ · 650PZ · 65PTZ · 65PZ · 670A · 670A-F · 670A-R · 670A-RF
	B43B						
	BT43					68P	KANON制造 (括号内为旧型号) CN 60LTDK ~ N 10LTDK(N6 ~ N100LTDK) CN 60STDK ~ N 10STDK(N6 ~ N100STDK) CN 100 ~ CN 500DPSK(N10 ~ N50DPSK) CN 100 ~ CN 500DPSK-L(N10 ~ N50DPSK(II)) CN 15/CN 30LTDK-H(N1.5/N3LTDK-H) DTDK-CN 500EXL(DTDK-N5EXL)
BT43P	69P	达威制造 DLV ○○○○-EKN/-DKN/-DKE DLV 8150-SPC · 7(8)251-SPC DLV 45LL(P)-SPC · 45SL(P)-SPC · 70LL(P)-SPC 瓜生制造 UDBP-AF · TA · A					
B35			68P	KANON制造 9K-150P  手动扭矩螺丝刀			
J	69P	瓜生制造 US-3.5ACB · 4CA · 5CA · LT30B-○○C · LT40B-○○C YUTANI制造 D-6WHCL 横田制造 YD-600L YX-280CA · 500CA					
B45			69P	威赛尔制造 GT- H4RC · H5RC · S6CD · PLRC YUTANI制造 D-6WHCL			
MB45	69P	瓜生制造 US-3.5ACB · 4CA · 5CA · LT30B-○○C · LT40B-○○C YUTANI制造 D-6WHCL 横田制造 YD-600L YX-280CA · 500CA					
MB45S			69P	威赛尔制造 GT- H4RC · H5RC · S6CD · PLRC YUTANI制造 D-6WHCL			
MB45D	69P	瓜生制造 US-3.5ACB · 4CA · 5CA · LT30B-○○C · LT40B-○○C YUTANI制造 D-6WHCL 横田制造 YD-600L YX-280CA · 500CA					
HB			69P	威赛尔制造 GT- H4RC · H5RC · S6CD · PLRC YUTANI制造 D-6WHCL			
HBM	69P	瓜生制造 US-3.5ACB · 4CA · 5CA · LT30B-○○C · LT40B-○○C YUTANI制造 D-6WHCL 横田制造 YD-600L YX-280CA · 500CA					
 对边 6.35 mm			B39	68P	威赛尔制造 GT- H4RC · H5RC · S6CD · PLRC YUTANI制造 D-6WHCL	KANON制造 (括号内为旧型号) CN 60LTDK ~ N 10LTDK(N6 ~ N100LTDK) CN 60STDK ~ N 10STDK(N6 ~ N100STDK) CN 100 ~ CN 500DPSK(N10 ~ N50DPSK) CN 100 ~ CN 500DPSK-L(N10 ~ N50DPSK(II)) CN 15/CN 30LTDK-H(N1.5/N3LTDK-H) DTDK-CN 500EXL(DTDK-N5EXL)	
	瓜生制造 US-3.5ACB · 4CA · 5CA · LT30B-○○C · LT40B-○○C YUTANI制造 D-6WHCL 横田制造 YD-600L YX-280CA · 500CA	威赛尔制造 GT- H4RC · H5RC · S6CD · PLRC YUTANI制造 D-6WHCL					

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

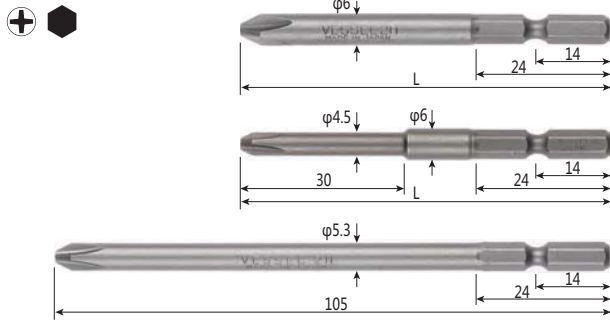
STATIC SOLUTIONS



对边 5 mm

## No. B34 批头

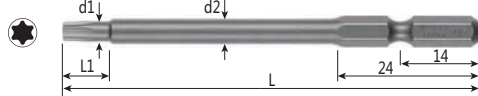
- 着重于作业效率的装配专用批头。
- 对边5mm六角形状同样可用于电动螺丝刀。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 1 × 70	X	10	100	325402
70	H	10	100	325419
100	X	10	100	325426
100	H	10	100	325433
150	H	10	100	325457
⊕ 1 × 4 × 70	H	10	100	325563
⊕ 1 × 5.3 × 105	H	10	100	325518
120	X	10	100	325525
120	H	10	100	325532
125	X	10	100	325549
+ 2 × 70	H	10	100	325617
100	H	10	100	325631
120	H	10	100	325655
150	H	10	100	325679
200	H	10	100	325693
⊕ 2 × 4.5 × 70	H	10	100	325785
⊕ 2 × 5.3 × 105	H	10	100	325716
120	H	10	100	325730
对边 2 × 70	H	10	100	325808
2.5 × 70	H	10	100	325815
3 × 70	H	10	100	325822
4 × 70	H	10	100	325839
5 × 70	H	10	100	325846

## No. N 梅花批头

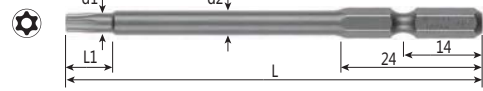
- 专用于机动车常用的梅花螺丝。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	轴径 d1	刀头长度 L1	轴径 d2 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)	
T5 × 75	1.37	1.67	6.5	4.0	10	063489
100 ▲	1.37	1.67	6.5	4.0	10	063496
T6 × 75	1.65	1.95	6.5	4.0	10	063502
100	1.65	1.95	6.5	4.0	10	063519
T8 × 75	2.3	2.60	7.0	4.5	10	063526
100	2.3	2.60	7.0	4.5	10	063533
T10 × 75	2.72	3.02	7.5	4.5	10	063540
100	2.72	3.02	7.5	4.5	10	063557
T15 × 75	3.26	3.56	7.5	4.5	10	063564
100	3.26	3.56	7.5	4.5	10	063571
T20 × 75	3.84	4.14	7.5	5.0	10	063588
100	3.84	4.14	7.5	5.0	10	063595
T25 × 75	4.4	4.70	8.0	5.0	10	063601
100	4.4	4.70	8.0	5.0	10	063618
T27 × 75	4.96	5.26	8.0	5.5	10	063625
100	4.96	5.26	8.0	5.5	10	063632

## No. N 防盗梅花批头 (防拆卸螺丝)

- 专用于机动车常用的梅花螺丝。
- 圆形中空形状应对防拆卸螺丝。

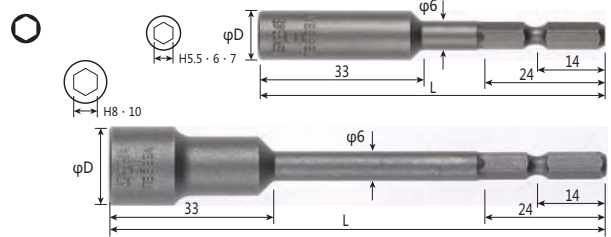


尺寸 刀头×总长 L (mm)	轴径 d1	刀头长度 L1	轴径 d2 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)	
T10H × 75	2.72	3.02	7.5	4.5	10	062420
100	2.72	3.02	7.5	4.5	10	062437
T15H × 75	3.26	3.56	7.5	4.5	10	062444
100	3.26	3.56	7.5	4.5	10	062451
T20H × 75	3.84	4.14	7.5	5.0	10	062468
100	3.84	4.14	7.5	5.0	10	062475
T25H × 75	4.4	4.70	8.0	5.0	10	062482
100	4.4	4.70	8.0	5.0	10	062499

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

## No. B44 套筒批头

- 专用于六角螺丝的套筒批头。

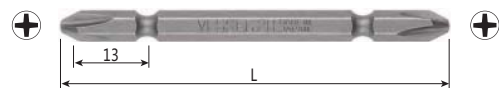


尺寸 刀头×总长 L (mm)	φD	下孔深度 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 5.5 × 70	9	25	10	250	326300
100	9	25	10	250	326317
6 × 70	10	25	10	200	326324
100	10	25	10	200	326331
7 × 70	11	25	10	200	326348
100	11	25	10	150	326355
8 × 70	13	25	10	200	326362
100	13	25	10	150	326379
10 × 100	16	25	10	100	326393

对边 5 mm

## No. B36 双头批头

- 单侧折损仍可翻转使用。
- 着重于作业效率的装配专用批头。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	刀头×总长	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 1 × 70	H	10	100	326010
100	X	10	100	326027
100	H	10	100	326034
⊕ 2 × 70	H	10	100	326119
100	H	10	100	326133
150	H	10	100	326157
200	H	10	100	326164

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

▲请咨询详细交货日期。



对边 6.35 mm

**No. B43 双头批头**

●单侧折损仍可翻转使用。●着重于作业效率的装配专用批头。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕1× 75	H	10	100	328168
⊕2× 50	X	10	100	328304
50	H	10	100	328311
50	E	10	100	328335
75	X	10	100	328359
75	H	10	100	328366
75	G	10	100	328373
75	E	10	100	328380
100	X	10	100	328403
100	H	10	100	328410
100	G	10	100	328427
100	E	10	100	328434
150	X	10	100	328458
150	H	10	100	328465
150	G	10	100	328472
200	G	10	100	328533
300	H	10	100	328526
⊕3× 75	H	10	100	328663
75	E	10	100	328687
100	H	10	100	328717
100	E	10	100	328731
150	H	10	100	328748

**No. M-B43 双头批头 带磁性**

●单侧折损仍可翻转使用。●着重于作业效率的装配专用批头。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2× 75	H	10	100	328489
100	H	10	100	328496
150	H	10	100	328502

**No. B43P 双头批头 (强化刀头)**

●单侧折损仍可翻转使用。●刀头精度与强度充分平衡的批头。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2× 75	H	10	100	328892
100	H	10	100	328908

**No. B43H 冲击批头 (高强度刀头)**

●单侧折损仍可翻转使用。●强化刀头适用于冲击作业。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2× 75	H	10	100	328816
100	H	10	100	328823
150	H	10	100	328830

**No. B43B 冲击批头 (黑色刀头)**

●单侧折损仍可翻转使用。●强化刀头适用于冲击作业。

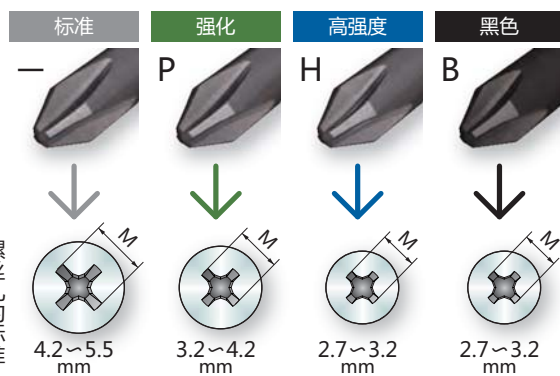
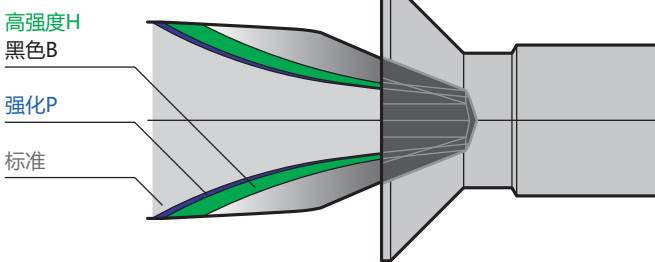


尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2× 50	S	10	100	328854
75	S	10	100	328861
100	S	10	100	328878
150	S	10	100	328885

One point

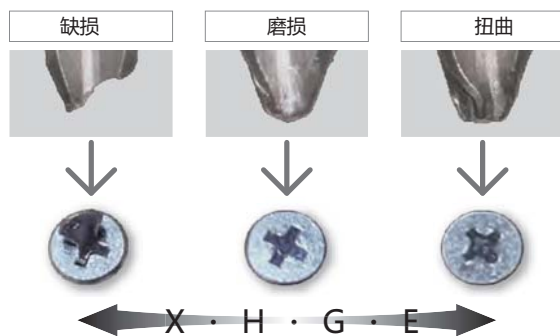
选择批头I

●选择与螺丝孔匹配的十字刀头



※M尺寸：从正上方观察时的螺丝十字孔大小

●根据硬度分类选择十字刀头



HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

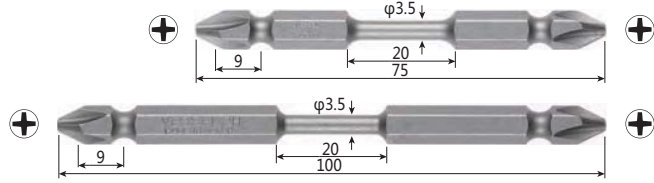
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

对边 6.35 mm

### No. BT43 扭力批头

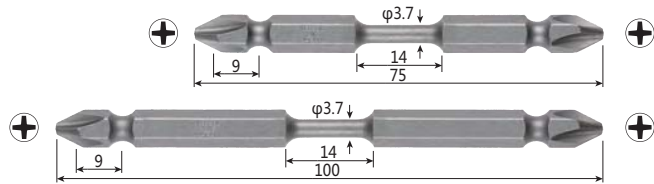
- 单侧折损仍可翻转使用。
- 专用于木螺丝等软性接头。



尺寸 刀头 × φ × 总长 (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2×3.5× 75	H	10	100	328540
100	H	10	100	328557

### No. BT43P 扭力批头 (强化刀头)

- 单侧折损仍可翻转使用。
- 专用于钻头螺丝等硬性接头。

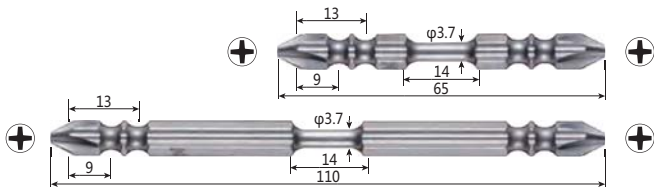


尺寸 刀头 × φ × 总长 (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2×3.7× 75	X	10	100	328588
100	X	10	100	328595

对边 6.35 mm

### No. RS 超级扭力批头

- 单侧折损仍可翻转使用。
- 可用于2种不同类型卡口的AB型兼用批头。
- 专用于钻头螺丝等硬性接头。



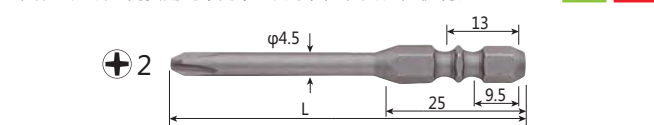
型号No.	包装内容	热处理分类	袋装尺寸 (mm)	JAN (4907587)
RS10P2065F	⊕2×φ3.7× 65 10支	H	143×87×7	359414
RS10P2082F	⊕2×φ3.7× 82 10支	H	143×87×7	359421
RS10P2110F	⊕2×φ3.7× 110 10支	H	162×87×7	359438

包装：10支装

对边 6.35 mm

### No. M-AB16 分段批嘴带磁性

- 可用于两种不同类型卡口的AB两用型批嘴。
- 装配生产线上需要用到不同卡口的紧固工具时尤为便利。

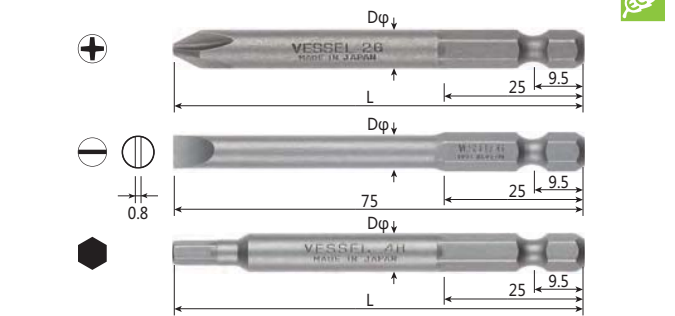


尺寸 刀口 × φ × 总长 (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2×4.5× 65	H	10	100	322555
100	H	10	100	322531
150	H	10	100	322548

对边 6.35 mm

### No. B35 批头

- 着重于作业效率的装配专用批头。
- 基于国际标准的对边6.35mm六角形状。



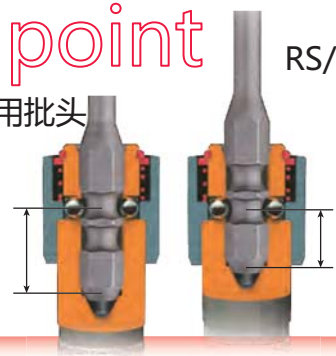
尺寸 刀头 × 总长 L (mm)	热处理分类	φD	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 1 × 50	H	7.0	10	100	326515
75	X	7.0	10	100	326553
75	H	7.0	10	100	326560
⊕ 1 × 4.5 × 100	H	4.5	10	100	326577
⊕ 2 × 50	X	7.0	10	100	326706
50	G	7.0	10	100	326720
75	X	7.0	10	100	326751
75	H	7.0	10	100	326768
75	G	7.0	10	100	326775
75	E	7.0	10	100	326782
100	H	7.0	10	100	326812
100	G	7.0	10	100	326829
100	E	7.0	10	100	326836
150	H	7.0	10	100	326867
150	G	7.0	10	100	326874
150	E	7.0	10	100	326881
⊕ 2 × 4.5 × 100	H	4.5	10	100	326898
⊕ 3 × 75	H	7.0	10	100	327062
75	E	7.0	10	100	327086
100	H	7.0	10	100	327116
100	E	7.0	10	100	327130
150	G	7.0	10	100	327147
⊖ 6 × 75	E	6.0	10	100	327208
对边 2 × 75	H	7.0	10	100	327307
100	H	7.0	10	100	327314
2.5 × 75	H	7.0	10	100	327321
100	H	7.0	10	100	327338
3 × 75	H	7.0	10	100	327345
100	H	7.0	10	100	327352
4 × 75	H	7.0	10	100	327369
100	H	7.0	10	100	327376
5 × 75	G	7.0	10	100	327383
100	G	7.0	10	100	327390
6 × 75	G	7.0	10	100	327406
100	G	7.0	10	100	327413

## One point RS/M-AB16

A型、B型兼用批头

A型  
13mm

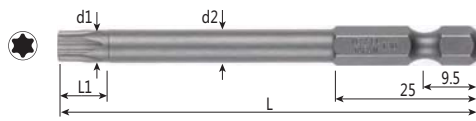
B型  
9.5mm





**No. J 梅花批头**

●专用于机动车大量使用的梅花螺丝。

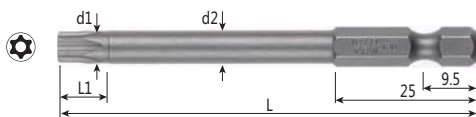


尺寸 刀头×总长 L (mm)	轴径 d1	刀头长度 L1	轴径 d2 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)	
T6 × 75	1.65	1.95	6.5	4.0	10	063144
100	1.65	1.95	6.5	4.0	10	063151
T7 × 75	1.97	2.27	6.5	4.0	10	063168
T8 × 75	2.3	2.60	7.0	4.5	10	063175
100	2.3	2.60	7.0	4.5	10	063182
T10× 75	2.72	3.02	7.5	4.5	10	063199
100	2.72	3.02	7.5	4.5	10	063205
T15× 75	3.26	3.56	7.5	4.5	10	063212
100	3.26	3.56	7.5	4.5	10	063229
T20× 75	3.84	4.14	7.5	5.0	10	063236
100	3.84	4.14	7.5	5.0	10	063243
T25× 75	4.4	4.70	8.0	5.0	10	063250
100	4.4	4.70	8.0	5.0	10	063267
T27× 75	4.96	5.26	8.0	5.5	10	063274
100	4.96	5.26	8.0	5.5	10	063281
T30× 75	5.49	5.79	8.5	6.0	10	063298
100	5.49	5.79	8.5	6.0	10	063304
T40× 75	6.6	—	—	7.0	10	063311
100	6.6	—	—	7.0	10	063328
T45× 75	7.77	—	—	8.0	10	063335
100	7.77	—	—	8.0	10	063342

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

**No. J 防盗梅花批头 (防拆卸螺丝)**

●专用于机动车大量使用的星形螺丝。  
●圆形中空形状应对防拆卸螺丝。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	轴径 d1	刀头长度 L1	轴径 d2 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)	
T6H × 75	1.65	1.95	6.5	4.0	10	063106
100	1.65	1.95	6.5	4.0	10	063113
T8H × 75	2.3	2.60	7.0	4.5	10	063120
100	2.3	2.60	7.0	4.5	10	063137
T10H× 75	2.72	3.02	7.5	4.5	10	062963
100	2.72	3.02	7.5	4.5	10	062970
T15H× 75	3.26	3.56	7.5	4.5	10	062987
100	3.26	3.56	7.5	4.5	10	062994
T20H× 75	3.84	4.14	7.5	5.0	10	063007
100	3.84	4.14	7.5	5.0	10	063014
T25H× 75	4.4	4.70	8.0	5.0	10	063021
100	4.4	4.70	8.0	5.0	10	063038
T27H× 75	4.96	5.26	8.0	5.5	10	063045
100	4.96	5.26	8.0	5.5	10	063052
T30H× 75	5.49	5.79	8.5	6.0	10	063069
100	5.49	5.79	8.5	6.0	10	063076
T40H× 75	6.6	—	—	7.0	10	063083
100	6.6	—	—	7.0	10	063090

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

**No. B35 SDV批头**

●专用于SDV十字螺丝的批头。●可防止打滑的刀头形状。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
SDV1× 75	H	10	100	327512
SDV2× 75	H	10	100	327611
100	H	10	100	327628
SDV3× 75	H	10	100	327710

**No. B35 米字批头**

●专用于米字螺丝的批头。  
●可防止打滑的刀头形状。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
PZ1×50	H	10	100	327802
PZ2×50	H	10	100	327819
PZ3×50	H	10	100	327826

**No. B39 批头**

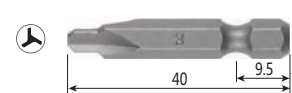
●着重于作业效率的装配专用批头。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 1× 23	H	10	100	328038
⊕ 2× 23	H	10	100	328045
40	H	10	100	328007
100	H	10	100	328014

**No. B39 斜Y字形螺丝专用批头**

●专用于斜Y字形螺丝的批头。  
●可应对航空设备及特殊车辆等专用的紧固安装螺丝。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
TW1×40	—	10	100	328052
TW2×40	—	10	100	328069
TW3×40	—	10	100	328076
TW4×40	—	10	100	328083
TW5×40	—	10	100	328090



**No. A5 梅花批头**

●专用于机动车大量使用的梅花螺丝。



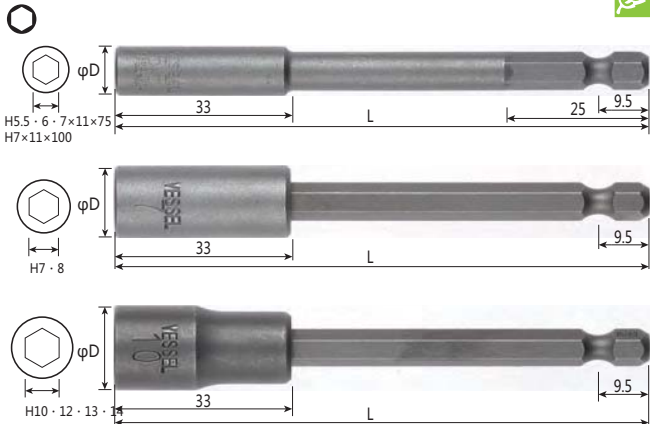
尺寸 刀头	mm	总长 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)
T30	5.49	32	10	063441
T40	6.6	32	10	063458
T45	7.77	32	10	063465
T50	8.79	32	10	063472

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

对边 6.35 mm

### No. B45 套筒批头

• 专用于六角螺丝的套筒批头。

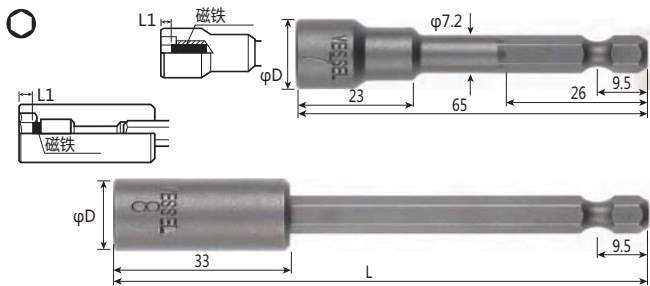


尺寸 刀头×总长 L (mm)	φD	下孔深度 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 5.5× 75	9	25	10	250	329905
100	9	25	10	250	329011
6× 100	10	25	10	200	329035
7×11× 75	11	25	10	200	329189
100	11	25	10	150	329196
7× 75 ☆	13.5	22	10	200	329042
100 ☆	13.5	22	10	150	329059
8× 75 ☆	13.5	22	10	200	329066
100 ☆	13.5	22	10	100	329073
150 ☆	13.5	22	10	100	329165
10× 75 ☆	16	22	10	150	329080
100 ☆	16	22	10	100	329097
150 ☆	16	22	10	100	329172
12× 100 ☆	18	22	10	100	329110
13× 75 ☆	19	22	10	100	329127
100 ☆	19	22	10	100	329134
14× 100 ☆	20	22	10	100	329158

☆轴压入式

### No. MB45 螺丝套筒 (磁铁压入式)

• 专用于六角螺丝的套筒批头。  
• 强力磁铁吸附螺丝，防止掉落。

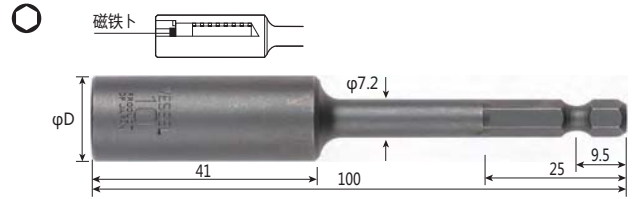


尺寸 刀头×总长 L (mm)	φD	L1	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 7× 65	13	2.5	10	200	334206
对边 8× 65 ☆	13.5	3.17	10	150	334213
75 ☆	13.5	3.17	10	100	329271
100 ☆	13.5	3.17	10	100	329288
对边 9.6× 65 ☆	15	3.96	10	150	334220
对边 10× 75 ☆	16	3.96	10	100	329295
100 ☆	16	3.96	10	100	329301

☆轴压入式

### No. MB45D 螺丝套筒 (滑动磁铁式)

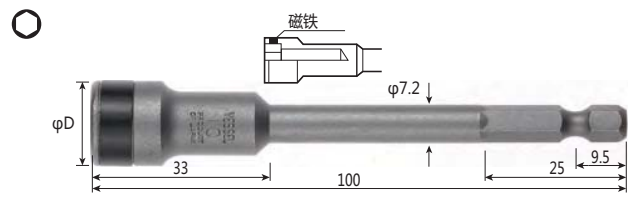
• 专用于六角螺丝的套筒批头。  
• 滑动磁铁吸附螺丝，防止掉落。



尺寸 刀头×总长 (mm)	φD	下孔深度 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 8× 100	13	36	10	100	329257
对边 10× 100	16	36	10	100	329264

### No. MB45S 螺丝套筒 (单侧磁铁式)

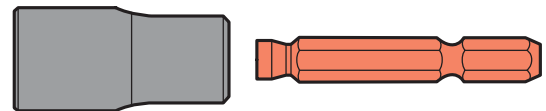
• 专用于六角螺丝的套筒批头。  
• 单侧磁铁吸附螺丝，防止掉落。



尺寸 刀头×总长 (mm)	φD	下孔深度 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 8× 100	13	25	10	100	329233
对边 10× 100	16	25	10	100	329240

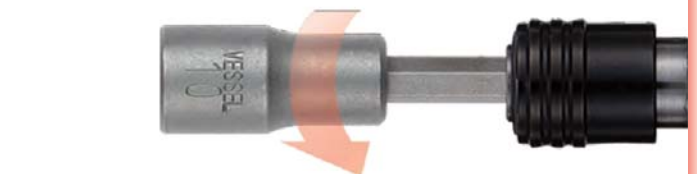
## One point

轴压入式套筒的特点 (轴压入式: 表中带☆符号的产品)



中等硬度提升套筒的耐久度

高强度提高轴杆的防折损特性



套筒部分与轴部分分别按照最佳的硬度进行热处理后并对接 (压入)。套筒部分耐磨损性强，而轴部分抗折损特性较强，从而提升了产品的耐久度。

破坏扭矩的对比  
静态下的破坏扭矩



75  
N·m

107  
N·m

No. DS73

## 防震批头



### 高精度刀头

可安装用于各种小型电动螺丝刀的4mm/5mm细杆批头。

通过实际作业测试、破坏性试验、反复疲劳试验，诞生具有优秀高耐久度的批头产品。

除此之外，为了提升产品可靠性，通过扭矩分析和螺丝咬合确认等制造出超高精度的刀头。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



No. DS73









### 防震批头

特殊合金钢+压铸锌合金。

接触螺丝孔时，紧固时扭矩偏差较小，紧固更为稳定。

除此之外，大幅度增强了刀头的耐久度。

适用工具型号 请首先确认您所用工具的型号，然后再选择批头产品。

形状	型号No.	目录页码	适用工具型号
			 电动螺丝刀 (精密专用)
 对边 5 mm	B34	75P	威赛尔制造 VE-4000 · 4000P · 4500 · 4500P  好握速制造 PG-7000 BLG-5000BC1/-15/-20/-HT BLG-5000/-15/-20/HT BL-5000/-15/-20 · 5020 · 7000/-20 CL-4000 · 6000 · 6500 · 7000 SS-4000 · 6500 · 7000 α-4500 · 5000 · 6500 CD-4000 · 5000 · 6000 · 7000 VB-1510/-18 · 1820 · 3012 · 2008 · 3020 VZ-1510 · 1812 · 1820 · 3012 · 3007  达威制造 DLV ○○○-EJN/-DJN/-DJE DLV 7(8)120-SPC · 7(8)130-SPC · 7(8)140-SPC · 7(8)241-SPC · 7(8)231-SPC DLV 30LL(P)-SPC · 30SL(P)-SPC · 30HL(P)-SPC  日立工机制造 WT 3G/3GP · 4G/4GP · 5G/5GP  KANON制造 3K-120L · 180L · 180LF · 120P · 180P · 180PF, 9K-130P · 140P · 130PF · 131L · 131LF · 131P · 131PF, 5KD-200 · 300  松下制造 FE-A310S · A310MH · A310L · A111L · A111MH · A111M · A710AXN · A710MHN
	N		
	B44		
 φ 4 mm	D71	73P	达威制造 DLV ○○○-BMN/-CMN/-EMN/-SB DLV 5820 · 5820H · 5840 DLV 7410A-SPC · 7410HA-SPC · 7420A-SPC · 7321-SPC · 7331-SPC · 7020-SPC · 7030-SPC · 7031-SPC · 8020-SPC · 8030-SPC · 8031-SPC
D72			
 φ 4 mm	DS73	72P	威赛尔制造 VE-1500 · 1500EPA · 2000 · 2000EPA · 3000  好握速制造 PG-3000 · 5000 BLG-4000BC1 · 5000BC1/-15/-20 BLG-4000 · 5000/-15/-20 BL-2000 · 3000 · 5000/-15/-20 CL-2000 · 3000 · 4000 SS-2000 · 3000 · 4000 α-4500 · 5000 CD-4000 · 5000 VB-1510/-18 VZ-1510  KANON制造 3K-110L · 110P 2KD-100 · 200 · 300
	D73	73P 74P	
 φ 5 mm	D76	74P	好握速制造 CL-6000 · 6500 · 7000 SS-6500 · 7000 α-6500 CD-6000 · 7000
 φ 3 mm	A7	76P	威赛尔制造 GT-H2   气动螺丝刀
 φ 4 mm	A9	76P	威赛尔制造 GT-H3P

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

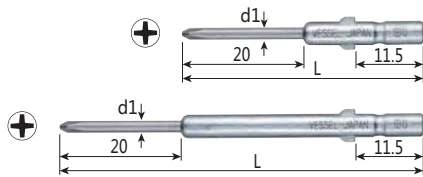
STATIC SOLUTIONS

φ 4 mm

**No. DS73 防震批头**

PAT.

- 特殊合金钢+压铸锌合金。实现稳定的紧固扭矩，提高耐久度。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。

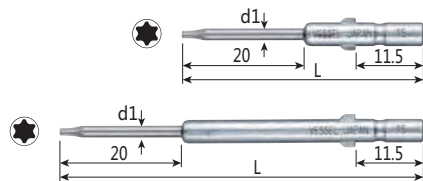


尺寸 刀头 × φ × 总长 L (mm)	轴径 d1	内箱 (mm)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕00 ×1.5× 40	1.5	10	100	333414
60	1.5	10	100	333421
⊕0 ×1.5× 40	1.5	10	100	333438
60	1.5	10	100	333445
⊕0 ×1.7× 40	1.7	10	100	333452
60	1.7	10	100	333469
⊕0 ×2.0× 40	2.0	10	100	333476
60	2.0	10	100	333483

**No. DS73 防震批头**

PAT.

- 特殊合金钢+压铸锌合金。实现稳定的紧固扭矩，提高耐久度。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。



尺寸 刀头 × φ × 总长 L (mm)	mm	轴径 d1	内箱 (mm)	外箱 (支)	JAN (4907587)
T5 ×2.0× 40	1.37	2.0	10	100	333490
60	1.37	2.0	10	100	333506
T6 ×2.0× 40	1.65	2.0	10	100	333513
60	1.65	2.0	10	100	333520

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

One point

防震批头的效果

防震批头是具有缓冲能力的批头，能够在接触螺丝孔时吸收冲击力。减少紧固时扭矩的偏差，确保稳定紧固。

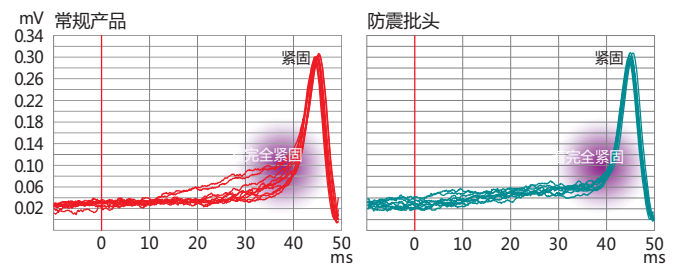


特殊合金钢 精密切削加工&淬火 → 不同材料结合 ← 压铸锌合金

●稳定的紧固扭矩

合金钢+锌合金所具有的防震效果，实现了稳定的紧固扭矩。

【紧固扭矩波形测量】 紧固螺丝时的负荷以波形的形式表现出来

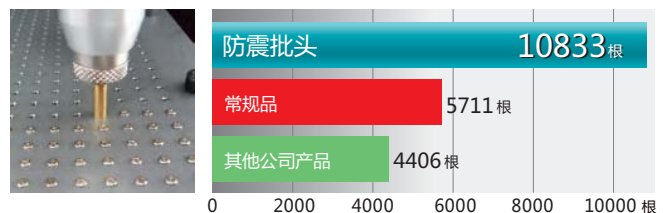


●不易折损提高耐久度

合金钢+锌合金所具有的防震效果，大幅度提高了刀头的耐久度。

【耐久试验】

螺丝紧固机器人连续进行紧固作业，批头破损时已紧固螺丝的数量。



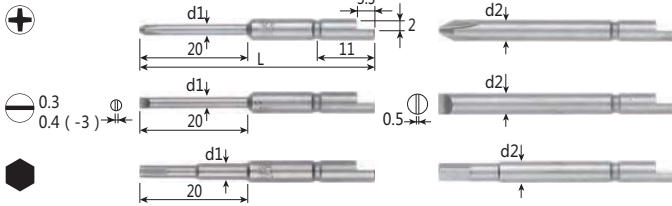
复合材料带来的缓冲效果吸收了刀头部分的负荷，使其难以折损。不仅仅是单纯的硬度增高，同样也具有柔韧性，减少对螺丝或工件的损伤。



●  $\varnothing 4$  mm

## No. D71 批头

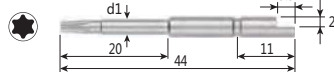
- 半月形截面的批头插口。专用于精密小螺丝的紧固安装。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。



尺寸 刀头×总长 (mm)	轴径 d1	轴径 d2	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕00 ×1.5×44	1.5	—	10	100	333001
64	1.5	—	10	100	333018
⊕0 ×2 ×44	2.0	—	10	100	333025
64	2.0	—	10	100	333032
⊕0 ×2.5×44	2.5	—	10	100	333049
64	2.5	—	10	100	333056
⊕1 ×3 ×44	3.0	—	10	100	333063
64	3.0	—	10	100	333070
⊕1 ×4 ×44	—	4.0	10	100	333087
64	—	4.0	10	100	333094
⊕2 ×4 ×44	—	4.0	10	100	333100
64	—	4.0	10	100	333117
⊖2 ×0.3×44	2.0	—	10	200	333124
⊖2.5 ×0.3×44	2.5	—	10	200	333131
⊖3 ×0.4×44	3.0	—	10	200	333148
⊖4 ×0.5×44	—	4.0	10	200	333155
对边 1.5×2 ×44	2.0	—	10	200	333162
对边 2 ×3 ×44	3.0	—	10	200	333179
对边 2.5×3 ×44	3.0	—	10	200	333186
对边 3 ×4 ×44	—	4.0	10	200	333193

## No. D71 梅花批头

- 半月形截面的批头插口。专用于硬盘等精密小螺丝的紧固安装。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。



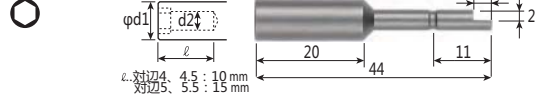
尺寸 刀头×总长 (mm)	mm	轴径 d1	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
T1 × 44	0.84	1.5	10	100	063649
T2 × 44	0.94	1.5	10	100	063656
T3 × 44	1.12	1.7	10	100	063663
T4 × 44	1.3	1.8	10	100	063670
T5 × 44	1.37	2.0	10	100	063687
T6 × 44	1.65	2.5	10	100	063694
T7 × 44	1.97	2.5	10	100	063700
T8 × 44	2.3	3.0	10	100	063717
T9 × 44	2.48	3.0	10	100	063724
T10× 44	2.72	3.0	10	100	063731

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

●  $\varnothing 4$  mm

## No. D72 套筒批头

- 半月形截面的批头插口。专用于精密小螺丝的紧固安装。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。

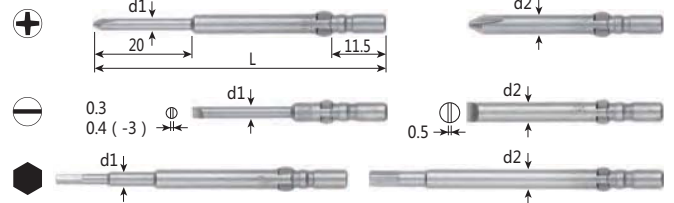


尺寸 刀头×总长 (mm)	轴径 d1	轴径 d2	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 4 × 44	7	3	10	100	333209
对边 4.5× 44	7	3	10	100	333216
对边 5 × 44	8	4	10	100	333223
对边 5.5× 44	8	4	10	100	333230

●  $\varnothing 4$  mm

## No. D73 批头

- 专用于精密小螺丝的紧固安装。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。

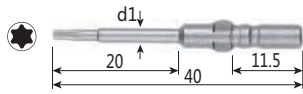


尺寸 刀头×总长 (mm)	轴径 d1	轴径 d2	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕00 ×1.2 ×20 ×40	1.2	—	10	100	605214
⊕00 ×1.5 ×40	1.5	—	10	100	332400
60	1.5	—	10	100	332417
⊕00 ×2 ×40	2.0	—	10	100	332455
60	2.0	—	10	100	332462
⊕0 ×1.4 ×20 ×40	1.4	—	10	100	605016
60	1.4	—	10	100	605023
⊕0 ×1.7 ×40	1.7	—	10	100	332509
60	1.7	—	10	100	332516
⊕0 ×2.0 ×20 ×40	2.0	—	10	100	605030
60	2.0	—	10	100	605047
80	2.0	—	10	100	605054
100	2.0	—	10	100	605061
⊕0 ×2.5 ×40	2.5	—	10	100	332554
60	2.5	—	10	100	332561
⊕0 ×2.5 ×20 ×80	2.5	—	10	100	605078
100	2.5	—	10	100	605085
⊕1 ×3 ×40	3.0	—	10	100	332608
⊕1 ×3 ×20 ×60	3.0	—	10	100	605726
80	3.0	—	10	100	605733
100	3.0	—	10	100	605740
120	3.0	—	10	100	606266
⊕1 ×4 ×40	—	4.0	10	100	332653
60	—	4.0	10	100	605788
⊕2 ×4 ×40	—	4.0	10	100	332707
60	—	4.0	10	100	605894
80	—	4.0	10	100	332493
100	—	4.0	10	100	605917
120	—	4.0	10	100	605924
⊖2 ×0.3 ×40	2.0	—	10	100	333247
⊖2.5 ×0.3 ×40	2.5	—	10	100	333254
⊖3 ×0.4 ×40	3.0	—	10	100	333261
⊖4 ×0.5 ×40	—	4.0	10	100	333278
对边 1.5 ×2 ×60	2.0	—	10	100	333285
对边 2 ×3 ×60	3.0	—	10	100	333292
对边 2.5 ×3 ×60	3.0	—	10	100	333308
对边 3 ×4 ×60	—	4.0	10	100	333315

φ 4 mm

No. D73 梅花批头

- 专用于紧固安装硬盘等产品的精密小螺丝。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。



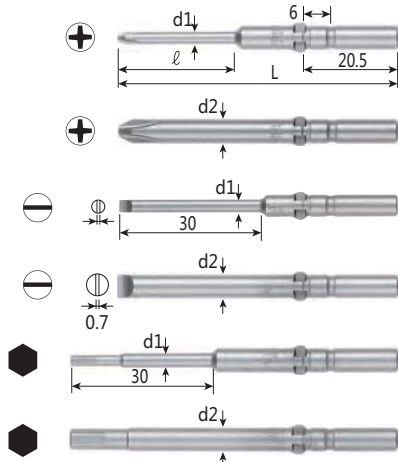
尺寸 刀头×总长 (mm)	mm	轴径 d1	内箱 (mm)	外箱 (支)	JAN (4907587)
T1 × 40	0.84	1.5	10	100	063809
T2 × 40	0.94	1.5	10	100	063816
T3 × 40	1.12	1.7	10	100	063823
T4 × 40	1.3	1.8	10	100	063830
T5 × 40	1.37	2.0	10	100	063847
T5 × 2×20×60	1.37	2.0	10	100	064271
T6 × 40	1.65	2.5	10	100	063854
T6 × 2×20×60	1.65	2.0	10	100	064288
T7 × 40	1.97	2.5	10	100	063861
T8 × 40	2.3	3.0	10	100	063878
T9 × 40	2.48	3.0	10	100	063885
T10 × 40	2.72	3.0	10	100	063892

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

φ 5 mm

No. D76 梅花批头

- 专用于紧固安装硬盘等产品的精密小螺丝。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	ℓ	轴径 d1	轴径 d2 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕00 ×2 ×60	20	2.0	—	10	100	332806
⊕0 ×2.5 ×60	25	2.5	—	10	100	332813
⊕1 ×3 ×60	30	3.0	—	10	100	332820
⊕1×3×30×80	30	3.0	—	10	100	606099
⊕1 ×5 ×60	—	—	5.0	10	100	332837
⊕2 ×5 ×60	—	—	5.0	10	100	332844
80	—	—	5.0	10	100	606211
100	—	—	5.0	10	100	606228
120	—	—	5.0	10	100	606235
150	—	—	5.0	10	100	606242
⊖3 ×0.4 ×60	—	3.0	—	10	100	333322
⊖4 ×0.6 ×60	—	4.0	—	10	100	333339
⊖5 ×0.7 ×60	—	—	5.0	10	100	333346
对边 2 ×3 ×70	—	3.0	—	10	100	333353
对边 2.5×3 ×70	—	3.0	—	10	100	333360
对边 3 ×4 ×70	—	4.0	—	10	100	333377
对边 4 ×5 ×70	—	—	5.0	10	100	333384

φ 5 mm

No. D76 梅花批头

- 专用于紧固安装硬盘等产品的精密小螺丝。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。



尺寸 刀头×总长 (mm)	mm	轴径 d1	内箱 (mm)	外箱 (支)	JAN (4907587)
T5 × 60	1.37	2.0	10	100	064059
T6 × 60	1.65	2.5	10	100	064066
T7 × 60	▲ 1.97	2.5	10	100	064073
T8 × 60	2.3	3.0	10	100	064080
T9 × 60	2.48	3.0	10	100	064097
T10 × 60	2.72	3.0	10	100	064103
T15 × 60	3.26	4.0	10	100	064110
T20 × 60	3.84	—	10	100	064127
T25 × 60	4.4	—	10	100	064134

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

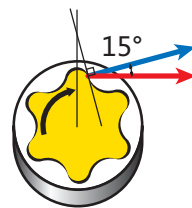
▲ 请咨询具体交货日期。

One point

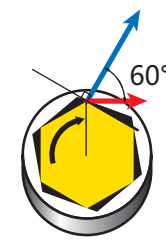
梅花工具的特点



基本形状由6个耳垂状曲线构成。  
与六角头相比，力驱动效率更高，  
能够准确地传递力以及避免卡死。



梅花形  
驱动角度较小，  
便于力的传递。



六角  
驱动角度较大，力容易向其他方向分散，  
因此需要更大的受阻力。

← 驱动力矩  
← 受阻力

防盗螺钉、梅花螺钉  
(防拆卸螺丝)



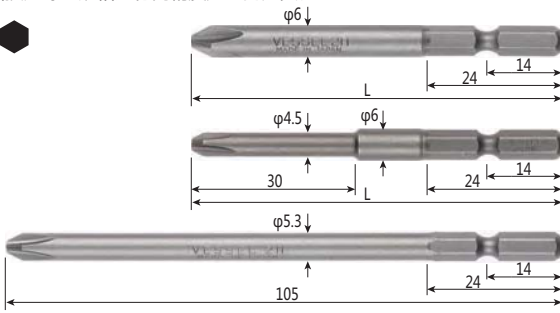
在螺丝孔的中央凹陷部分形成“突起”，  
确保普通的梅花螺丝刀或一字螺丝刀无法插入  
螺丝孔内。防盗梅花螺钉主要用于通讯仪器  
或计算机等“因产品设计和需要，严禁  
拆解”的部分。

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。



## No. B34 批头

- 专用于紧固安装各种小螺丝以及薄板自攻螺丝。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
φ1 × 70	X	10	100	325402
70	H	10	100	325419
100	X	10	100	325426
100	H	10	100	325433
150	H	10	100	325457
φ1 × 4 × 70	H	10	100	325563
φ1 × 53 × 105	H	10	100	325518
120	X	10	100	325525
120	H	10	100	325532
125	X	10	100	325549
+ 2 × 70	H	10	100	325617
100	H	10	100	325631
120	H	10	100	325655
150	H	10	100	325679
200	H	10	100	325693
φ2 × 45 × 70	H	10	100	325785
φ2 × 53 × 105	H	10	100	325716
120	H	10	100	325730
对边 2 × 70	H	10	100	325808
2.5 × 70	H	10	100	325815
3 × 70	H	10	100	325822
4 × 70	H	10	100	325839
5 × 70	H	10	100	325846

## No. N 梅花批头

- 专用于紧固安装硬盘等产品的精密小螺丝。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。



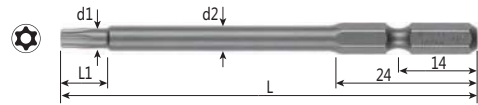
尺寸 刀头×总长 L (mm)	轴径 d1	刀头长度 L1	轴径 d2 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)	
T5 × 75	1.37	1.67	6.5	4.0	10	063489
100 ▲	1.37	1.67	6.5	4.0	10	063496
T6 × 75	1.65	1.95	6.5	4.0	10	063502
100	1.65	1.95	6.5	4.0	10	063519
T8 × 75	2.3	2.60	7.0	4.5	10	063526
100	2.3	2.60	7.0	4.5	10	063533
T10 × 75	2.72	3.02	7.5	4.5	10	063540
100	2.72	3.02	7.5	4.5	10	063557
T15 × 75	3.26	3.56	7.5	4.5	10	063564
100	3.26	3.56	7.5	4.5	10	063571
T20 × 75	3.84	4.14	7.5	5.0	10	063588
100	3.84	4.14	7.5	5.0	10	063595
T25 × 75	4.4	4.70	8.0	5.0	10	063601
100	4.4	4.70	8.0	5.0	10	063618
T27 × 75	4.96	5.26	8.0	5.5	10	063625
100	4.96	5.26	8.0	5.5	10	063632

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

▲请咨询具体交货日期。

## No. N 防盗梅花批头 (防拆卸螺丝)

- 专用于紧固安装硬盘等产品的精密小螺丝。
- 严格按照螺丝规格进行高精度加工的刀头。
- 圆形中空形状应对防拆卸螺丝。

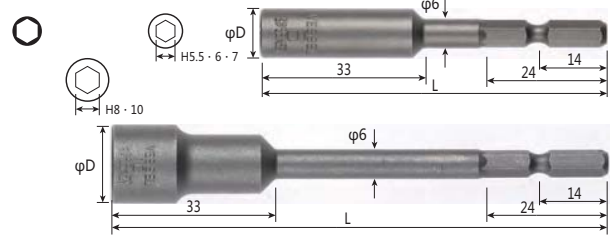


尺寸 刀头×总长 L (mm)	轴径 d1	刀头长度 L1	轴径 d2 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)	
T10H × 75	2.72	3.02	7.5	4.5	10	062420
100	2.72	3.02	7.5	4.5	10	062437
T15H × 75	3.26	3.56	7.5	4.5	10	062444
100	3.26	3.56	7.5	4.5	10	062451
T20H × 75	3.84	4.14	7.5	5.0	10	062468
100	3.84	4.14	7.5	5.0	10	062475
T25H × 75	4.4	4.70	8.0	5.0	10	062482
100	4.4	4.70	8.0	5.0	10	062499

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

## No. B44 套筒批头

- 专用于紧固安装电力产品以及和六角头的自攻螺丝等。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	φD	下孔深度 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 5.5 × 70	9	25	10	250	326300
100	9	25	10	250	326317
6 × 70	10	25	10	200	326324
100	10	25	10	200	326331
7 × 70	11	25	10	200	326348
100	11	25	10	150	326355
8 × 70	13	25	10	200	326362
100	13	25	10	150	326379
10 × 100	16	25	10	100	326393



**No. A7 批头**

●可进入狭窄位置的细轴规格批头。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 0× 36	H	10	100	320001
100	H	10	100	320025
⊕ 1× 100	H	10	100	320056



**No. A9 批头**

●可进入狭窄位置的细轴规格批头。

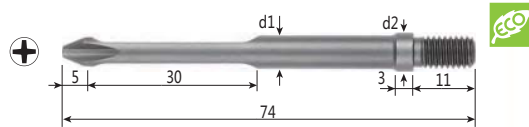


尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 1× 40	H	10	100	320100
70	H	10	100	320117
⊕ 2× 40	H	10	100	320124
70	H	10	100	320131



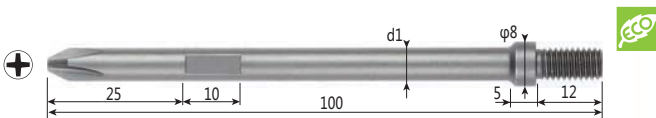
承接各大厂商的螺丝紧固机器人专用批头订单后定制生产。除下列规格产品外，同样承接定制产品。详细内容敬请咨询。

**No. D61 螺丝紧固机器人专用批头 (准标准品)**



尺寸 刀头×总长 (mm)	轴径 d1	轴径 d2 (mm)		
⊕ 2×74-M5 P0.8	5.0	6.0	-	-
⊕ 2×74-M6 P1.0	6.0	7.0	-	-

**No. D62 螺丝紧固机器人专用批头 (准标准品)**



尺寸 刀头×总长 (mm)	轴径 d1	轴径 d2 (mm)		
⊕ 2×100-M6 P1.0	6.0	-	-	-

One point

关于定制批头

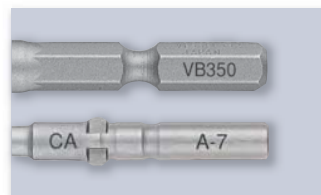
如果标准规格产品没有配备与作业相匹配的批头，我们可根据您的要求规格另行定制。除变更总长尺寸以及热处理硬度外，还可以根据自动装配设备的前端形状制作特殊螺丝，或者制作专用于试生产阶段的特殊螺丝。



自动装配设备用批头  
专用于以微米为单位运行的机器人，要求高精度的加工。



定制批头数据库  
利用计算机管理的体系。



镭射光标记  
可在批头上直接打印必要的信息。



全新的金属材料  
不易生锈的不锈钢材质批头和特殊涂层等，致力于适应使用环境的新型材料以及表面处理。

●自动工具用批头 制作要求实例

**刀头形状**

一字 十字 英制十字 米字 梅花形 防盗梅花形 六角 四角

**刀头形状、尺寸**

A×B: 扳手卡口的尺寸  
M: 螺纹牙的直径  
P: 螺纹部分的螺距  
L1: 螺纹部分的长度  
L2: 扳手卡口之前的长度  
L: 总长度  
直径

**要求硬度** 样本螺丝 有 · 无

**尺寸公差** 指定 · 标准 正式图纸 有 · 无

**表面处理** 黑色镀层 数量  
喷丸处理

●定制批头的概要

- 安排制作** 制作至少10支单位试做及测试用批头。制造数量越多单价越低，因此如果您是在生产线在使用，最好是一次性定量多的话划算。
- 产品交付** 普通产品计划将在订单之日起第21天出厂。梅花及自动工具用批头（带螺纹）计划将在订单之日起第25天出厂。

※根据产品形状的不同，模具加工或制造夹具等需要耗费一定的天数。※敬请联络咨询具体的交付日期。

 对边 6.35 mm

## No. HA 批头连接杆

●C型弹簧固定批头。●不会有铁屑。

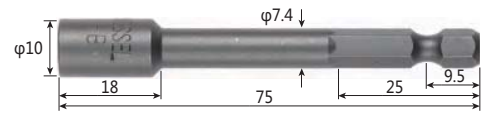


尺寸 刀头×总长 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 6.3× 75	10	100	334008

 对边 6.35 mm

## No. HB 批头连接杆

●C型弹簧固定批头。●不会有铁屑。



尺寸 刀头×总长 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 6.3× 75	10	100	334015

## No. HAM 磁性批头连接杆

●强力磁铁吸附固定批头。



尺寸 刀头×总长 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 6.3× 75	10	100	334022

## No. HBM 带磁性批头连接杆

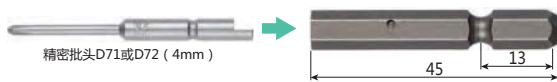
●强力磁铁吸附固定批头。



尺寸 刀头×总长 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 6.3× 75	10	100	334039

## No. HD-71×45 批头连接杆

●插入半月形插口的精密批头后可用于小型电动螺丝刀。



尺寸 总长 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
45	10	100	358646

※精密批头需另行购买。

# One point

精密批头可在充电螺丝刀上使用

可安装D71/D72 (4mm)  
批头的批头套筒。

No. HD-71×45

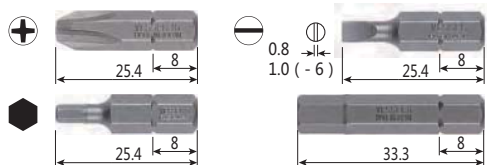
(6.35mm)



对边 6.35 mm

No. B33 短批头

•可安装在批头连接杆上使用。



尺寸 刀头×总长 (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 1× 25.4	H	10	100	325006
⊕ 2× 25.4	H	10	100	325013
⊕ 3× 25.4	G	10	100	325020
⊖ 4× 25.4	G	10	100	325037
⊖ 6× 25.4	G	10	100	325044
对边 2× 25.4	H	10	100	325105
2.5× 25.4	H	10	100	325112
3× 25.4	H	10	100	325129
4× 33.3	H	10	100	325136
5× 33.3	H	10	100	325143
6× 33.3	H	10	100	325150

型号No.	数量	包装内容	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
B33 螺丝刀批头	各1支	⊕1, ⊕2, ⊕3, ⊖4, ⊖6×25.4 带底座	1	10	325099
B33 六角批头	各1支	对边 2, 2.5, 3×25.4 对边 4, 5, 6×33.3 带底座	1	10	335197

No. A4 梅花批头

•可安装在批头连接杆上使用。



尺寸 刀头No.	mm	总长 (mm)	内箱 (支)	JAN (4907587)
T6	1.65	25.4	10	063359
T8	2.3	25.4	10	063366
T10	2.72	25.4	10	063373
T15	3.26	25.4	10	063380
T20	3.84	25.4	10	063397
T25	4.4	25.4	10	063403
T27	4.96	25.4	10	063410
T30	5.49	25.4	10	063427
T40	6.6	25.4	10	063434

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

One point

批头连接杆



短批头可用于各种电动，气动工具。  
可直接在电动，气动工具上更换的可替换式批头工具。

对边 6.35 mm

## No. C50 冲击螺丝刀专用批头



尺寸 刀头×总长 (mm)	热处理分类	内箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 1× 125	G	10	330000
⊕ 2× 125	G	10	330017
⊕ 3× 125	G	10	330024
⊖ 5× 125	G	10	330031
⊖ 6× 125	G	10	330048
⊖ 7× 125	G	10	330055

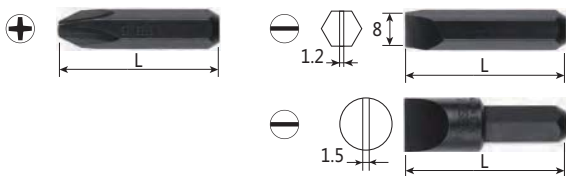
适用工具型号

No.2300 No.2600A No.230001 No.260002		No.2300
		No.2600A

型号No.	数量	包装内容	内箱 (套)	JAN (4907587)
2300 · 2600A 批头套装	各1支	C50 ⊕1, ⊕2, ⊕3, ⊖5, ⊖6, ⊖7×125mm	1	330093

对边 8 mm

## No. C51 冲击螺丝刀专用批头



尺寸 刀头×总长 L (mm)	热处理分类	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕ 2× 36	G	10	250	330109
80	G	10	250	330116
⊕ 3× 36	E	10	250	330123
80	E	10	250	330130
⊕ 4× 36	E	10	250	330147
⊖ 8× 36	E	10	250	330154
80	E	10	250	330161
⊖ 10× 36	E	10	250	330178
80	E	10	200	330185
⊖ 12× 36	E	10	200	330192

适用工具型号

No.2500 No.240001 No.250001		No.2500
-----------------------------------	--	---------

型号No.	数量	包装内容	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
2500 批头套装	各1支	C51 ⊕2, ⊕3, ⊕4, ⊖10×36mm	1	50	330208

9.5 mm 冲击扳手专用附件

## No. S6 梅花套筒

●SQ9.5mm冲击扳手专用梅花套筒。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	mm	轴径 d1 (mm)	JAN (4907587)
T30× 75	▲ 5.49	5.79	— 064202
T40× 75	▲ 6.6	6.9	— 064219
T45× 75	▲ 7.77	8.0	— 064226
T50× 75	▲ 8.79	10.0	— 064233

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

▲请咨询产品具体的交付日期。

12.7 mm 冲击扳手专用附件

## No. S8 梅花套筒

●SQ12.7mm冲击扳手专用梅花套筒。



尺寸 刀头×总长 L (mm)	mm	轴径 d1 (mm)	JAN (4907587)
T40× 75	▲ 6.6	6.9	— 064240
T45× 75	▲ 7.77	8.0	— 064257
T50× 75	▲ 8.79	9.09	— 064264

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

▲请咨询产品具体的交付日期。

建筑/设备专用批头

# BITS & SOCKETS







# Contents

建筑/设备专用批头 .....	84 - 95
建筑/设备专用套筒 .....	96 - 104
专业人士系列 .....	105 - 111
黑色镭射系列 .....	112 - 113
钻头批头/钻头卡口 .....	114 - 117

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



ISO 9001 : 2008

我公司螺丝刀制造部门 株式会社威赛尔岛根  
已获得国际品质保障管理体系ISO标准的资格认证。



ISO14001 : 2004

威赛尔未来将继续致力于设计开发有利于环境的产品，企业整体将以环境负担最小化为目的开展活动。

# BITS & SOCKETS TECHNICAL



## 环境对策

Pb (铅)、Cd (镉)、Hg (水银)、六价铬、PBB (多溴联苯)、PBDE (二溴联苯醚)  
 该标志表示, 产品严格遵循限制使用上述6种物质的相关法规规定 (RoHS指令), 满足威赛尔的环境对策标准。

### 肋边刀口 PAT.

Magnum批头是在刀口增加了强化肋边的新概念批头。通过与最佳TORSION部分相结合, 同时实现高扭矩传递和高耐久度。刚性较高的批头产品, 可用于各种作业用途, 均可发挥出众的耐久度。

87P  
115P

### 锯齿刀口

锯齿批头利用刀口的锯齿部分, 有效避免了十字螺丝常见的刀头打滑的问题。

批头在打滑的瞬间, 锯齿部分就会牢牢咬住螺丝孔的内壁。非常适合用于在站不稳, 或者作业状态不稳定的情况下紧固螺丝。

90P

### 高硬度

高硬度批头是硬度级别达62HRC的最高硬度批头, 其耐磨损性同样优秀。

非常适合用于不锈钢螺丝或板用螺丝等硬度相对较高的螺丝。

90P

### 冲击专用

冲击批头是修改刀口尺寸, 是专用于高强度作业的批头, 由于加厚了4侧刀口的厚度, 强度也随之增加。非常适合用于螺丝径4mm左右的框架螺丝。

91P

### 纤细杆

纤细批头具有可清楚观察螺丝头情况的优点。专用于木螺丝或树脂自攻螺丝等软性接头。

88P  
89P

### 鲨齿 PAT.

鲨齿批头分别在4侧刀口的槽部分进行了锯齿状加工, 从而更加贴合螺丝孔的内凹部分。插入螺丝孔后即可牢牢咬住内壁, 避免左右倾斜提高了作业效率。

90P

### 圆头形状

螺纹进入时或穿过木质部分瞬间所产生的振动, 被圆头的曲线部分吸收缓解, 避免批头打滑跳出, 实现高效作业。

96P  
100P  
~110P  
112P  
115P

### 严格选材

结合长年累积的经验与研究, 开发出同时具备强度 (磨损小) 与韧性 (高韧性不易缺损) 的独创性材料。材料中元素所具有的特性, 通过热处理工序提升到最佳的状态。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

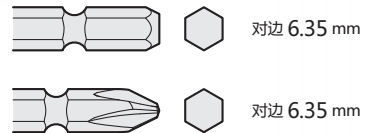
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



### 批头插口



### 超强六面

由平面与破浪面同时构成的特殊六角截面形状。波浪面与卡口面相贴合，增加驱动效率。同时平面抑制卡死，避免损伤卡口。



### 缓冲环

令卡口与批头之间的间隙最小，从而减少批头摇晃摆动。



### 塑料弹簧

拉动卡口的卡套即可利用弹簧效果轻松弹出批头，单手即可完成批头拆装。便于更换变热的批头。



87P  
88P

88P

87P

### 带磁性

强力磁铁牢牢吸附螺丝，提高作业效率。



### 扭力效果

接触到螺丝头后，冲击螺丝刀所产生的碰撞反作用力由扭力部分吸收，有效防止刀头曲折磨损。



$\phi 3.5 \times 20\text{mm}$   
适合紧固木螺丝等软性接头。  
适合用于质地柔软的安装部件。

$\phi 3.7 \times 14\text{mm}$   
适合紧固钻头螺丝等硬性接头。  
适合用于质地坚硬的安装部件。

87P  
~90P  
96P  
108P  
~110P  
112P  
115P

No. MX14

# 双头magnum批头

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

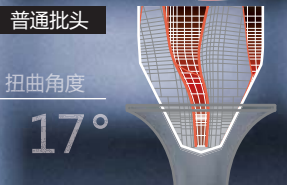
STATIC SOLUTIONS



以解决作业现场问题为主要目的的批头工具。能够吸收过度负荷及冲击，并提高批头耐久度的扭力批头；能够牢牢咬住螺丝孔的鲨鱼齿批头；便于观察刀头前端情况的纤细批头等.....今天，刀口附带全新技术的强化肋边，具备超强防折损弯曲能力的magnum批头诞生了。

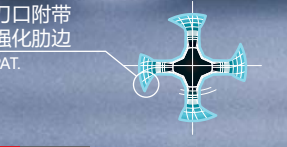
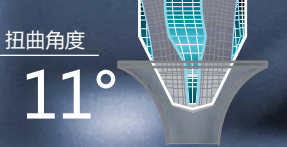
肋边彻底保护刀口！  
超强抗扭曲！

普通批头



扭曲角度  
17°

マグナム



扭曲角度  
11°

刀口附带  
强化肋边  
PAT.

No. MX14

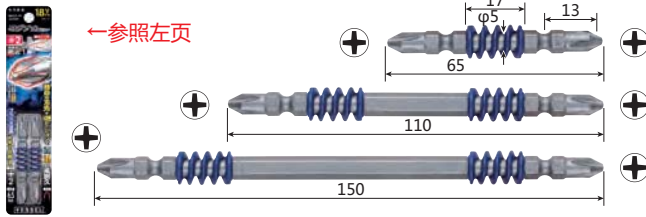
双头magnum批头

刀口强化肋边+扭力结构=高寿命。  
塑胶弹簧令批头拆卸简单容易。



## No. MX14 双头magnum批头 2支装 PAT.

- 刀口强化肋边+扭力结构=高寿命。
- 塑胶弹簧令批头拆卸简单容易。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
MX142065	⊕2×φ5×65 2支	H	160×35×8	348210
MX142110	⊕2×φ5×110 2支	H	160×35×8	348234
MX142150	⊕2×φ5×150 2支	H	210×35×8	348241

内箱：10套

## No. MX5P 双头magnum批头 5支装 PAT.



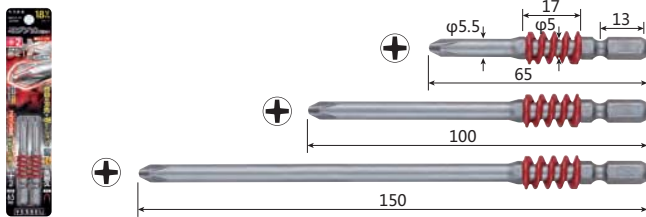
MX5P2065 MX5P2110

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
MX5P2065	⊕2×φ5×65 5支	H	160×70×8	348296
MX5P2110	⊕2×φ5×110 5支	H	160×70×8	348302

内箱：10套

## No. MX16 分段magnum批头 2支装 PAT.

- 刀口强化肋边+扭力结构=高寿命。
- 塑胶弹簧令批头拆卸简单容易。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
MX162065	⊕2×φ5×65 2支	H	160×35×8	348258
MX162100	⊕2×φ5×100 2支	H	160×35×8	348272
MX162150	⊕2×φ5×150 2支	H	210×35×8	348289

内箱：10套

## No. MX5P 分段magnum批头 5支装 PAT.



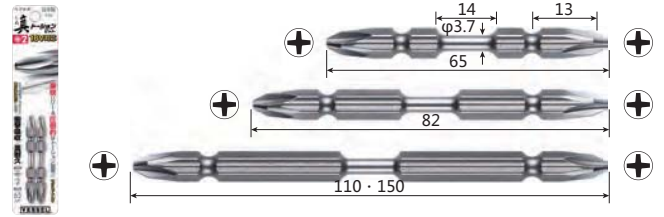
MX5P2065D MX5P2100D

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
MX5P2065D	⊕2×φ5×65 5本	H	160×70×8	348319
MX5P2100D	⊕2×φ5×100 5本	H	160×70×8	348326

内箱：10套

## No. RT 真扭力批头 2支装 PAT.

- 前端细杆结构便于观察刀头情况。
- 强韧刀口与扭力效果适合于高扭矩作业。
- 保护接口的波浪纹六角面。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
RT142065	⊕2×φ3.7×65 2支	X	160×35×8	348142
RT142082	⊕2×φ3.7×82 2支	X	160×35×8	348159
RT142110	⊕2×φ3.7×110 2支	X	160×35×8	348166
RT142150	⊕2×φ3.7×150 2支	X	210×35×8	348173

内箱：10套

## No. RT5P 真扭力批头 5支装 PAT.



RT5P2065 RT5P2082 RT5P2110

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
RT5P2065	⊕2×φ3.7×65 5支	X	160×70×8	348180
RT5P2082	⊕2×φ3.7×82 5支	X	160×70×8	348197
RT5P2110	⊕2×φ3.7×110 5支	X	160×70×8	348203

内箱：10套

## No. RT10P 真扭力批头 10支装 PAT.



RT10P2065F RT10P2082F RT10P2110F

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
RT10P2065F	⊕2×φ3.7×65 10支	X	143×87×7	320469
RT10P2082F	⊕2×φ3.7×82 10支	X	143×87×7	320476
RT10P2110F	⊕2×φ3.7×110 10支	X	162×87×7	320483

内箱：10套

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

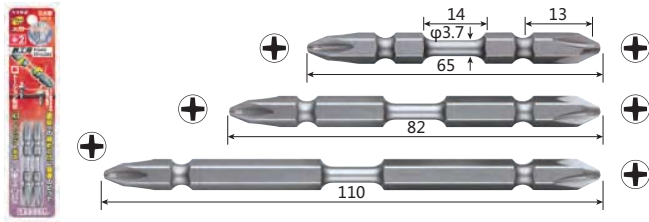
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. MT** Mega扭力批头 2支装

PAT.

- 刀口采用完全贴合螺丝孔的齿沟加工。
- 适用于高强度作业的扭力设计。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
MT142065	⊕2×φ3.7×65 2支	X	160×35×8	357304
MT142082	⊕2×φ3.7×82 2支	X	160×35×8	357311
MT142110	⊕2×φ3.7×110 2支	X	160×35×8	357328

内箱：10套

**No. MT5P** Mega扭力批头 5支装

PAT.



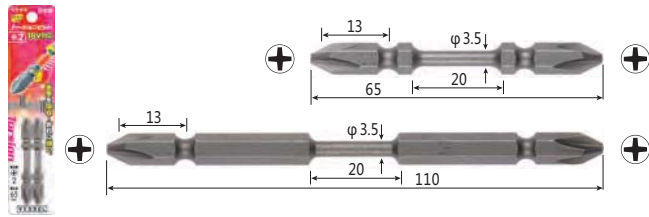
MT5P2065 MT5P2082 MT5P2110

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
MT5P2065	⊕2×φ3.7×65 5支	X	160×70×8	357335
MT5P2082	⊕2×φ3.7×82 5支	X	160×70×8	357342
MT5P2110	⊕2×φ3.7×110 5支	X	160×70×8	357359

内箱：10套

**No. AT** 扭力批头 2支装

- 有效地吸收紧固螺丝瞬间产生的冲击。
- 非常适合用于紧固木螺丝的扭力设计。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AT142065	⊕2×φ3.5×65 2支	H	160×35×8	347039
AT142110	⊕2×φ3.5×110 2支	H	160×35×8	347046

内箱：10套

**No. BW** 扭力批头 5支装



BW-163 BW-164 BW-165

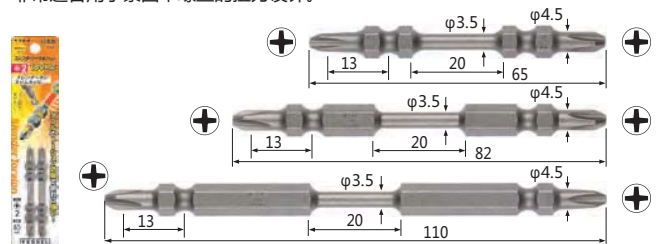
型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-163	⊕2×φ3.5×65 5支	H	140×70×23	353405
BW-164	⊕2×φ3.5×110 5支	H	140×70×23	353412
BW-165	⊕2×φ3.5×65 3支 ⊕2×φ3.5×110 2支	H	140×70×23	353429

附带1个批头底座 外箱：10套

**No. ST** 纤细扭力批头 2支装

PAT.

- 有效地吸收紧固螺丝瞬间产生的冲击。
- 采用细轴加工的刀头完美匹配细小螺丝。
- 非常适合用于紧固木螺丝的扭力设计。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
ST141065	⊕1×φ3.5×65 2支	H	160×35×8	357847
ST142065	⊕2×φ3.5×65 2支	H	160×35×8	357762
ST142082	⊕2×φ3.5×82 2支	H	160×35×8	357854
ST142110	⊕2×φ3.5×110 2支	H	160×35×8	357779

内箱：10套

**No. BW** 纤细扭力批头 5支装

PAT.



BW-301 BW-302 BW-303 BW-305

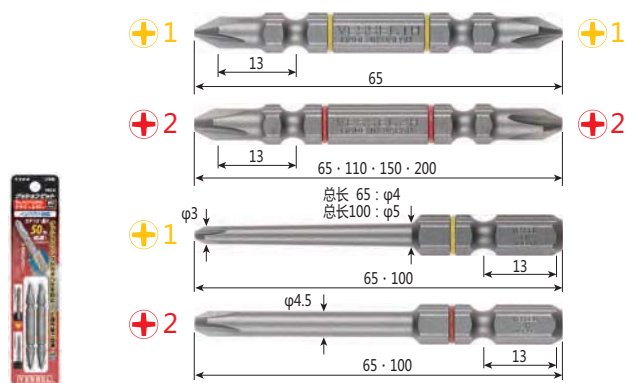
型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-301	⊕2×φ3.5×65 5支	H	140×70×23	357786
BW-302	⊕2×φ3.5×110 5支	H	140×70×23	357793
BW-303	⊕2×φ3.5×65 3支 ⊕2×φ3.5×110 2支	H	140×70×23	357809
BW-305	⊕2×φ3.5×82 5支	H	140×70×23	357861

附带1个批头底座 外箱：10套

**No. AC** 带O型圈批头 2支装

PAT.

- 附带可抑制批头偏心的O型环。
- Ultra Hex六角形状不会损伤卡口。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AC141065	⊕1×65	2支	H 160×35×8	357519
AC142065	⊕2×65	2支	H 160×35×8	357526
AC142110	⊕2×110	2支	H 160×35×8	357533
AC142150	⊕2×150	2支	H 210×35×8	357540
AC142200	⊕2×200	2支	H 260×35×8	357557
AC161065	⊕1×φ4 × 65	2支	H 160×35×8	357564
AC161100	⊕1×φ5 × 100	2支	H 160×35×8	357571
AC162065	⊕2×φ4.5×65	2支	H 160×35×8	357588
AC162100	⊕2×φ4.5×100	2支	H 160×35×8	357595

※表格内的颜色表示O型环的颜色。

内箱：10套

## No. AS 细轴批头 2支装

- 采用细轴加工的刀头完美匹配细小螺丝。
- 专用于木螺丝或树脂安装等软性接头。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AS141065	⌀1× 65 2支	H	160×35×8	354303
AS142045	⌀2× 45 2支	H	160×35×8	354297
AS142065	⌀2× 65 2支	H	160×35×8	353900
AS142110	⌀2×110 2支	H	160×35×8	353917

内箱：10套

## No. BW 纤细批头 5支装



BW-180 BW-181 BW-182

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-180	⌀2× 65 5支	H	140×70×23	353924
BW-181	⌀2×110 5支	H	140×70×23	353931
BW-182	⌀2× 65 3支 ⌀2×110 2支	H	140×70×23	353948

附带1个批头底座 外箱：10套

## No. AS5P 纤细批头 5支装



AS5P1065F AS5P2065F AS5P2110F

型号No.	包装内容	热处理分类	包装袋尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AS5P1065F	⌀1× 65 5支	H	135×50×7	349644
AS5P2065F	⌀2× 65 5支	H	135×50×7	349651
AS5P2110F	⌀2×110 5支	H	160×50×7	349668

内箱：10套

## No. AS20P 纤细批头20支装



AS20P2065F AS20P2110F

型号No.	包装内容	热处理分类	包装袋尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AS20P2065F	⌀2× 65 20支	H	143×87×14	320513
AS20P2110F	⌀2×110 20支	H	162×87×14	320520

内箱：5套

# One point

## 批头选择

### ●根据刀头的差别选择

	<b>标准型 AT/AX/AL</b> 前端形状几乎可以应对市面上绝大部分孔深度各异的螺丝
	<b>纤细型 ST/AS</b> 前端采用细轴加工，便于观察小螺丝的螺丝头，批头可迅速准确地紧固螺丝孔内
	<b>锯齿型 AZ</b> 刀口的锯齿部分可有效防止十字螺丝特有的批头打滑问题。
	<b>锯齿 MT/JA</b> 刀口槽内的锋利凸起可牢牢咬住螺丝孔，避免螺丝倾斜，确保作业顺利。

### ●根据扭力效果选择

AL	AT/ST	RT/MT
<p>沟槽部分</p> <p>经过回火处理的沟槽部分利用扭力效果吸收冲击</p>	<p>⌀3.5 × 20mm</p> <p>⌀3.5 × 20mm的扭力部分吸收冲击，稳定紧固力。</p>	<p>⌀3.7 × 14mm</p> <p>⌀3.7 × 14mm的短粗扭力部分吸收冲击，提高耐久性</p>
<p>硬性接头</p>	<p>软性接头</p>	<p>硬性接头</p>
	<p>软性接头</p>	<p>硬性接头</p>
		<p>软性接头</p>
		<p>硬性接头</p> <p>钻头螺丝或自攻螺丝等，螺丝紧固瞬间产生巨大的扭矩场合</p>
		<p>软性接头</p> <p>类似于木螺丝，紧固螺丝时逐渐紧固扭矩变大的场合</p>

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

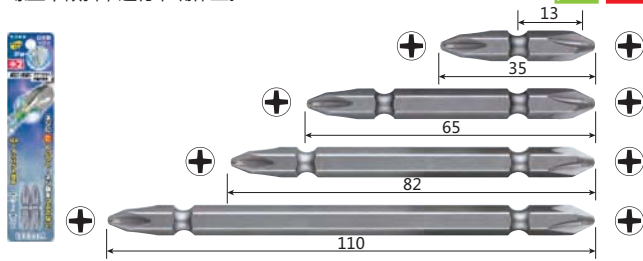
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. JA 鲨齿批头 2支装**

PAT.

- 刀头采用完全贴合螺丝孔的鲨齿加工工艺。
- 螺丝不倾斜，进行准确作业。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
JA142035	⊕2× 35 2支	H	160×35×8	357380
JA142065	⊕2× 65 2支	H	160×35×8	357397
JA142082	⊕2× 82 2支	H	160×35×8	357403
JA142110	⊕2×110 2支	H	160×35×8	357410

内箱：10套

**No. JA5P 鲨齿批头 5支装**

PAT.



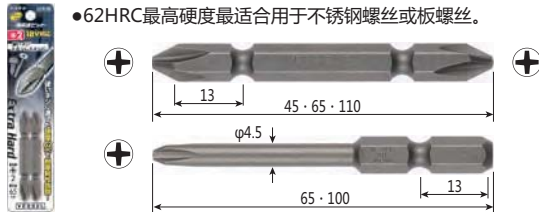
JA5P2065 JA5P2082 JA5P2110

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
JA5P2065	⊕2× 65 5支	H	160×70×8	357458
JA5P2082	⊕2× 82 5支	H	160×70×8	357465
JA5P2110	⊕2×110 5支	H	160×70×8	357472

内箱：10套

**No. AX 高硬度批头 2支装**

- 62HRC最高硬度最适合用于不锈钢螺丝或板螺丝。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AX142045	⊕2× 45 2支	X	160×35×8	354808
AX142065	⊕2× 65 2支	X	160×35×8	354815
AX142110	⊕2×110 2支	X	160×35×8	354822
AX162065	⊕2×φ4.5× 65 2支	X	160×35×8	354839
AX162100	⊕2×φ4.5×100 2支	X	160×35×8	354846

内箱：10套

**No. BW 高硬度批头 5支装**



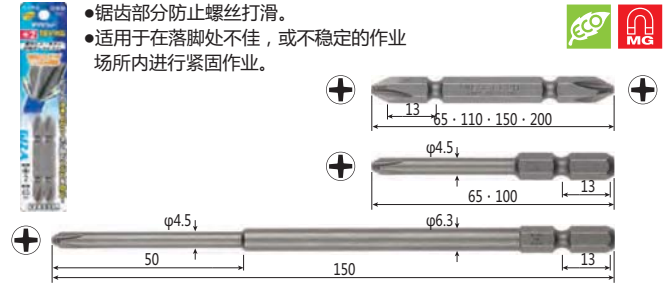
BW-36 BW-37 BW-38 BW-39

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-36	⊕2× 65 5支	X	140×70×23	356581
BW-37	⊕2×110 5支	X	140×70×23	356598
BW-38	⊕2×φ4.5× 65 5支	X	140×70×23	356604
BW-39	⊕2×φ4.5×100 5支	X	140×70×23	356611

附带1个批头底座 外箱：10套

**No. AZ 锯齿批头 2支装**

- 锯齿部分防止螺丝打滑。
- 适用于在落脚处不佳，或不稳定的作业场所内进行紧固作业。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AZ142065	⊕2× 65 2支	H	160×35×8	353122
AZ142110	⊕2×110 2支	H	160×35×8	353139
AZ142150	⊕2×150 2支	H	210×35×8	353146
AZ142200	⊕2×200 2支	H	260×35×8	353153
AZ162065	⊕2×φ4.5× 65 2支	H	160×35×8	353160
AZ162100	⊕2×φ4.5×100 2支	H	160×35×8	353177
AZ162150	⊕2×φ4.5×φ6.3×150 2支	H	210×35×8	353184

内箱：10套

**No. BW 锯齿批头 5支装**



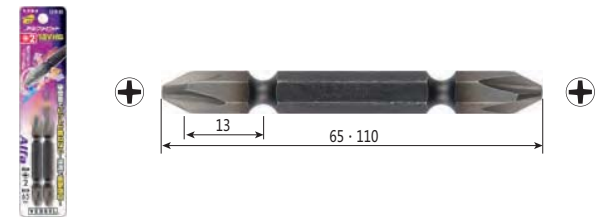
BW-172 BW-175

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-172	⊕2× 65 2支 ⊕2×110 3支	H H	140×70×23	353214
BW-175	⊕2×φ4.5× 65 2支 ⊕2×φ4.5×100 3支	H H	140×70×23	353245

附带1个批头底座 外箱：10套

**No. AL α型批头 2支装**

- 利用沟槽与轴杆2种不同的硬度差吸收缓解冲击力。
- 扭矩传递良好，可适用于各种类型的作业。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AL142065	⊕2× 65 2支	H	160×35×8	355485
AL142110	⊕2×110 2支	H	160×35×8	355492

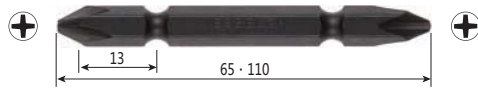
内箱：10套



## No. A14H 冲击批头 2支装



- 十字刀口厚度加大，专用于高强度作业。
- 最适合螺丝径4mm左右的框架螺丝。

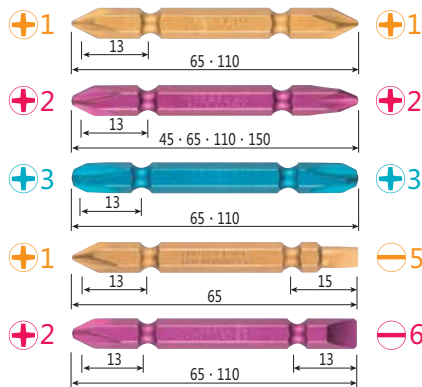


型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A14H2065	⊕2×65 2支	H	160×35×8	354310
A14H2110	⊕2×110 2支	H	160×35×8	354327

内箱：10套

## No. IR14 双头彩色批头 2支装

- 根据尺寸划分颜色的全彩色批头。
- 防锈蚀能力优秀的彩色涂装。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
IR141045	⊕1×45 2支	H	160×35×8	349538
IR141065	⊕1×65 2支	H	160×35×8	348609
IR141110	⊕1×110 2支	H	160×35×8	348616
IR142045	⊕2×45 2支	H	160×35×8	348623
IR142065	⊕2×65 2支	H	160×35×8	348630
IR142082	⊕2×82 2支	H	160×35×8	349545
IR142110	⊕2×110 2支	H	160×35×8	348647
IR142150	⊕2×150 2支	H	210×35×8	348654
IR143045	⊕3×45 2支	H	160×35×8	349569
IR143065	⊕3×65 2支	H	160×35×8	348685
IR143110	⊕3×110 2支	H	160×35×8	348692
IR143150	⊕3×150 2支	H	210×35×8	349576
IR141565	⊕1/⊕5×65 2支	H	160×35×8	348708
IR142665	⊕2/⊕6×65 2支	H	160×35×8	348715
IR142611	⊕2/⊕6×110 2支	H	160×35×8	348722
IR142615	⊕2/⊕6×150 2支	H	210×35×8	349583

※表格内的颜色表示批头的颜色。 内箱：10套

## No. IR5P 双头彩色批头 5支装



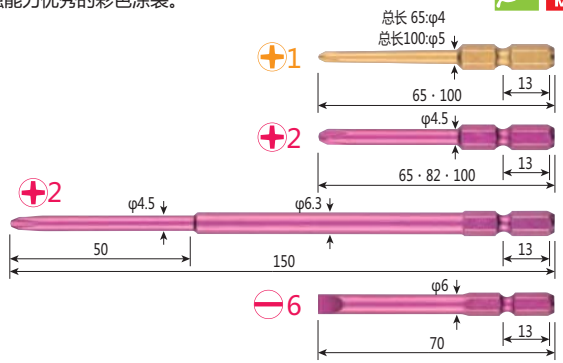
IR5P2065F IR5P3065F

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
IR5P2065F	⊕2×65 5支	H	135×50×7	349590
IR5P2110F	⊕2×110 5支	H	160×50×7	349606
IR5P3065F	⊕3×65 5支	H	135×50×7	349613

※表格内的颜色表示批头的颜色。 内箱：10套

## No. IR16 分段彩色批头 2支装

- 根据尺寸划分颜色的全彩色批头。
- 防锈蚀能力优秀的彩色涂装。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
IR161065	⊕1×φ4 × 65 2支	H	160×35×8	348746
IR161100	⊕1×φ5 × 100 2支	H	160×35×8	348753
IR162065	⊕2×φ4.5×65 2支	H	160×35×8	348760
IR162082	⊕2×φ4.5×82 2支	H	160×35×8	348777
IR162100	⊕2×φ4.5×100 2支	H	160×35×8	348784
IR162150	⊕2×φ4.5×φ6.3×150 2支	H	210×35×8	348791
IR166070	⊕6×φ6 × 70 2支	H	160×35×8	348739

※表格内的颜色表示批头的颜色。 内箱：10套

## No. IR5P 分段彩色批头 5支装



IR5P1065DF IR5P2100DF

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
IR5P1065DF	⊕1×φ4 × 65 5支	H	135×50×7	349620
IR5P2100DF	⊕2×φ4.5×100 5支	H	160×50×7	349637

※表格内的颜色表示批头的颜色。 内箱：10套

## No. IR5P 彩色批头 5支装

- 根据尺寸划分颜色的全彩色批头。
- 根据尺寸划分颜色的全彩色批头。



IR5P01 IR5P02

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
IR5P01	⊕1×φ4.0×65, ⊕2×φ4.5×100, ⊕2/⊕6×65, ⊕2×110, ⊕3×65	H	160×70×8	349514
IR5P02	⊕1×65, ⊕2×65, ⊕3×65, ⊕2×110 (2支)	H	160×70×8	349521

内箱：10套

HAND TOOLS  
BITS & SOCKETS  
ELECTRIC TOOLS  
AIR TOOLS  
STATIC SOLUTIONS

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. A14SQ 方形双头批头 2支装**

•窗框或防震金属件常用四角螺栓的专用批头。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A14SQ1065	SQ 1× 65 2支	H	160×35×8	355508
A14SQ2065	SQ 2× 65 2支	H	160×35×8	355379
A14SQ2110	SQ 2×110 2支	H	160×35×8	355393
A14SQ2150	SQ 2×150 2支	H	210×35×8	355515
A14SQ3065	SQ 3× 65 2支	H	160×35×8	355386
A14SQ3110	SQ 3×110 2支	H	160×35×8	355409
A14SQ3150	SQ 3×150 2支	H	210×35×8	355522

内箱：10套

**No. BW 方形双头批头 5支装**



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-42	SQ 3× 65 5支	H	140×70×23	355423
BW-43	SQ 2×110 5支	H	140×70×23	355430
BW-44	SQ 3×110 5支	H	140×70×23	355447
BW-45	SQ 2× 65 3支	H	140×70×23	355454
	SQ 2×110 2支	H		
BW-46	SQ 3× 65 3支	H	140×70×23	355461
	SQ 3×110 2支	H		
BW-47	SQ 2× 65 1支	H	140×70×23	355478
	SQ 3× 65 2支	H		
	SQ 2×110 1支	H		
	SQ 3×110 1支	H		

附带1个批头底座 外箱：10套

**No. A14RSQ 方形双头批头 2支装**

•窗框或防震金属件常用四角螺栓的专用批头。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A14RSQ1065	SQ 1× 65 2支	H	160×35×8	355584
A14RSQ2110	SQ 2×110 2支	H	160×35×8	355607
A14RSQ2150	SQ 2×150 2支	H	210×35×8	355614
A14RSQ3065	SQ 3× 65 2支	H	160×35×8	355621
A14RSQ3110	SQ 3×110 2支	H	160×35×8	355638

内箱：10套

**No. BW 方形双头批头 5支装**

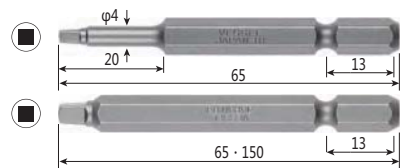


型号No.	包装内容	热处理分类	台纸尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-401	SQ 2× 65 5支	H	140×70×23	355652
BW-403	SQ 2×110 5支	H	140×70×23	355676
BW-405	SQ 2× 65 3支	H	140×70×23	355690
	SQ 2×110 2支	H		
BW-407	SQ 2× 65 1支	H	140×70×23	355713
	SQ 3× 65 2支	H		
	SQ 2×110 1支	H		
	SQ 3×110 1支	H		

附带1个批头底座 外箱：10套

**No. M16SQ 方头批头 2支装**

•窗框或防震金属件常用四角螺栓的专用批头。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
M16SQ1065	SQ 1× 65 2支	160×35×8	355348
M16SQ2065	SQ 2× 65 2支	160×35×8	355355

内箱：10套

## No. SM16H 内六角批头

• 机械设备、机动车或摩托车等常用带孔螺栓或固定螺栓的专用批头。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SM16H020	对边 2 × 65 1支	135×35×8	356352
SM16H025	对边 2.5 × 65 1支	135×35×8	356369
SM16H030	对边 3 × 65 1支	135×35×8	356376
SM16H040	对边 4 × 65 1支	135×35×8	356383
SM16H050	对边 5 × 65 1支	135×35×8	356390
SM16H060	对边 6 × 65 1支	135×35×8	356406
SM16H080	对边 8 × 65 1支	135×35×8	358479

内箱：10套

## No. BW 内六角批头 5支装



BW-31

型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-31	对边2.5, 3, 4, 5, 6×65 各1支	140×70×23	356574

附带1个批头底座 外箱：10套

## No. SMVT TORX防拆卸螺丝专用梅花批头

• 专用于机动车常用的梅花螺丝。  
• 圆形中空形状应对防拆卸螺丝。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SMVT08H	T 8H× 65 1支	135×35×8	356413
SMVT10H	T10H× 65 1支	135×35×8	356420
SMVT15H	T15H× 65 1支	135×35×8	356437
SMVT20H	T20H× 65 1支	135×35×8	356444
SMVT25H	T25H× 65 1支	135×35×8	356451
SMVT27H	T27H× 65 1支	135×35×8	356468
SMVT30H	T30H× 65 1支	135×35×8	356475
SMVT40H	T40H× 65 1支	135×35×8	356482

内箱：10套

TORX®为美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

## No. SM16BP 球头内六角批头

• 机械设备、机动车或摩托车等常用带孔螺栓或固定螺栓的专用批头。

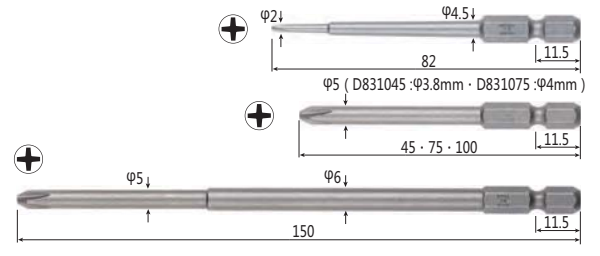


品番No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SM16BP40	对边 4 × 82 1支	160×35×8	358806
SM16BP50	对边 5 × 82 1支	160×35×8	358813
SM16BP60	对边 6 × 82 1支	160×35×8	358820

内箱：10套

## No. D83 分段批头 2支装

• 分段形状设计便于紧固狭窄场所的螺丝。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
D830082	⊕0×φ2 ×φ4.5× 82 2支	160×35×8	358462
D831045	⊕1×φ3.8× 45 2支	160×35×8	356680
D831075	⊕1×φ4 × 75 2支	160×35×8	356697
D832075	⊕2×φ5 × 75 2支	160×35×8	356703
D832100	⊕2×φ5 ×100 2支	160×35×8	356710
D832150	⊕2×φ5 ×φ6 ×150 2支	210×35×8	356727

内箱：10套

## No. M16 精密小螺丝专用批头 2支装

• 分段形状设计便于紧固狭窄场所的螺丝。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
M160082	⊕0×φ2×φ4.5× 82 2支	160×35×8	358455

内箱：10套

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. GM14 双头金色批头 2支装**



- 单侧折损后仍可翻转使用。
- 引人注目的金色镀层加工。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
GM141065	⌀1×65 2支	H	135×35×8	346100
GM141110	⌀1×110 2支	H	160×35×8	346117
GM142045	⌀2×45 2支	H	135×35×8	346124
GM142065	⌀2×65 2支	H	135×35×8	346131
GM142110	⌀2×110 2支	H	160×35×8	346148
GM143065	⌀3×65 2支	H	135×35×8	346162
GM142150	⌀2×150 2支	H	210×35×8	346155
GM142200	⌀2×200 2支	H	260×35×8	346179
GM143110	⌀3×110 2支	H	160×35×8	355232

内箱：10套

**No. GM14 双头金色批头 1支装**

型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
GM142300	⌀2×300 1支	H	340×35×17	346186
GM142500	⌀2×500 1支	H	540×35×17	346193

镀银加工 S挂钩规格 内箱：10套

**No. GM14 +/-双头金色批头 2支装**



- 1支即可 +/- 字兼用。
- 引人注目的金色镀层加工。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
GM141565	⌀1/⌀5 × 65 2支	H	135×35×8	346209
GM142665	⌀2/⌀6 × 65 2支	H	135×35×8	346216

内箱：10套

**No. BW 金色批头 5支装**

- 引人注目的金色镀层加工。



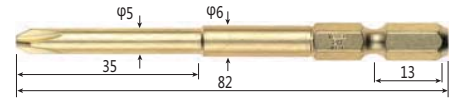
型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-51	双头金色批头 +2×45	5支	95×70×23	350510
BW-52	双头金色批头 +2×65	5支	95×70×23	350527
BW-53	双头金色批头 +2×110	5支	140×70×23	350534
BW-55	双头金色批头 ⌀2×65, +2×110 各1支 ⊕-双头金色批头 ⌀2/⌀6×65 1支 分段金色批头 ⌀1×100, +2×100 各1支		140×70×23	350558

附带1个批头底座 外箱：10套

**No. GD 分段金色批头 2支装**



- 分段形状设计便于紧固狭窄位置的螺丝。

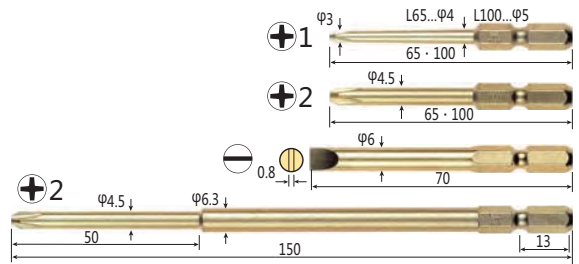


型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
GD812082	⌀2×φ5×φ6×82 2支	H	160×35×8	346254

内箱：10套

**No. GM16 分段金色批头 2支装**

- 分段形状设计便于紧固狭窄位置的螺丝。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
GM166070	⌀6×φ6 × 70 2支	G	160×35×8	346308
GM161065	⌀1×φ4 × 65 2支	H	135×35×8	346315
GM161100	⌀1×φ5 × 100 2支	H	160×35×8	346353
GM162065	⌀2×φ4.5 × 65 2支	H	135×35×8	346322
GM162100	⌀2×φ4.5×100 2支	H	160×35×8	346339
GM162150	⌀2×φ4.5×φ6.3×150 2支	H	210×35×8	346346

内箱：10套

**No. BW 分段金色批头 5支装**

- 分段形状设计便于紧固狭窄位置的螺丝。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-66	分段金色批头 +2×65	5支	140×70×23	353955
BW-67	分段金色批头 +2×100	5支	140×70×23	353962

附带1个批头底座 外箱：10套

## No. BW 金色批头 10支装

●引人注目的金色镀层加工。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-10	金色短柄批头 ⌀1, ⌀2, ⌀3, ⌀4, ⌀6, 对边2.5, 3, 4, 5, 6 磁铁批头底座 1支	120×85×23	350206
BW-11	双头金色批头 ⌀2× 45	120×85×23	350213
BW-12	双头金色批头 ⌀2× 65	120×85×23	350220
BW-13	双头金色批头 ⌀2×110	150×100×23	350237
BW-15	双头金色批头 ⌀×65, ⌀2×110, ⌀3×65 ⌀2×45, +2×65 ⊕⊖双头金色批头 ⌀2/⊖6×65 分段金色批头 ⊕1×100, +2×100	150×100×23	350251

附带1个批头底座 外箱：10套

## No. GM16H 内六角金色批头

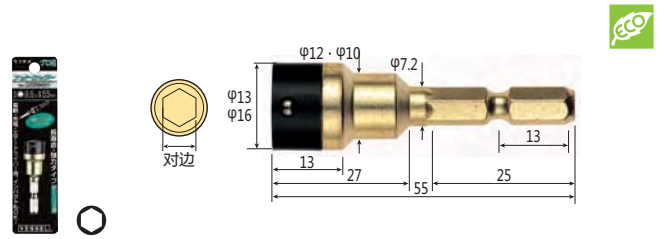
- 机械设备、机动车或摩托车等常用带孔螺栓或固定螺栓的转用批头。
- 引人注目的金色镀层加工。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
GM16H020	对边 2 × 65	135×35×8	346391
GM16H025	对边 2.5 × 65	135×35×8	346407

内箱：10套

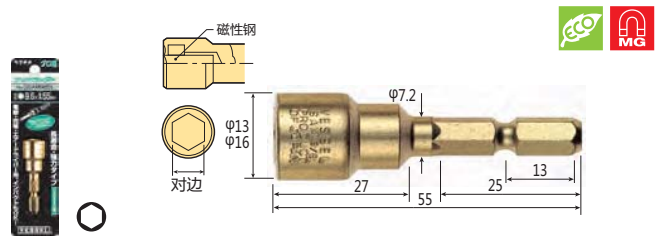
## No. GSB 金色六角套筒 (球锁式)



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
GSB8055	对边 5/16"×55 (5mm专用) 1支	135×35	346964
GSB9655	对边 3/8"×55 (6mm专用) 1支	135×35	346971

内箱：5套

## No. GSAM 金色镀层螺母套筒 (带磁性)



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
GSAM8055	对边 5/16"×55 (5mm专用) 1支	135×35	346902
GSAM9655	对边 3/8"×55 (6mm专用) 1支	135×35	346919

内箱：5套

## No. GMA 金色批头 (自封袋包装)

- 便于保管的自封袋装批头。
- 引人注目的金色镀层加工。



型号No.	包装内容	热处理分类	自封袋尺寸 (mm)	JAN (4907587)
GMA14 ⌀2× 45H	双头 ⌀2× 45	10支 H	145×80×7	335104
GMA14 ⌀2× 65H	双头 ⌀2× 65	10支 H	145×80×7	335111
GMA14 ⌀2×110H	双头 ⌀2×110	10支 H	190×80×7	335128
GMA16 ⌀1×φ3 × 65H	分段 ⌀1×φ3 × 65	10支 H	145×80×7	335135
GMA16 ⌀1×φ3 × 100H	分段 ⌀1×φ3 × 100	10支 H	190×80×7	335142
GMA16 ⌀2×φ4.5× 65H	分段 ⌀2×φ4.5× 65	10支 H	145×80×7	335159
GMA16 ⌀2×φ4.5×100H	分段 ⌀2×φ4.5×100	10支 H	190×80×7	335166

内箱：10套

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. BW-70 套筒



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-70	对边 8×60 对边 10×60 对边 12×60 对边 13×60 对边 14×60 各1支	140×80×23	357755

附带1个批头底座 外箱：5套

No. SB 螺丝套筒 (球锁式)



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SB 对边 5/16"×55	对边 5/16"×55 (5mm专用) 5支	127×87×15	350176
SB 对边 3/8"×55	对边 3/8"×55 (6mm专用) 5支	127×87×15	350183

外箱：10套

No. BB 批头底座

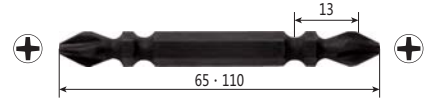


型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BB-5	批头底座 容纳5支	158×78×28	358684
BB-10	批头底座 容纳10支	118×98×38	358691

外箱：10套

No. SMG14 批头磁化筒  
双头圆弧批头 20支装 NEW PAT.

- 便于观察刀头，曲线部分的扭力效果确保优异的耐久性。
- 适用于木螺丝作业等软性连接部位。
- 外盖附带磁化器，可对批头进行磁化消磁。
- 附带挂钩的吊环。

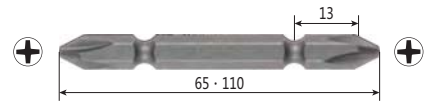


型号No.	包装内容	热处理分类	工具袋尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SMG14 + 2× 65H	Φ2× 65 20支	H	53×100×111	347282
SMG14 + 2×110H	Φ2×110 20支	H	53×100×153	347299

内箱：5套

No. AMG14 批头磁化筒  
双头批头A型插口 20支装 NEW PAT.

- 装配工厂长期使用的标准型批头。
- 适用于攻丝作业或机器紧固等硬性连接部位。
- 外盖附带磁化器，可对批头进行磁化消磁。
- 附带挂钩的吊环。



型号No.	包装内容	热处理分类	批头筒尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AMG14 + 2× 65H	Φ2× 65 20支	H	53×100×111	347305
AMG14 + 2×110H	Φ2×110 20支	H	53×100×153	347312

内箱：5套

One point

磁化消磁自由随心



### No. BMG43 批头磁化筒 双头批头B型插口 20支装 NEW PAT.

- 装配工厂长期使用的标准型批头。
- 适用于攻丝作业或机器紧固等硬性连接部位。
- 外盖附带磁化器，可对批头进行磁化消磁。
- 附带挂钩的吊环。



型号No.	包装内容	热处理分类	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BMG43 ⊕2×75H	⊕2×75 20支	H	53×100×111	347268
BMG43 ⊕2×100H	⊕2×100 20支	H	53×100×153	347275

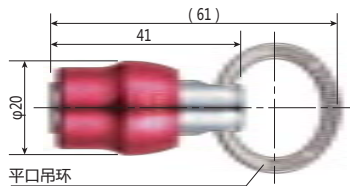
内箱：5套

### No. QB-10 快捷批头座 NEW

- 单手即可更换批头。
- 光滑的表面加工与提拉式衬套避免工具意外掉落。
- 强力球锁式卡扣可承载最大500g重量的工具。
- 大口径平口吊环便于安装在链扣等上。



QB-10R QB-10B QB-10Y



平口吊环

型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
QB-10R	快捷批头座 (红色) 1个	135×50×22	359544
QB-10B	快捷批头座 (蓝色) 1个	135×50×22	359551
QB-10Y	快捷批头座 (黄色) 1个	135×50×22	359568

内箱：10套 外箱：100套

### No. QB-K3C 快捷批头座 3个装 NEW

- 单手即可更换批头。
- 光滑的表面加工与提拉式衬套避免工具意外掉落。
- 强力球锁式卡扣可承载最大500g重量的工具。
- 大口径平口吊环便于安装在链扣等上。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
QB-K3C	快捷批头座 (红、黑、黄)、链扣 (黑色) 各1个	135×50×50	359681

内箱：10套 外箱：100套

### No. QB-KBAD 快捷批头座 附带钥匙吊环 NEW

- 单手即可更换批头。
- 光滑的表面加工与提拉式衬套避免工具意外掉落。
- 附送带吊环的平口刀头，可用于撬开涂料瓶等的外盖。
- 附送链扣，可挂在皮带等位置。

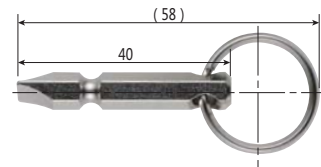


型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
QB-KBAD	快捷批头座 (黑色)、吊环、链扣 (黑色) 各1个	135×50×31	359698

内箱：10套 外箱：100套

### No. QB-AD 钥匙吊环 NEW

- 快捷批头座专用的吊环。
- 平口刀头可用于撬开涂料瓶的外盖。
- 大口径平口吊环便于顺利安装在链扣等上。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
QB-AD	吊环 1个	135×50×9	359704

内箱：10套 外箱：100套

## One point

单手即可拔插

捏住衬套推动即可拔出。

插入后自动锁死



No. SL

## 刚锻中型套筒



精心制作而成具有“镜面”特点的刚锻中型套筒。平顺的流线型设计完美贴合手部形状。工具轻型轻巧，可用于紧固螺母的深孔型号套筒尤其适用于太阳能面板施工或屋顶作业。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

A D V A N C E D  
**PRESS-FIT**  
T E C H N O L O G Y



轴折损强度提升，轴压入式



No. SL

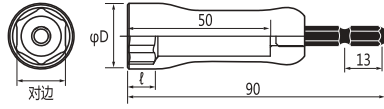
### 刚锻中型套筒

通用性最为广泛的中型尺寸套筒。  
面接触型六角套筒。  
完美贴合手掌形状的流线型设计以及镜面加工，令防锈能力更为优异。



### No. SL 刚锻中型套筒

- 通用性最为广泛的中长尺寸套筒。
- 完美贴合手掌形状的流线型设计以及镜面加工，令防锈能力更为优异。
- 面接触型六角套筒。



←参照左页

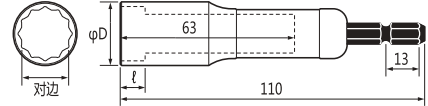
型号No.	对边	φD	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SL200790	7	11	6.5	90	143×35	359612
SL200890	8	14	6.5	90	143×35	359445
SL200990	9	15	6.5	90	143×35	359629
SL201090	10	16	6.5	90	143×35	359452
SL201190	11	17	7	90	143×35	359636
SL201290	12	18	7.5	90	143×35	359469
SL201390	13	19	8	90	143×35	359476
SL201490	14	20	8	90	143×35	359483
SL201590	15	21	8	90	143×35	359643
SL201790	17	23	9	90	143×35	359490
SL201990	19	25	10	90	143×35	359506
SL202190	21	28	11	90	143×35	359513
SL202290	22	29	12	90	143×35	359520
SL202490	24	32	13	90	143×35	359537

※表格对边栏内的颜色表示贴标的颜色。

内箱：5个 外箱：100个

### No. LA 深孔套筒

- 同样适用于螺母作业的深孔套筒。
- 面接触型12角套筒可轻松插入螺栓螺母，提高作业效率。



型号No.	对边	φD	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
LA200811	8	14	6.5	110	165×35	345684
LA201011	10	16	6.5	110	165×35	345691
LA201211	12	18	7.5	110	165×35	345707
LA201311	13	19	8	110	165×35	345714
LA201411	14	20	8	110	165×35	345721
LA201711	17	23	9	110	165×35	345738
LA201911	19	25	10	110	165×35	345745
LA202111	21	28	11	110	165×35	345752
LA202211	22	29	13	110	165×35	357687
LA202411	24	32	13	110	165×35	345769

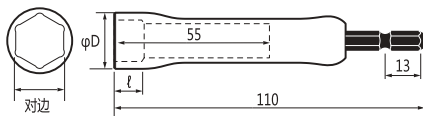
※表格对边栏内的颜色表示贴标的颜色。

内箱：5个 外箱：100个 (LA202411只有内箱)

### No. TA 刚锻镜面套筒

PAT.

- 轴部压入采用树脂一体成型的筒身内，冲击时分散集中在轴部的应力。
- 完美贴合手掌形状的流线型设计以及镜面加工，令防锈能力更为优异。
- 面接触型六角套筒。



型号No.	对边	φD	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
TA200811	8	14	6.5	110	165×35	358356
TA201011	10	16	6.5	110	165×35	358363
TA201211	12	18	7.5	110	165×35	358370
TA201311	13	19	8	110	165×35	358387
TA201411	14	20	8	110	165×35	358394
TA201711	17	23	9	110	165×35	358400
TA201911	19	25	10	110	165×35	358417
TA202111	21	28	11	110	165×35	358424
TA202211	22	29	13	110	165×35	358431
TA202411	24	32	13	110	165×35	358448

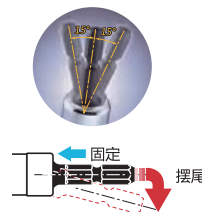
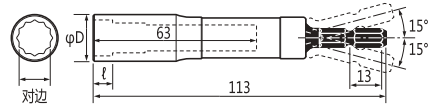
※表格对边栏内的颜色表示贴标的颜色。

内箱：5把 外箱：100把

### No. WA 摆尾套筒

PAT.

- 平时可作为普通的深孔套筒使用，在转角位置可作为摆尾套筒使用。
- 面接触型12角套筒可轻松插入螺栓螺母，提高作业效率。



型号No.	对边	φD	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
WA201011	10	16	6.5	113	165×35	356017
WA201211	12	18	7.5	113	165×35	355843
WA201311	13	19	8	113	165×35	355850
WA201411	14	20	8	113	165×35	355867
WA201711	17	23	9	113	165×35	355874
WA201911	19	25	10	113	165×35	355881
WA202111	21	28	11	113	165×35	355898
WA202211	22	29	13	113	165×35	357663
WA202411	24	32	13	113	165×35	357670

※表格对边栏内的颜色表示贴标的颜色。

内箱：5个 外箱：100个

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

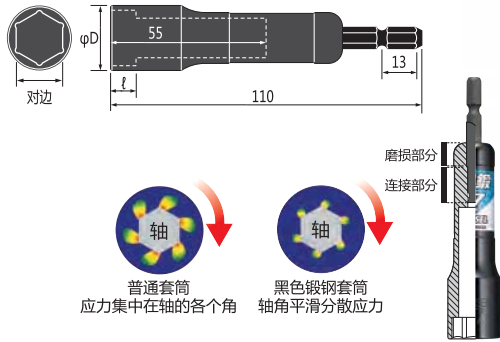
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. HA 黑色刚锻套筒

PAT.

- 专业人士必备全体黑色镀层。
- 可分散冲击力的轴构造提升了耐久度。
- 面接触型六角套筒。

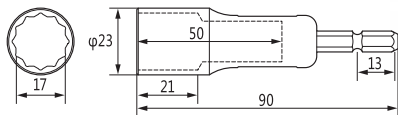


型号No.	对边	φD	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
HA201711	17	23	9	110	160×35	357724
HA201911	19	25	10	110	160×35	357731
HA202111	21	28	11	110	160×35	357748

※表格对边栏内的颜色为贴标的颜色。 内箱：5个 外箱：100个

No. LAS 架子工专用套筒

- 脚手架专用套筒，轻松应对紧固。
- 面接触型12角套筒可轻松套入螺栓螺母，提高作业效率。



型号No.	对边	外径	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
LAS20179	17	23	21	90	146×35	345998

※表格对边栏内的颜色为标签的颜色。 内箱：5个 外箱：100个

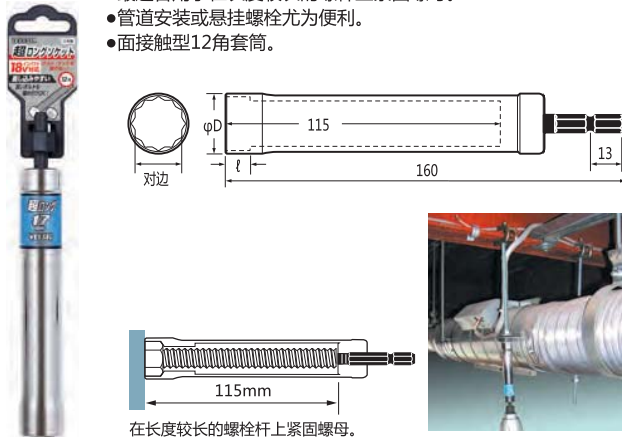
One point

用途正在逐步扩大的套筒批头

	组装分解电器产品，用于紧固六角自攻螺丝、螺栓及螺母	→	<b>5.5 mm</b>
	安装脚轮及调节螺栓，安装ALC配管安装等	→	<b>7 mm</b>
	安装波形板（挂钩螺栓），折板屋顶、中间用钻头螺栓等	→	<b>8 mm</b>
	在C型钢上安装设备（钻头螺栓等）	→	<b>9.6 mm</b>
	安装波形板（挂钩螺栓），不锈钢家具组装，方头螺钉等	→	<b>10 mm</b>
	安装石棉瓦波形板（挂钩螺栓），框架材料（塑料锥）等	→	<b>12 mm</b>
	在中空墙上安装型材（中空墙专用挂钩），方头螺钉、设备及配管工程等	→	<b>13 mm</b>
	安装折板屋顶（锚杆），安装管道、设备及管路工程等	→	<b>14 mm</b>
	脚手架临时搭设工程（脚手架），组装电缆架，方头螺钉等	→	<b>17 mm</b>
	扁头螺栓、方头螺钉等	→	<b>19 mm</b>
	蝶形扣件螺母、扁头螺栓、方头螺钉等	→	<b>21 mm</b>
	蝶形扣件螺母上附着有混凝土时	→	<b>22 mm</b>
	支撑金属件（带垫圈螺栓、地脚螺栓）等	→	<b>24 mm</b>

## No. XA 超长型套筒

- 最适合用于在长度较长的螺杆上紧固螺母。
- 管道安装或悬挂螺栓尤为便利。
- 面接触型12角套筒。



型号No.	对边	φD	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
XA201715	17	23	9	160	217×35	345936
XA201915	19	25	10	160	217×35	345943
XA202115	21	28	11	160	217×35	345950
XA202415	24	32	13	160	217×35	357694

※表格对边栏内的颜色为贴标的颜色。

内箱：5个 外箱：50个

## No. KA 轻型框架材料专用套筒

- 超长尺寸的深孔套筒。
- 严格按照螺栓径设计套筒的深度部分，确保重量轻，向上作业轻松。
- 面接触型12角套筒。



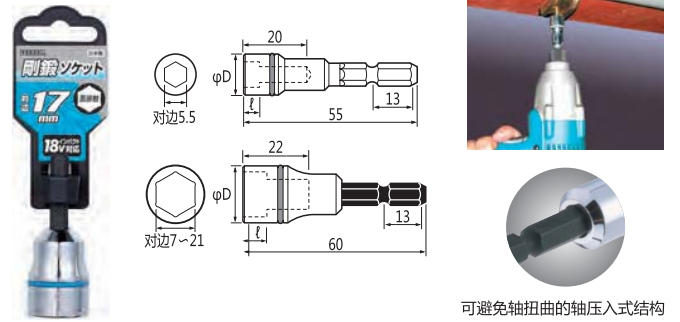
型号No.	对边	外径	深度	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
KA201730	17	23	255	300	355×35	357229
KA201750	17	23	455	500	555×35	357236
KA201770	17	23	655	700	755×35	357243

※表格对边栏内的颜色为贴标的颜色。

内箱：5个

## No. SA 刚锻套筒

- 使用最为广泛的套筒。
- 面接触型六角形状，具有优异的耐久性。



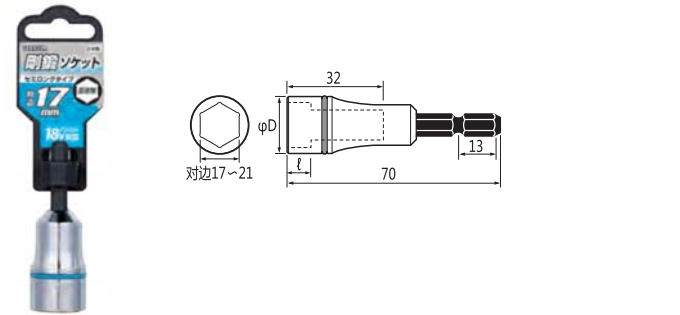
型号No.	对边	φD	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SA205555	5.5	10	3.5	55	110×35	345806
SA200755	7	13	5	60	115×35	345813
SA200860	8	13.5	6.5	60	115×35	345820
SA209660	9.6	16	6.5	60	115×35	345837
SA201060	10	16	6.5	60	115×35	345844
SA201260	12	18	8	60	115×35	345851
SA201360	13	19	8	60	115×35	345868
SA201460	14	20	8	60	115×35	345875
SA201760	17	23	9	60	115×35	345882

※表格对边栏内的颜色为贴标的颜色。

内箱：5个 外箱：100个

## No. SA 刚锻套筒 中型

- 使用最为广泛的套筒。
- 面接触型六角形状，具有优异的耐久性。



型号No.	对边	φD	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SA201770	17	23	9	70	125×35	345967
SA201970	19	25	10	70	125×35	345899
SA202170	21	28	11	70	125×35	345905

※表格对边栏内的颜色为贴标的颜色。

内箱：5个 外箱：100个

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

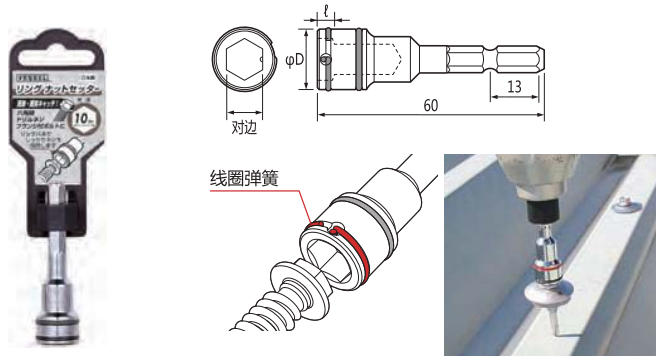
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. SAR 线圈套筒**

- 线圈弹簧牢牢抓住六角螺柱头
- 因没有使用磁铁吸住方式，可避免铁屑留在套筒内。

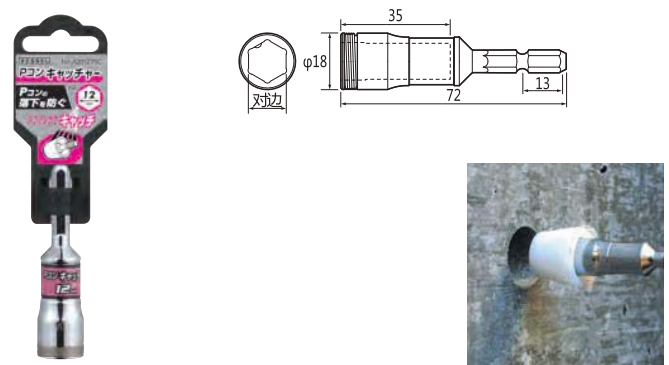


型号No.	对边	φD	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SAR0860	8	13	3	60	115×35	355980
SAR9660	9.6	16	4	60	115×35	355997
SAR1060	10	16	5	60	115×35	356000

※表格对边栏内的颜色为贴标的颜色 内箱：5个 外箱：100个

**No. A201275C 塑料锥套筒**

- 利用弹簧与钢珠固定塑料锥，避免塑料锥意外掉落。

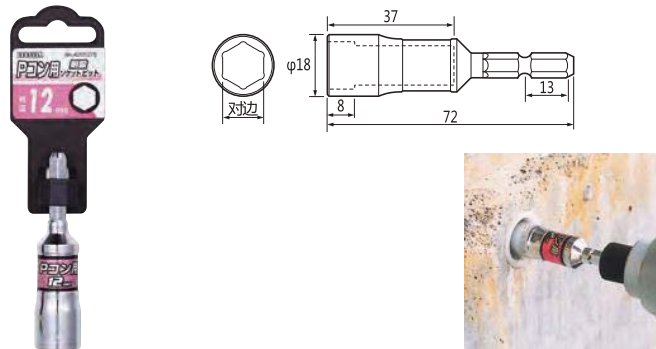


型号No.	对边	外径	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A201275C	12	18	72	130×35	358622

※表格对边栏内的颜色为贴标的颜色。 内箱：5个 外箱：100个

**No. A201275 塑料锥套筒**

- 专用于拆装塑料锥的套筒。
- 可用锤子敲击轴部清理泥渣。

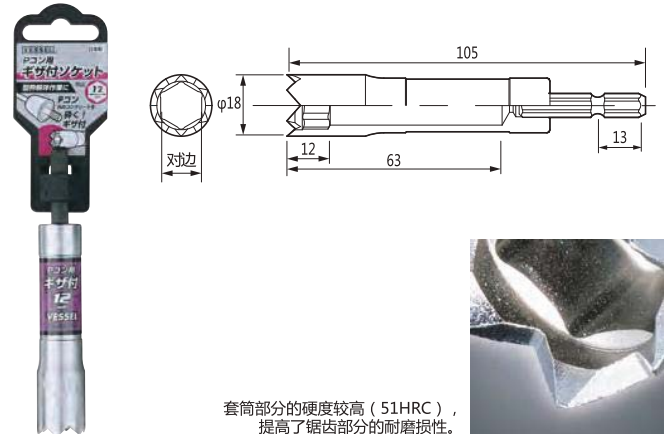


型号No.	对边	φD	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A201275	12	18	72	120×35	345912

※表格对边栏内的颜色为贴标的颜色。 内箱：5个 外箱：100个

**No. A201210B 塑料锥专用锯齿套筒**

- 可一边清理水泥混凝土的泥渣一边拆装塑料锥。
- 刀头部分硬度较高，耐磨损性优秀。



套筒部分的硬度较高 (51HRC)，提高了锯齿部分的耐磨损性。

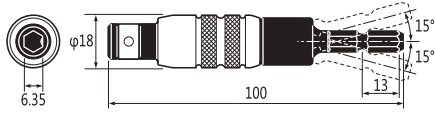
型号No.	对边	外径	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A201210B	12	18	105	160×35	358332

※表格对边栏内的颜色为贴标的颜色。 内箱：5个

### No. WBJ 摆尾批头连接杆

PAT.

- 手部轻握旋转手柄转动，即可以轻松的姿态完成作业。
- 适用于加固零件或拐角零件。

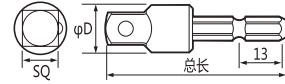


型号No.	批咀插入角	外径	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
WBJ100	6.35	18	100	160×35	355959

内箱：5个 外箱：100个

### No. A20BSQ 套筒转接头

- 可用于手动套筒的转接头。
- 根据套筒的插口形状，准备了3种尺寸。
- 硬度高达60HRC，边角部分不易磨损。

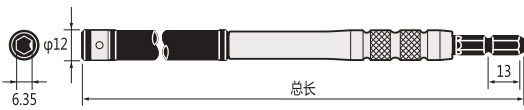


型号No.	套筒插入角 SQ	φD	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A20BSQ2	6.35	8	45	105×35	355904
A20BSQ3	9.5	13	54	112×35	355911
A20BSQ4	12.7	16	59	117×35	355928

内箱：5个 外箱：100个

### No. EXJ 加长型批头连接杆

- 只需插入六角对边6.35mm的批咀，即可摇身一变成为加长型工具。
- 手轻握旋转手柄转动，即可以轻松的姿态完成作业。
- 专用于高处位置的螺丝、旁边有障碍物难以进入的位置。

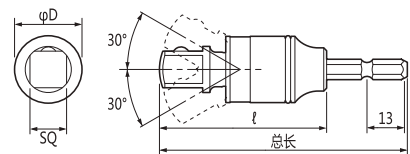


型号No.	批头插入角	外径	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
EXJ150	6.35	12	150	205×35	355966
EXJ300	6.35	12	300	355×35	355973

内箱：5个 外箱：100个

### No. A20USQ 万用套筒转接头

- 可用于手动套筒的转接头。
- 配备最为常见的9.5mm/12.7mm插口。
- 适用于狭窄有限空间内的螺栓及螺母拆装作业。



弯曲角度30°

型号No.	套筒插入角 SQ	φD	ℓ	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A20USQ3	9.5	20	49	77	133×35	357205
A20USQ4	12.7	23	56	84	140×35	357212

※表格中套筒插入角栏内的颜色表示环的颜色。

内箱：5个 外箱：100个

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

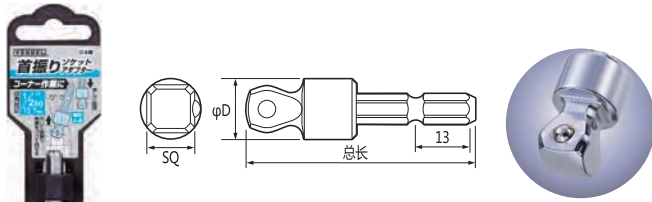
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. A20WSQ 摆尾套筒转接头

PAT.

- 可用于手动套筒的转接头。•拉出套筒即可在多方位旋转，推入即固定。
- 高硬度60HRC边角不易磨损。

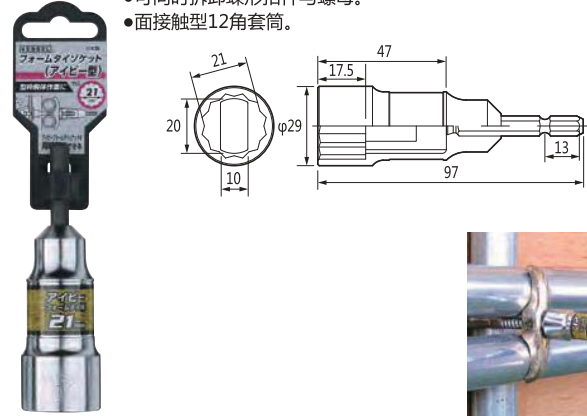


型号No.	套筒插入角 SQ	φD	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A20WSQ3	9.5	13	56	114×35	355935
A20WSQ4	12.7	16	60	117×35	355942

内箱：5个 外箱：100个

No. A202110F 蝶形扣件螺母套筒 (蝶形)

- 可同时拆卸蝶形扣件与螺母。
- 面接触型12角套筒。



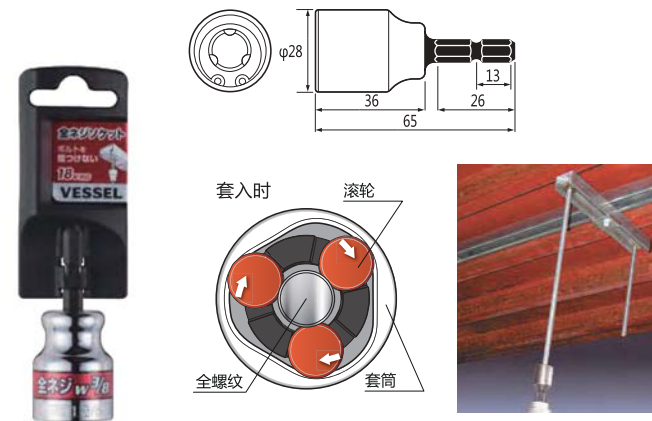
型号No.	对边	外径	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A202110F	21	29	97	160×35	358349

※表格中对边栏内的颜色表示贴标的颜色。

内箱：5个

No. A20ZW 全螺纹套筒

- 三个滚轮切实咬合螺纹部分。
- 悬挂螺栓和轻型框架作业的必备工具。



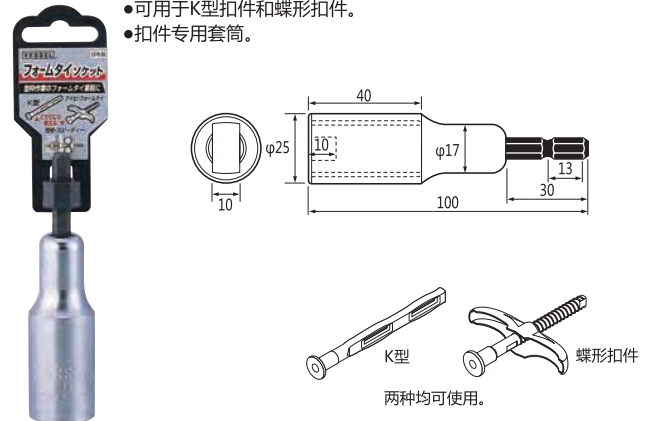
型号No.	适用螺纹径	外径	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A20ZW30	w3/8	28	66	124×38×28	346780
A20ZW40	w1/2	28	66	124×38×28	346797

※表格中螺纹径栏内的颜色表示贴标的颜色。

内箱：5个 外箱：100个

No. GA20F101 蝶形扣件螺母套筒

- 可用于K型扣件和蝶形扣件。
- 扣件专用套筒。

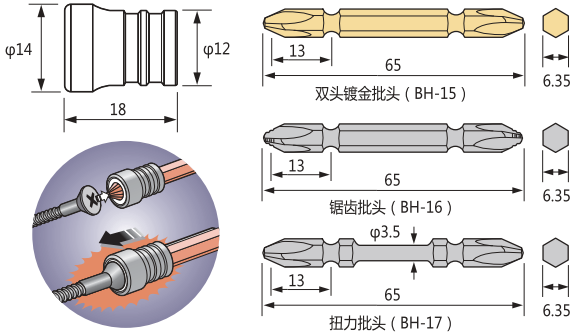


型号No.	对边	外径	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
GA20F101	10	25	100	160×35	346704

内箱：5个

## No. BH 磁铁螺丝套

- 靠近螺丝后磁铁套就会自动吸附住螺丝。
- 适用于底板、桁架梁、装修、2×4等建筑类作业。



靠近螺丝后自动吸附



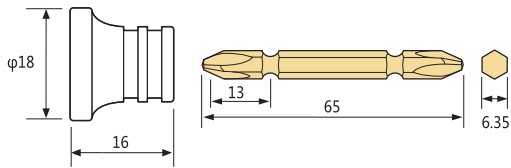
型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-15	磁铁螺丝套 双头金色批头 $\varnothing 2 \times 65$	1支 1个	135×45 354884
BH-16	磁铁螺丝套 锯齿批头 $\varnothing 2 \times 65$	1支 1个	135×45 354891
BH-17	磁铁螺丝套 扭力批头 $\varnothing 2 \times 65$	1支 1个	135×45 354907

内装：10个

## No. BH-13 螺丝调节器

- 附带螺丝止动功能的批头。
- 可在连续作业过程中对齐螺丝头，避免对木板材料等造成损伤。

PAT.



8~9.5mm



可用于喇叭状木螺丝。



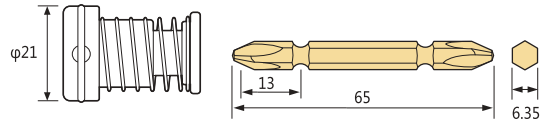
型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-13	螺丝调节器 双头金色批头 $\varnothing 2 \times 65$	1个 1支	135×45 353269

外箱：10个

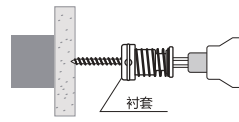
## No. BH-11 螺丝套筒&调节器

PAT.

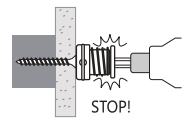
- 无需磁铁也可以拿起长杆螺丝。
- 利用螺丝止动功能调整螺丝头对齐，避免对木板材料等造成损伤。



开始紧固



紧固结束！



8~9.5mm



可用于喇叭状木螺丝。

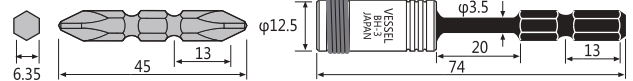


型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-11	螺丝套&调节器 双头金色批头 $\varnothing 2 \times 65$	1个 1支	135×45 347053

外箱：10个

## No. BH-14 扭力批头连接杆

- 带有扭力部位的批头连接杆。
- 可插入双头批头使用。
- 延长螺丝头破损和批头折损寿命。



滚珠和弹簧牢牢固定批头



扭力部分吸收冲击

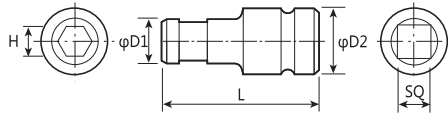


型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-14	扭力批头连接杆 高硬度批头 $\varnothing 2 \times 45$	1个 1支	160×45 354792

内箱：10个

■ 9.5 / 12.7 mm 冲击扳手专用转接头

No. A30 套筒连接杆



型号No.	插入角SQ×对边 (mm)	细轴部分尺寸			适用批头
		D1	D2	L (mm)	
A30	9.5×6.35	13	20	45	A14 · A16可用
	9.5×8.0	16	20	47.5	A15 · A19可用
	12.7×6.35	13	25	49	A14 · A16可用
	12.7×8.0	16	25	51	A15 · A19可用

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

■ 12.7 mm 冲击扳手专用转接头

No. BH-30 套筒连接杆

- 气动电动冲击扳手专用转接头。
- 球锁固定方式可安装六角对边6.35mm批头。



型号No.	插入角SQ×对边 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-30	12.7×6.35	135×60	355249

内箱：5个

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

No. BHC-30 套筒连接杆 (滑套式)

- 气动电动冲击扳手专用转接头。
- 可方便安装六角对边6.35mm批头。



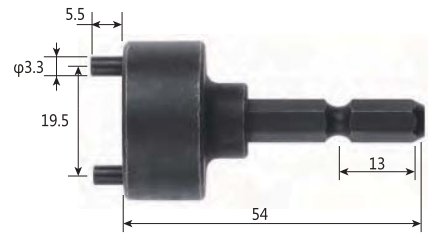
型号No.	插入角SQ×对边 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BHC-30	12.7×6.35	135×60	358639

内箱：5个

STATIC SOLUTIONS

No. A202050P 砂轮机螺母专用针销扳钳

- 安装在电动冲击螺丝刀上，可轻松拆卸强力紧固的碟形螺母。
- 可用于盘径100mm的砂轮机。



型号No.	螺母孔间距	针销径 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A202050P	19.5	3.3	107×35	358653

内箱：5个

One point

轻松拆卸砂轮机螺母

对边6.35mm六角轴口径，可安装在电动冲击螺丝刀上专用于砂轮机螺母的针销扳钳。轻松搞定仅依靠原装的扳手难以拆卸的砂轮机。





No. SST

# 圆头扭力批头

凝聚了专业精神的系列工具——玄人魂 (PROKON)。专为解决建筑、电力、管路设备等专业人士的“困扰”。大受好评的圆头系列工具。

No. SST

## 圆头扭力批头

圆弧颈部加上扭力效果，大大提升了批头的耐久度。利用曲线部分的缓冲效果可防止批头跳动，确保高效作业。带磁性。

※照片仅为示意图

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

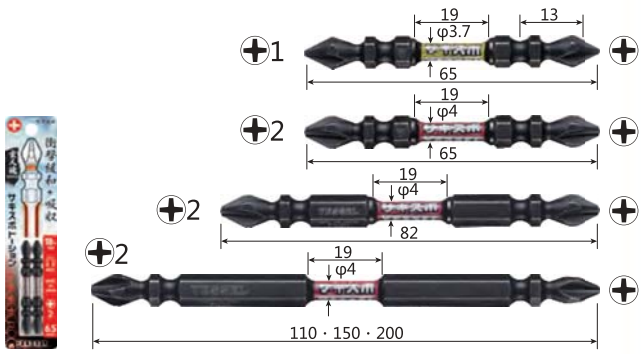
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. SST** 圆头扭力批头 2支装

PAT.

- 在圆头批头的基础上增加了扭力效果的高强度批头。
- 圆头部分的缓冲效果确保批头不会跳动，保证高效作业。



型号No.	包装内容	包装纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SST141065	⊕1×φ3.7×65 2支	160×35×8	349675
SST142065	⊕2×φ4 × 65 2支	160×35×8	349682
SST142082	⊕2×φ4 × 82 2支	160×35×8	349699
SST142110	⊕2×φ4 ×110 2支	160×35×8	349705
SST142150	⊕2×φ4 ×150 2支	210×35×8	349712
SST142200	⊕2×φ4 ×200 2支	260×35×8	349729

内箱：10套

**No. SST5P** 圆头扭力批头 5支装

PAT.



型号No.	包装内容	包装纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SST5P2065	⊕2×φ4 × 65 5支	160×70×8	349736
SST5P2082	⊕2×φ4 × 82 5支	160×70×8	349743
SST5P2110	⊕2×φ4 ×110 5支	160×70×8	349750

内箱：10套

**No. SS16** 分段圆头批头 2支装

PAT.

- 细刀轴设计令狭窄空间的作业简单便利。
- 圆头部分的缓冲效果可在进行木制作业穿过木纹部分的瞬间防止批头跳动。



型号No.	包装内容	包装纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SS161100	⊕1×φ3 ×100 2支	160×35×8	349767
SS162100	⊕2×φ4.5×100 2支	160×35×8	349774

内箱：10套

**No. NMCS** 分段圆头批头 附带强力磁套

PAT.

- 套上强力磁套后吸力倍增，牢牢吸住螺丝。
- 配合分段批头使用，可适用于狭窄有限空间内的螺丝紧固作业或干板墙等连续作业。



型号No.	包装内容	包装纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
NMCS16210	分段圆头批头 ⊕2×φ4.5×100 1支 强力磁套 1个	160×35×17	349958
NMCS16215	分段圆头批头 ⊕2×φ4.5×150 1支 强力磁套 1个	210×35×17	349965

内箱：10套

One point

超强磁性牢牢吸附螺丝。

NEZIMAGU强力磁套磁性约 **20** 倍  
0.318kgf

经过磁化的批头会因作业时产生的热量或冲击力，导致磁性逐渐减弱。例如，在紧固木螺丝时，连续紧固数十枚螺钉后，磁性将减弱46%。



## No. SS16H 分段圆头内六角批头

PAT.

- 专用于六角孔螺栓、六角孔固定螺丝的批头。
- 在空间狭窄深处同样可以方便使用的加长型设计。



型号No.	包装内容	包装纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SS16H2010	对边2.0 × 100 1支	160×35×8	349781
SS16H2510	对边2.5 × 100 1支	160×35×8	349798
SS16H3010	对边3.0 × 100 1支	160×35×8	349804
SS16H4010	对边4.0 × 100 1支	160×35×8	349811
SS16H5010	对边5.0 × 100 1支	160×35×8	349828
SS16H6010	对边6.0 × 100 1支	160×35×8	349835

内箱：10套

## No. SS16T 分段圆头梅花批头

PAT.

- 梅花螺丝专用批头。
- 获得TORX官方授权许可制造生产，可用于所有的TORX梅花螺丝。



型号No.	包装内容	包装纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SS16T1010	T10 × 1001支 160×35×8	349903	
SS16T1510	T15 × 1001支 160×35×8	349910	
SS16T2010	T20 × 1001支 160×35×8	349927	
SS16T2510	T25 × 1001支 160×35×8	349934	
SS16T3010	T30 × 1001支 160×35×8	349941	

内箱：10套

## No. BW 分段圆头内六角批头 5支装

PAT.



型号No.	包装内容	包装纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-32	分段圆头六角批头 各1支 对边2.5, 3.0, 4.0, 5.0, 6.0 × 100 强力磁套 1个	160×70×23	350466

内箱：10套

## No. BW 分段圆头梅花批头 5支装

PAT.



型号No.	包装内容	包装纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BW-33	分段圆头梅花批头 各1支 T10, 15, 20, 25, 30 × 100 磁性轴套 1个	160×70×23	350473

内箱：10套

TORX®是美国浩明公司知识产权LLC的注册商标。  
威赛尔是美国浩明公司知识产权LLC的正式授权方。

## No. SS16BP 分段圆头球型内六角批头

PAT.

- 专用于六角孔螺栓、六角孔固定螺丝的批头。
- 前端的球头形状刀头倾角30°也可轻松作业，非常适合用于狭窄受限空间的高密度安装作业。



型号No.	包装内容	包装纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SS16BP2010	对边2.0 × 100 1支	160×35×8	349842
SS16BP2510	对边2.5 × 100 1支	160×35×8	349859
SS16BP3010	对边3.0 × 100 1支	160×35×8	349866
SS16BP4010	对边4.0 × 100 1支	160×35×8	349873
SS16BP5010	对边5.0 × 100 1支	160×35×8	349880
SS16BP6010	对边6.0 × 100 1支	160×35×8	349897

内箱：10套

## No. NMC-2P 强力磁套

NEW

- 独特的磁铁效应，让批头的吸力倍增。
- 配合批头使用，即使是狭窄有限空间内的螺丝紧固作业或石膏板等的连续作业同样轻松胜任。



型号No.	包装内容	包装纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
NMC-2P	强力磁套 2个	120×44×17	347251

内箱：10套

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

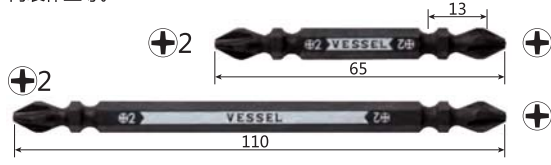
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. S14 双头圆头批头 2支装 NEW**



- 曲线部分的缓冲效果吸收电动冲击扳手的冲击力,提升耐久度。
- 适用于托梁打钉、楼梯施工、安装胶合板及窗框、内装作业等。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
S142065	⌀2× 65 2支	160×35×8	347213
S142082	⌀2× 82 2支	160×35×8	347220
S142110	⌀2×110 2支	160×35×8	347237
S142150	⌀2×150 2支	210×35×8	347244

内箱: 10套

**No. S5P 双头圆头批头 5支装**



- 圆头形状有吸收冲击作用,避免批头跳动。
- 优秀的耐久度。

型号No.	包装内容	工具袋尺寸 (mm)	JAN (4907587)
S5P2065F	⌀2× 65 5支	135×50×7	347176
S5P2110F	⌀2×110 5支	160×50×7	347183

内箱: 10套

**No. NMCS3P 圆头批头 附带强力磁套 3支装 ( 塑胶袋包装 ) NEW**

- 圆头批头附有强力磁套 ( 着磁, 脱磁功能)。
- 取消了批头印刷标记,低成本。
- 3支装、8支装均送强力磁套1个。



型号No.	包装内容	包装袋尺寸 (mm)	JAN (4907587)
NMCS3P2065F	圆头批头⌀2× 65 强力磁套 3支 1个	130×50×16	349972
NMCS3P2082F	圆头批头⌀2× 82 强力磁套 3支 1个	130×50×16	349989
NMCS3P2110F	圆头批头⌀2×110 强力磁套 3支 1个	160×50×16	349996

内箱: 10套

**No. NMCS8P 圆头批头 附带强力磁套 8支装 ( 塑胶袋包装 ) NEW**

型号No.	包装内容	包装袋尺寸 (mm)	JAN (4907587)
NMCS8P2065F	圆头批头⌀2× 65 强力磁套 8支 1个	143×87×16	350282
NMCS8P2082F	圆头批头⌀2× 82 强力磁套 8支 1个	143×87×16	350299
NMCS8P2110F	圆头批头⌀2×110 磁强力磁套 8支 1个	162×87×16	350305

内箱: 10套

**No. XMG14 磁铁批头筒 带肋边批头 10支装 NEW PAT.**

- 专用于紧固钻头螺丝和自攻螺丝等高强度作业。
- 外盖附带磁化器,可对批头进行磁化消磁。
- 可挂起的吊环。



型号No.	包装内容	工具袋尺寸 (mm)	JAN (4907587)
XMG142065	⌀2× 65 10支	53×100×111	347367
XMG142110	⌀2×110 10支	53×100×153	347374

内箱: 10套

**No. SMG14 磁铁批头筒 圆头批头 10支装 NEW PAT.**

- 便于观察刀头情况,轻松应对木螺丝。
- 外盖附带磁化器,可对批头进行磁化消磁。
- 可挂起的吊环。

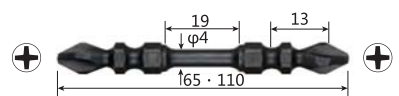


型号No.	包装内容	工具袋尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SMG142065	⌀2× 65 10支	53×100×111	347329
SMG142110	⌀2×110 10支	53×100×153	347336

内箱: 5套

**No. TMG14 磁铁批头筒 圆头扭力批头 10支装 NEW PAT.**

- 缓冲与冲击吸收效果有效防止批头跳动和折损。
- 外盖附带磁化器,可对批头进行磁化消磁。
- 可挂起的吊环。



型号No.	包装内容	工具袋尺寸 (mm)	JAN (4907587)
TMG142065	⌀2× 65 10支	53×100×111	347343
TMG142110	⌀2×110 10支	53×100×153	347350

内箱: 5套

## No. PS 分段式十一字批头

- 专用于十一字螺丝。
- 附带保护层防止触电事故。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
PS161110	PS1×φ4 ×φ4.5×110 1支	160×35×8	347114
PS162110	PS2×φ5.5×φ6 ×110 1支	160×35×8	347121
PS162150	PS2×φ5.5×φ6 ×150 1支	210×35×8	347138

内箱：10套

## No. KDB 加固专用 拐角批头

- 专用于紧固防震金属件。
- 前端批头可倾斜6°，最适合于角落作业。
- 适用于紧固支撑件、加固金属件。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
KDB-SQ3	SQ 3×100 1支	160×50×13	347145

内箱：10套

## No. KDB 替换批头 拐角批头

- KDB-SQ3专用替换批头。

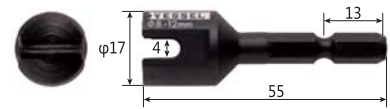


型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
KDB-SQ3K	SQ 3× 35 1支	135×35×8	347152

内箱：10套

## No. A20ZB 全螺纹 去除毛刺批头

- 可用电动冲击螺丝刀清楚全螺纹（铁）毛刺，让螺母顺利旋转。
- 适用于悬挂螺栓、地脚螺栓的端面毛刺处理。

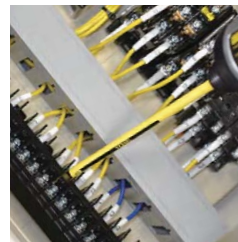


型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
A20ZB55	全螺纹（铁）M8、3/8、M10、M12专用	160×35×20	347169

内箱：5套

# One point

## 玄人魂系列工具



### 分段式十一字批头

广为普及的十一字螺丝专用批头。适用于安装配电箱的端子螺丝，安装电线支撑零件，以及水道管路或空调设备作业。



### 加固专用 拐角批头

前端批头可倾斜6°。角落处难以安装的螺丝同样可以用电动冲击工具轻松搞定。适合用于安装支撑件、加固件、各种防震金属件。



### 全螺纹去毛刺批头

电动冲击工具即可轻松去毛刺。耐久性出众。安装悬挂螺栓及空调设备的必备工具。处理地脚螺栓的端面同样适用。



### 双头 圆头批头

曲线部分的缓冲效果提升耐久度。适合用于托梁打钉、楼梯施工、安装胶合板和窗框。也可用于室内装修。

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

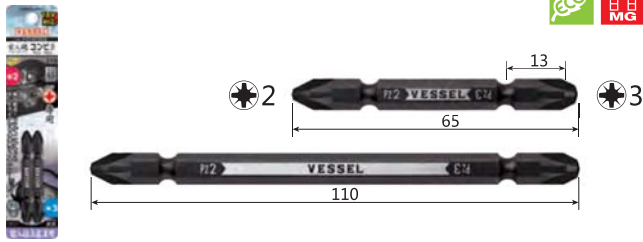
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

### No. PZ 双头组合米字批头 2支装

●米字2与米字3的2种尺寸批头集中到1支批头上。



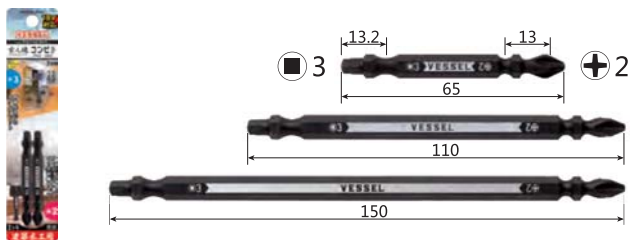
型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
PZ142365	PZ2/ PZ3×65 2支	160×35×8	347206
PZ142311	PZ2/ PZ3×110 2支	160×35×8	347084

内箱：10套

### No. PQ 双头组合批头 2支装

●SQ3与Φ2, 2种尺寸组合到一支批头上。

●Φ2批头采用圆头弧面形状, 可避免批头跳动, 具有较高寿命。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
PQ142365	Φ2 / SQ3× 65 2支	160×35× 8	347091
PQ142311	Φ2 / SQ3×110 2支	160×35× 8	347107
PQ142315S	Φ2 / SQ3×150 1支	190×35×17	347190

内箱：10套

### No. 220W-123 兼容十字螺丝刀

●3种尺寸兼容在一支批头上。

1支螺丝刀在手即可应对绝大部分常用的十字螺丝。



型号No.	包装内容	包装内容 (mm)	JAN (4907587)
220W-123	●可更换批头的葫芦手柄 ●批头 Φ1 · Φ3 / Φ2×110mm	160×70×43	060969

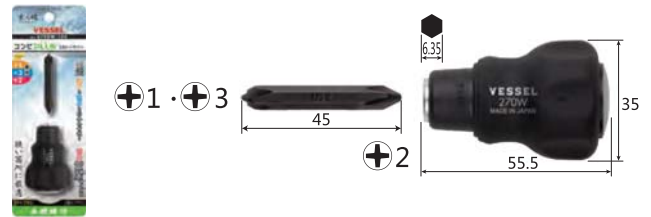
内箱：10套

### No. 270BW-123 兼容十字头 短柄螺丝刀

●最适合狭窄场所作业的短柄设计。

●3种尺寸兼容到1支批头上。

1支螺丝刀在手即可应对绝大部分常用的十字螺丝。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
270BW-123	●可替换批头的软胶手柄 ●批头 Φ1 · Φ3 / Φ2×45mm	160×55×37	060990

内箱：10套

### No. 220W-62 葫芦手柄 刀头可换螺丝刀

●可用于插头等连接端子的一字刀口与使用频率较高的十字2刀刀头组合在一支批头上。



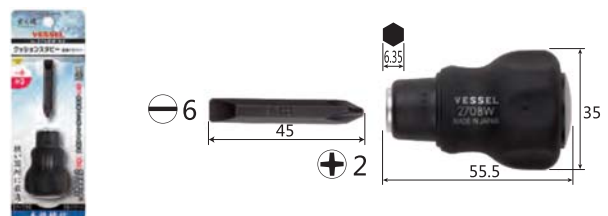
型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
220W-62	●可更换批头的葫芦手柄 ●批头 Φ6 / Φ2×110mm	160×70×43	060945

内箱：10套

### No. 270BW-62 软胶短柄 刀头可换螺丝刀

●最适合狭窄场所作业的短柄设计。

●可用于插头等连接端子的一字刀口与使用频率较高的十字2刀口集中在一支批头上。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
270BW-62	●可替换批头的软胶手柄 ●批头 Φ6 / Φ2×110mm	160×70×43	060945

内箱：10套

## No. 220W-3 葫芦手柄 刀头可换螺丝刀套装

● $\oplus 1$ 与 $\oplus 3$ ，常用于连接端子的一字刀头与普通常用的 $\oplus 2$ ，以及常用于组装进口家具和滑板上螺丝等的米字螺丝刀的PZ2与PZ3批头，多款合而为一方便便利。

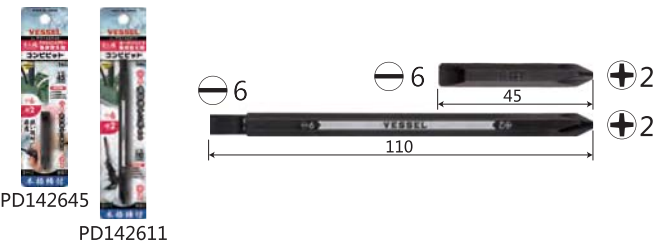


型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
220W-3	●批头替换葫芦手柄 ●批头 $\oplus 1$ / $\oplus 3$ , $\ominus 6$ / $\oplus 2$ , PZ2 / PZ3 $\times 110$ mm	153 $\times$ 93 $\times$ 41	060952

内箱：10套

## No. PD 专用替换批杆 组合批头

●可用于插头等连接端子的一字刀口与使用频率较高的 $\oplus 2$ 刀口集中在一支批头上。

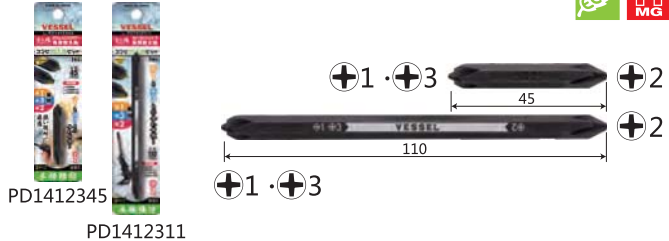


型号No.	包装内容	台纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
PD142645	$\ominus 6$ / $\oplus 2 \times 45$ mm 1本	135 $\times$ 35 $\times$ 8	346285
PD142611	$\ominus 6$ / $\oplus 2 \times 110$ mm 1本	160 $\times$ 35 $\times$ 8	346261

内箱：10套

## No. PD 专用替换批杆 组合十字批头

●3种尺寸兼容在一支批头上。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
PD1412345	$\oplus 1 \cdot \oplus 3$ / $\oplus 2 \times 45$ mm 1本	135 $\times$ 35 $\times$ 8	346292
PD1412311	$\oplus 1 \cdot \oplus 3$ / $\oplus 2 \times 110$ mm 1本	160 $\times$ 35 $\times$ 8	346278

内箱：10套

PD1412311 / PD142611适用工具型号 220W / 220W-3 / 220W-62 / 220W-123  
PD1412345 / PD142645适用工具型号 270BW / 270BW-62 / 270BW-123

## No. 220W 葫芦手柄 批头替换手柄

●插入电动螺丝刀专用批头（对边6.35mm）即可变为常用的葫芦手柄螺丝刀。  
●纯黑色涂装手柄给人以硬朗的感觉。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
220W	葫芦手柄 批头替换手柄	145 $\times$ 50 $\times$ 43	075642

内箱：10套

## No. 270BW 软胶短柄 批头替换手柄

●最适合狭窄环境作业的短柄设计。  
可用电动螺丝刀专用批头（对边6.35mm）。  
●纯黑色涂装手柄给人以硬朗的感觉。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
270BW	缓冲短柄 批头替换手柄	100 $\times$ 50 $\times$ 37	060976

内箱：10套

# One point

## 兼容十字刀头

使用频率较高的 $\oplus 2$ 主打， $\oplus 1$ 、 $\oplus 3$ 兼容，制成可用于多种十字螺丝的刀头。



No. RBT

# 强化扭力批头

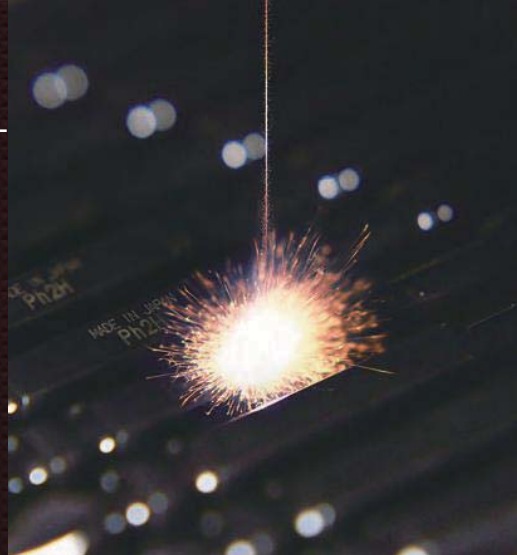
HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



高精度加工的批头采用喷砂加工处理（哑光处理）制成纯黑色轴身，然后再通过激光打印品牌logo与螺丝头设计。特殊合金钢、60HRC可用于不锈钢等较硬螺丝。



**Laser**  
激光打印

批头经激光修饰后尽显价值。

No. RBT

强化扭力批头 BL

刀头采用肋边形状，大幅提升强度。螺丝紧固瞬间刀头的冲击力由扭力部分吸收。

※照片仅为示意图。



### No. S3P 圆头批头 BL 3支装 NEW



- 圆头曲线部分的缓冲效果可吸收电动冲击工具带来的冲击力。
- 适用于托梁打钉、楼梯施工、安装胶合板及窗框、内部装饰等。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
S3P2065-BL	⊕2× 65 3支	160×43×8	501011
S3P2082-BL	⊕2× 82 3支	185×43×8	501028
S3P2110-BL	⊕2×110 3支	210×43×8	501035

内箱：10套

### No. S5P 圆头批头 BL 5支装 NEW



- 附送带磁化器的批头夹子。

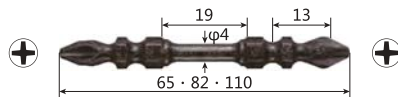
型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
S5P2065-BL	⊕2× 65 5支	185×75×23	501134
S5P2082-BL	⊕2× 82 5支	185×75×23	501141
S5P2110-BL	⊕2×110 5支	185×75×23	501158

内箱：5套

### No. SST3P 圆头扭力批头 BL 3支装 NEW PAT.



- 圆头曲线部分的缓冲效果可吸收电动冲击工具带来的冲击力。
- 螺丝紧固瞬间产生的冲击力由扭力部分吸收。
- 适用于托梁打钉、楼梯施工、安装胶合板及窗框、内部装饰等。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SST3P2065-BL	⊕2× 65 3支	160×43×8	501073
SST3P2082-BL	⊕2× 82 3支	185×43×8	501080
SST3P2110-BL	⊕2×110 3支	210×43×8	501097

内箱：10套

### No. SST5P 圆头扭力批头 BL 5支装 NEW PAT.



- 附送带磁化器的批头夹子。

型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
SST5P2065-BL	⊕2× 65 5本	185×75×23	501196
SST5P2082-BL	⊕2× 82 5本	185×75×23	501202
SST5P2110-BL	⊕2×110 5支	185×75×23	501219

内箱：5套

### No. RB3P 强化批头 BL 3支装 NEW



- 刀头采用肋边形状，提高强度。
- 适用于钢铁作业。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
RB3P2065-BL	⊕2× 65 3支	160×43×8	501042
RB3P2082-BL	⊕2× 82 3支	185×43×8	501059
RBT3P2110-B	⊕2×110 3支	210×43×8	501066

内箱：10套

### No. RB5P 强化批头 BL 5支装 NEW



- 附送带磁化器的批头夹子。

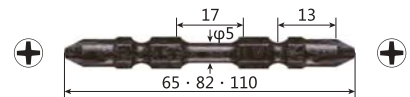
型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
RB5P2065-BL	⊕2× 65 5支	185×75×23	501165
RB5P2082-BL	⊕2× 82 5支	185×75×23	501172
RB5P2110-BL	⊕2×110 5支	185×75×23	501189

内箱：5套

### No. RBT3P 强化扭力批头 BL 3支装 NEW



- 刀头采用肋边形状，提高强度。
- 螺丝紧固瞬间产生的冲击力由扭力部分吸收。
- 适用于钢铁作业。



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
RBT3P2065-BL	⊕2× 65 3支	160×43×8	501103
RBT3P2082-BL	⊕2× 82 3支	185×43×8	501110
RBT3P2110-BL	⊕2×110 3支	210×43×8	501127

内箱：10套

### No. RBT5P 强化扭力批头 BL 5支装 NEW



- 附送带磁化器的批头夹子。

型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
RBT5P2065-BL	⊕2× 65 5支	185×75×23	501226
RBT5P2082-BL	⊕2× 82 5支	185×75×23	501233
RBT5P2110-BL	⊕2×110 5支	185×75×23	501240

内箱：5套

No. CMD-3

## 外接钻头

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



可安装在电动冲击工具的批头上使用的外接钻头。高效完成开孔及螺丝紧固作业。两指即可夹住的边缘设计安全稳当。

高精度并且超快速完成开孔作业的钻头刀头彰显了独有的专业技艺。



No. CMD

### 外接钻头

专用于薄铁板、木质底材。  
在安装批头的状态下直接拆装钻头，快速完成开孔作业。

## No. AMD 缓冲钻头 (铁用)

PAT.

- 专用于铁、轻金属、合成树脂、木材等开凿各类孔以及攻丝开孔。
- 高硬度HSS (高速钢) 钢锋锐无匹。



X形(交叉)槽口实现高速开孔, 给人以出众的紧贴感

※AMD-2.0 / AMD-2.5 / AMD-2.8除外  
无需中心冲钻, 轻力度即可完成开孔。



型号No.	φD	槽长	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)	
AMD-2.0	2.0	32	24	82	165×35×8	600011
AMD-2.5	2.5	40	30	90	165×35×8	600028
AMD-2.8	2.8	44	33	94	165×35×8	600035
AMD-3.0	3.0	44	33	94	165×35×8	600042
AMD-3.2	3.2	48	36	98	165×35×8	600059
AMD-3.3	3.3	48	36	98	165×35×8	600066
AMD-3.4	3.4	53	39	103	165×35×8	600172
AMD-3.5	3.5	53	39	103	165×35×8	600073
AMD-3.6	3.6	53	39	103	165×35×8	600189
AMD-3.7	3.7	53	39	103	165×35×8	600080
AMD-3.8	3.8	58	43	108	165×35×8	600097
AMD-4.0	4.0	58	43	108	165×35×8	600103
AMD-4.2	4.2	58	43	108	165×35×8	600110
AMD-4.3	4.3	58	47	108	165×35×8	600196
AMD-4.5	4.5	63	47	114	165×35×8	600127
AMD-4.8	4.8	69	52	120	165×35×8	600134
AMD-5.0	5.0	69	52	120	165×35×8	600141
AMD-5.2	5.2	69	52	120	165×35×8	600202
AMD-5.5	5.5	76	57	127	165×35×8	600158
AMD-6.0	6.0	76	57	127	165×35×8	600165

※表格中的颜色表示钻头环的颜色。

配备数量: 1支 内箱: 10支 外箱: 200支

## No. AMD3S 缓冲钻头 (铁用) 3支装

PAT.



型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AMD3S-1	2.0 / 2.5 / 3.0mm 各1支	165×50×8	602305
AMD3S-2	3.0 / 3.5 / 4.0mm 各1支	165×50×8	602312
AMD3S-3.5	3.5mm 3支	165×50×8	602329

内箱: 10套

## No. AMD6P 缓冲钻头 (铁用) 6支装



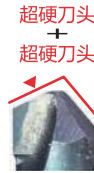
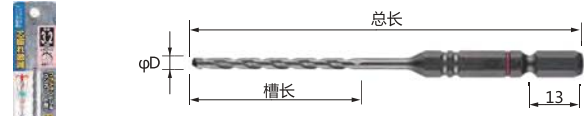
型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
AMD6P-3.5	3.5mm 6支	165×55×7	602336

内箱: 10套

## No. ACD 缓冲钻头 (水泥用)

PAT.

- 专用于砂浆、预制板、砖瓦、ALC、石膏板等开孔, 以及膨胀螺钉或自攻螺钉开孔。



超硬刀头  
+  
超硬刀头

减小切削阻抗, 低扭矩即可在材料上切削开孔。



型号No.	φD	槽长	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
ACD-3.0	3.0	45	102	165×35×8	601018
ACD-3.2	3.2	45	102	165×35×8	601025
ACD-3.4	3.4	45	102	165×35×8	601032
ACD-3.5	3.5	45	102	165×35×8	601049
ACD-3.8	3.8	50	107	165×35×8	601056
ACD-4.0	4.0	50	107	165×35×8	601063
ACD-4.3	4.3	50	107	165×35×8	601070
ACD-4.5	4.5	50	107	165×35×8	601087
ACD-4.8	4.8	50	107	165×35×8	601094
ACD-5.0	5.0	50	107	165×35×8	601100
ACD-5.3	5.3	65	122	165×35×8	601155
ACD-5.5	5.5	65	122	165×35×8	601117
ACD-6.0	6.0	65	122	165×35×8	601124
ACD-6.4	6.4	65	122	165×35×8	601131
ACD-6.5	6.5	65	122	165×35×8	601148

※表格中的颜色表示钻头环的颜色。

配备数量: 1支 内箱: 10支 外箱: 200支

## No. ACD 缓冲钻头 (水泥用) 加长型

PAT.



型号No.	φD	槽长	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
ACD-3.4L	3.4	95	152	200×35×8	601346
ACD-3.5L	3.5	95	152	200×35×8	601353
ACD-4.3L	4.3	100	157	200×35×8	601315
ACD-4.8L	4.8	100	157	200×35×8	601322
ACD-5.0L	5.0	100	157	200×35×8	601339
ACD-6.4L	6.4	115	172	200×35×8	601360

※表格中的颜色表示钻头环的颜色。

配备数量: 1支 内箱: 10支 外箱: 200支

## No. ACD3S 缓冲钻头 (水泥用) 3支装

PAT.



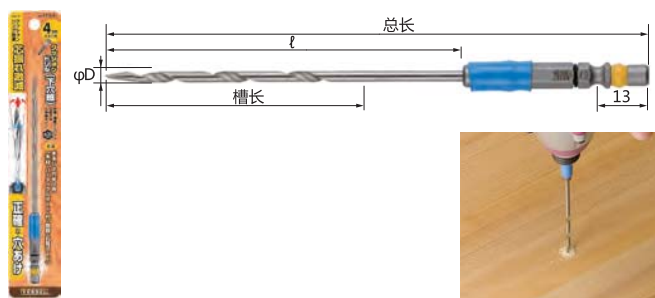
型号No.	包装内容	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
ACD3S-3.4	3.4mm 3支	165×50×8	602503
ACD3S-3.5	3.5mm 3支	165×50×8	602510
ACD3S-4.3	4.3mm 3支	165×50×8	602527

内箱: 10套

No. ATD 缓冲钻头 (开孔锥)

PAT.

- 专用于木材、合成材料、竹子、石膏板、树脂等材料开孔，以及易破裂材料开孔。
- 耐久度优秀的直柄轴同样可用于硬木开孔。



型号No.	φD	ℓ	槽长	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
ATD-4	3.0	93	62	143	200×35×8	602015
ATD-5	4.0	103	76	153	200×35×8	602022
ATD-6	5.0	113	80	163	200×35×8	602039

※表格内的颜色表示钻头胶圈的颜色。

包装数量：1支 内箱：10支 外箱：200支

No. CMD 外接钻头

- 薄铁板、木质材料开孔专用。
- 在安装批头的状态下直接拆装钻头，快速完成开孔作业。



←参照116页



型号No.	φD	ℓ	槽长	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
CMD-3	3.0	45	33	96	165×45×29	602619
CMD-3.5	3.5	54	39	105	165×45×29	602626
CMD-4	4.0	59	43	110.5	165×45×29	602633
CMD-5	5.0	69	52	121	165×45×29	602640

※表格内的颜色表示钻头胶圈的颜色。

包装数量：1支 内箱：10支

No. BH-9 外接钻头卡口



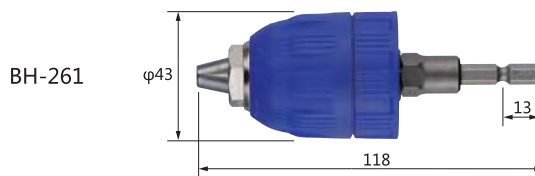
型号No.	钻头适用范围	总长 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-9	口径1.5~6.5	77.5	140×50×29	359001

※表格内的颜色表示外边缘的颜色。

包装数量：1个 内箱：10个

No. BH 钻头卡口 无键拆装

- 专用于气动及电动工具。



型号No.	包装内容	钻头适用范围 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-261	钻头卡口 (无键拆装)	口径0.5~10	140×80×45	356994
BH-271	钻头卡口 (无键拆装)	口径1.5~13	140×80×45	357700

内箱：5个

### No. BH 钻头卡口 带钥槽

- 专用于气动及电动螺丝刀。●出众的掌控力与高精度。●出众的掌控力与高精度。
- 附带专用钥.....利用附送的专用钥拆装工具。
- 两用型.....无钥拆装与附带专用钥两种。



BH-19E BH-20 BH-21 BH-23 BH-25

型号No.	包装内容	钻头适用范围 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-19E	钻头卡口 (附送专用钥) · 专用钥	口径 1.0~10	140×80×37	359049
BH-20	钻头卡口 (附送专用钥) · 专用钥	口径 0.8~6.5	140×80×31	355324
BH-21	钻头卡口 (两用型) · 专用钥	口径 1.5~10	140×80×38	355331
BH-23	钻头卡口 (附送专用钥) · 专用钥	口径 1.5~13	140×80×44	355836
BH-25	钻头卡口 (附送专用钥) · 专用钥	口径 0.8~6.5	140×80×31	356734

BH-25的适用工具型号请参照P.58页中的D83型。

内箱：5个

### No. BH 钻头卡口替换轴



型号No.	包装内容	螺纹尺寸	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-24	替换轴 · 替换轴安装用反向螺纹	3/8-24UNF	135×35×17	356062
BH-29	替换轴 · 替换轴安装用反向螺纹	1/2-20UNF	135×35×17	356987

内箱：5个

### No. BH-28 ドリルチャック (SDSプラス用)

- ロータリハンマ・ハンマドリル用。



品番No.	内容	先端工具 つかみ範囲 (mm)	台紙サイズ (mm)	JAN (4907587)
BH-28	ドリルチャック (キイレスタイプ)	口径 1.5~13	185×100×45	356970

内装：5個

### No. BH-22H 钻头卡口 (SDS-plus专用)

- 电锤及冲击钻专用。



型号No.	包装内容	钻头适用范围 (mm)	纸板尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-22H	钻头卡口 (附送专用钥) · 专用钥	口径 2.5~13	185×100×45	356093

内箱：5个

### No. BH-22HC 防尘盖

- BH-22H专用防尘盖。



型号No.	包装内容	包装尺寸 (mm)	JAN (4907587)
BH-22HC	防尘盖/5个	58×56×174	356109

内箱：5个

螺丝刀、批头与螺丝的关系

HAND TOOLS	一字刀头 (参考)		十字刀头				内六角		梅花 (参考)						
	小螺丝	木螺丝	小螺丝	自攻螺丝	木螺丝	钻尾螺丝	六角螺栓	六角螺母	六角螺钉	小螺丝	自攻螺丝	带孔螺栓	带孔固定		
ELECTRIC TOOLS	1.8 (旧标准) 1.2 (旧标准)	—	—	—	—	—	1.6 2	2	—	0.84	1	—	1.6 1.8		
	2.5	1.6 1.8	—	—	—	—	2.5	2.5	2.9	0.94	1.2	—	2		
	3	1.8 2.1	No.0	No.0	—	—	3	3	3.5	1.12	1.4	—	2.2		
	4	2.2 (旧标准) 2.5	—	—	—	—	3.5	3.5	—	1.3	1.6 1.7	—	—		
	4.5	2.5 (旧标准) 3	—	—	—	—	4	4	4.2	1.37	2	—	2.5		
	5	3 (3.5)	—	—	—	—	5	5	4.8 5.5	1.65	2	2	3		
	5.5	3.5 3.8	No.1	No.1	—	—	6	6	6.3	1.97	—	—	3.5		
	6	3.8 4.1	—	—	—	—	8	8	—	2.3	2.5	2.5	4		
	7	4.5 4.8	—	—	—	—	10	10	—	2.48	—	—	4.5		
	8	5.1 5.5	No.2	No.2	—	—	12	12	—	2.72	3	2.9 3 3.5	5		
AIR TOOLS	6	5.8 6.2 6.8	—	—	—	—	16	16	—	3.26	(3.5)	—	—		
	8	6.2 6.8	—	—	—	—	20	20	—	3.84	4	4 4.2 4.5	6		
	9	6.8	—	—	—	—	24	24	—	4.4	5	4.8 5 5.5	7		
	10	7.5 8	No.3	No.3	—	—	—	—	—	4.96	—	—	4.5 5	8	
	STATIC SOLUTIONS	10	8	No.4	No.4	—	—	—	—	—	5.49	6	6 6.3	—	
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	6.6	8	8	8	10
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.77	8	—	8	12
		—	—	—	—	—	—	—	—	—	8.79	10	10	10	14

(旧) 表示参考旧JIS标准 (※) 表示大圆头螺钉  
 请尽量不要选用带 ( ) 的尺寸。(ST) 表示参考JIS标准  
 ( ) 中的内容表示用途较少的尺寸。

W-惠氏螺丝参考旧JIS标准 (旧) 表示参考旧JIS标准  
 (旧-小) 表示参考旧JIS标准, 小型螺栓螺母

请尽量不要选用带 ( ) 的尺寸。

为了安全使用工具，请按照以下指示下操作

## 作业工具



<http://www.vessel.co.jp/info/safety-handtools.html>

- 如果发现工具出现破损、缺失、磨损、变形等异常问题时，请勿继续使用。
- 请勿将工具用于带电的机器设备。请使用正确合适的工具。
- 请勿将工具用作凿子、起钉器、撬棒。
- 作业时请务必穿戴护目镜。

HAND TOOLS

## 批头、套筒



<http://www.vessel.co.jp/info/safety-bit.html>

- 如果发现工具出现破损、缺失、磨损、变形等异常问题时，请勿继续使用。
- 请勿将工具用于带电的机器设备。请根据螺丝的尺寸使用合适的工具。
- 更换或安装批头请务必首先切断动力源。
- 作业时请务必穿戴护目镜。

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

产品型号	页码	产品型号	页码	产品型号	页码	产品型号	页码
070105	47	350	26	8909BP	41	A202050P	104
070110	47	3500E-1	46	900	15	A202110F	102
070115	47	3500E-2	46	9000	31	A20-5	61
076110	47	3700KR	46	910	15	A20BSQ2	101
077110	47	4100	19	920	15	A20BSQ3	101
100	26	4500	19	930	15	A20BSQ4	101
110	26	4600	19	940TX	16•43	A20USQ3	101
210	12	460NT-9S	24	944TX	16•43	A20USQ4	101
210ST	12	500	24	970	16	A20WSQ3	102
220	10	510	24	980	15	A20WSQ4	102
2200	12•34	520	24	990	30	A20ZB55	109
2200B	12•34	540	24	990TX	30•44	A20ZW30	102
220F	10	5400TX	19•42	9900	30	A20ZW40	102
220H	10	550	23	9902	30	A30	104
220JFH	10	560	23	9903	30	A4	78
220W	13•111	570	23			A5	68
220W-123	110	5700BD	48			A7	76
220W-3	111	5700WP	48	A14	57•58	A9	76
220W-62	110	590	23	A14B	57	AC141065	86
225	10	600FW	10	A14H	57	AC142065	86
230	10	610	9	A14H2065	89	AC142110	86
240001	39	6100	18	A14H2110	89	AC142150	86
25	37	6200	18	A14P	57	AC142200	86
250	11	6300	18	A14R	58	AC161065	86
250001	39	660	9	A14RSQ1065	90	AC161100	86
251526	37	6603	19	A14RSQ2110	90	AC162065	86
260002	39	6900	18	A14RSQ2150	90	AC162100	86
260W-62	13	70	47	A14RSQ3065	90	ACD3S-3.4	115
260W-SQ23	13	700	9	A14RSQ3110	90	ACD3S-3.5	115
265	11	720	9	A14SQ1065	90	ACD3S-4.3	115
270BW	13•111	730	9	A14SQ2065	90	ACD-3.0	115
270BW-123	110	76-10	47	A14SQ2110	90	ACD-3.2	115
270BW-62	110	76-10H	47	A14SQ2150	90	ACD-3.4	115
285	11	77-10	47	A14SQ3065	90	ACD-3.4L	115
30	26	77-10H	47	A14SQ3110	90	ACD-3.5	115
300	28	8	48	A14SQ3150	90	ACD-3.5L	115
3000	46	83L	38	A15	62	ACD-3.8	115
300001	46	8500TX	42	A16	59•60	ACD-4.0	115
300002	46	8507TX	42	A19	62	ACD-4.3	115
300005	46	8800BP	41	A20	61	ACD-4.3L	115
310	26	8806BP	41	A201210B	100	ACD-4.5	115
320	28	8809BP	41	A201275	100	ACD-4.8	115
3200VA-1	46	8900BP	41	A201275C	100	ACD-4.8L	115

A







	产品型号	页码	产品型号	页码	产品型号	页码	产品型号	页码
HAND TOOLS	<b>D</b>		GM16H020	93	IR5P01	89	M-A16	60
	D61	76	GM16H025	93	IR5P02	89	MA20	62
	D62	76	GMA14	93	IR5P1065DF	89	MA20S	62
	D71	73	GMA16	93	IR5P2065F	89	MB45	69
	D72	73	GSAM8055	93	IR5P2100DF	89	MB45D	69
	D73	73•74	GSAM9655	93	IR5P2110F	89	MB45S	69
	D76	74	GSB8055	93	IR5P3065F	89	MT142065	86
	D81	60	GSB9655	93				
	D830082	91	<b>H</b>		<b>J</b>			
	D831045	91	HA	77	J	68	MT142082	86
BITS & SOCKETS	D831075	91	HA201711	98	JA142035	78	MT142110	86
	D832075	91	HA201911	98	JA142065	78	MT5P2065	86
	D832100	91	HA201911	98	JA142082	78	MT5P2082	86
	D832150	91	HA202111	98	JA142110	78	MT5P2110	86
	DB-200	47	HAM	77	JA142082	78	MX142065	85
	DS73	72	HB	77	JA142110	78	MX142110	85
	<b>E</b>		HBM	77	JA5P2065	78	MX142150	85
	EXJ150	101	HD-71×45	77	JA5P2082	78	MX162065	85
	EXJ300	101	<b>I</b>		JA5P2110	88	MX162100	85
	<b>G</b>		IR141045	89	<b>K</b>			
GA20F101	102	IR141065	89	KA201730	99	MX162150	85	
GD812082	92	IR141110	89	KA201750	99	MX5P2065	85	
GM141065	92	IR141565	89	KA201770	99	MX5P2065D	85	
GM141110	92	IR142045	89	KDB-SQ3	109	MX5P2100D	85	
GM141565	92	IR142065	89	KDB-SQ3K	109	M-B43	66	
GM142045	92	IR142082	89	<b>L</b>				
GM142065	92	IR142110	89	LA200811	97	<b>N</b>		
GM142110	92	IR142150	89	LA201011	97	N	65•75	
GM142150	92	IR142611	89	LA201211	97	NMC-2P	107	
GM142200	92	IR142615	89	LA201311	97	NMCS16210	106	
GM142300	92	IR142665	89	LA201411	97	NMCS16215	106	
GM142500	92	IR143045	89	LA201711	97	NMCS3P2065F	108	
GM142665	92	IR143065	89	LA201911	97	NMCS3P2082F	108	
GM143065	92	IR143110	89	LA202111	97	NMCS3P2110F	108	
GM143110	92	IR143150	89	LA202211	97	NMCS8P2065F	108	
GM161065	92	IR161065	89	LA202411	97	NMCS8P2082F	108	
GM161100	92	IR161100	89	LAS20179	98	NMCS8P2110F	108	
GM162065	92	IR162065	89	<b>M</b>				
GM162100	92	IR162082	89	M160082	91	PD1412311	111	
GM162150	92	IR162100	89	M16SQ1065	90	PD1412345	111	
GM162150	92	IR162150	89	M16SQ2065	90	PD142611	111	
GM166070	92	IR166070	89	M-A14	57	PD142645	111	
				<b>P</b>				
				PQ142311				110

HAND TOOLS

产品型号	页码
TD-220B	20
TD-230	20•43
TD-240G	20
TD-250Y	20
TD-410	21
TD-51	31
TD-52	31

BITS & SOCKETS

TD-53	31
TD-54	31
TD-55	31
TD-56	31
TD-57	31
TD-58	31
TD-61	37
TD-63	37
TD-64	37

ELECTRIC TOOLS

TD-6700FX-4	33
TD-6700W-23	33
TD-6804MG	33
TD-6808MG	33
TD-6808TX	33•44
TD-6816MG	33•44
TD-70	36
TD-71	36

AIR TOOLS

TD-72	36
TD-73MC	36
TD-74	35
TD-75	35
TD-76	35
TD-77	35
TD-78	35
TD-79	35

STATIC SOLUTIONS

TD-80	34
TD-800	21
TD-808	21
TD-81B	34
TD-81G	34
TD-81R	34
TD-BS1	36
TD-BS2	36
TD-BS3	36•46
TD-BS4	36
TD-BS5	35

产品型号	页码
TD-BS6	35
TMG142065	108
TMG142110	108
TX-10	20•43
TX-12MC	36•43

V

V	60•61
V5	62

W

WA201011	97
WA201211	97
WA201311	97
WA201411	97
WA201711	97
WA201911	97
WA202111	97
WA202211	97
WA202411	97
WB	46
WBJ100	101

X

XA201715	99
XA201915	99
XA202115	99
XA202415	99
XMG142065	108
XMG142110	108

Z

ZW-3	48
ZW-4	48