

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						
	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。

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。

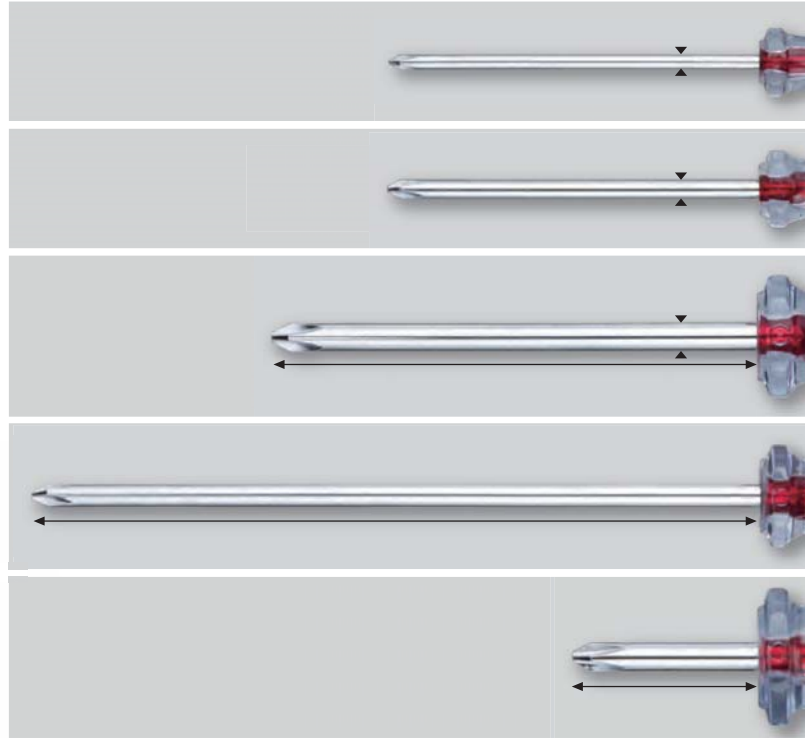


## ISO14001 : 2004

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

## 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。

### 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。

### 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。





### 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。



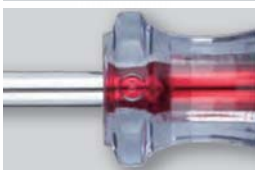
### CAUTION

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.

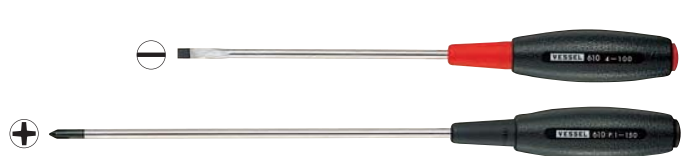
- 为手部带来完美贴合感的超软手柄。
- 贯穿型设计,可用锤子敲击的星形尾钉。
- 超强防锈的黑色镀铬加工。



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)

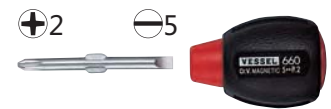
- 最适合用于紧固精密螺丝。
- 平直加工一字刀口可顺利进出狭窄的地方,完成作业。
- 刀口采用不受镀层厚度影响的黑色镀层加工。



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)

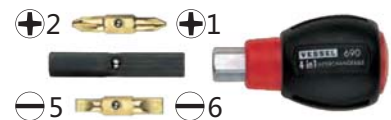
- 两侧刀头互换式 (⊖5/⊕2)



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)**

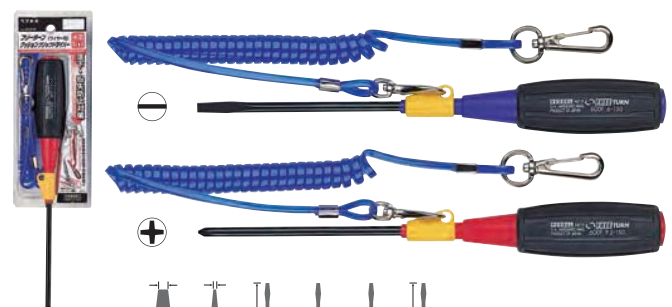
- 利用树脂覆盖刀杆轴部分。绝缘作用。
- 紧固力充分作用于螺丝。
- 软质手柄，附带显眼标志一眼即可分辨刀头形状。



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

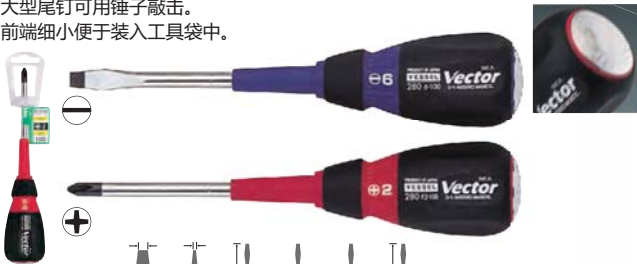
- 大口径软质手柄确保紧固时力能够有效传递。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。
- 前端纤细的形状便于装入工具袋中。



No.B-260		刀口规格 (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 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	⊕No.1	75	5.5	33	149	6	60	6	60	078056
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.4	40	186	6	60	6	60	078063
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150	6.4	40	236	6	60	6	60	078070
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	40	236	6	60	6	60	078094

### No. B-280 Vector 贯穿型螺丝刀

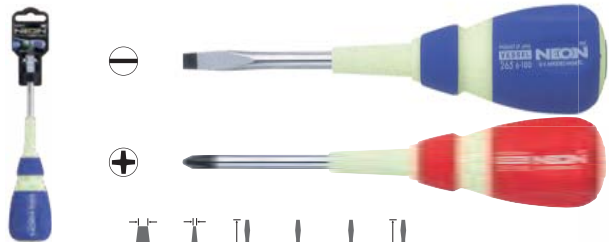
- 大口径软质手柄确保紧固时力能够有效传递。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。
- 大型尾钉可用锤子敲击。
- 前端细小便于装入工具袋中。



No.B-280		刀口规格 (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 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	⊕No.1	75	5.5	33	149	6	60	6	60	078179
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.4	40	186	6	60	6	60	078186
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150	6.4	40	236	6	60	6	60	078193
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	40	236	6	60	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		刀口规格 (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 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	⊕No.2	100	6.4	40	185	6	60	6	60	106728
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150	6.4	40	235	6	60	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		刀口规格 (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 5.5 × 100	100	5.5	0.9	100	6.4	40	186	6	60	077400
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.4	40	186	6	60	6	60	077417
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150	6.4	40	236	6	60	6	60	077424

#### 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. 250 绝缘贯穿型螺丝刀

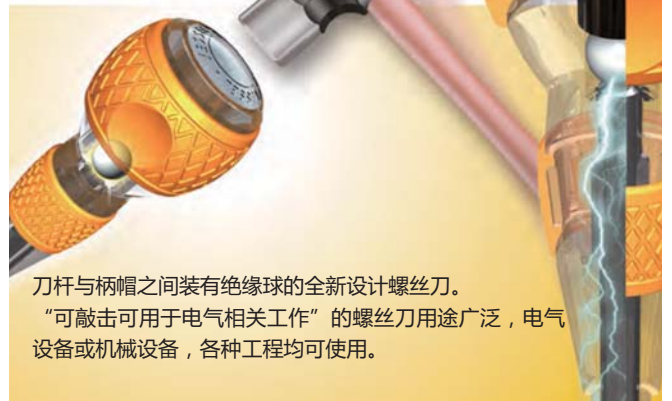
- 内藏不可通电的绝缘球。
- 采用强度最高、刚性最高、耐磨损性最高的绝缘球。
- 大型尾钉可用锤子敲击。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。



No.250		刀口规格 (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖ 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	⊕No.2	100	6.4	41	200	6	60	6	60	075017
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150	6.4	41	250	6	60	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

本商品并非绝缘螺丝刀。出于安全考虑，请先断电然后再行使用。

**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	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。

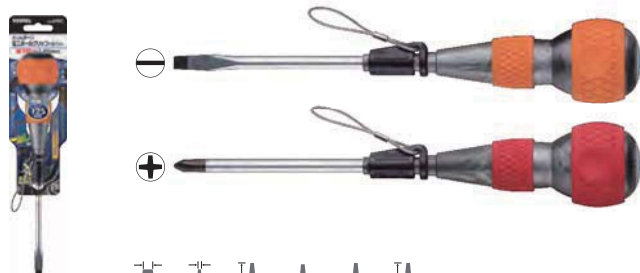


No.2200		BIT (mm)						内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊕2×	100	⊕No.2	100	6.0	41	200	6	60	60	105011
⊕2×	150	⊕No.2	150	6.0	41	250	6	60	60	105028
⊕3×	150	⊕No.3	150	6.0	41	250	6	60	60	105035

⚠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**

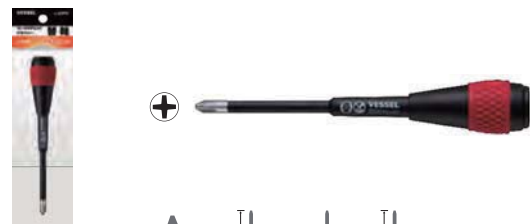
- 刀杆轴长125mm。可用于紧固配电箱内部深处的螺丝。
- 附带可顺畅旋转的挂钩。
- 另售防掉落挂绳 (No.SC-90) 的连接钢丝。
- 刀口采用高精度的黑色镀层加工。



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	60	105738

**No. 2200B 葫芦手柄棘轮螺丝刀 替换批杆 NEW**

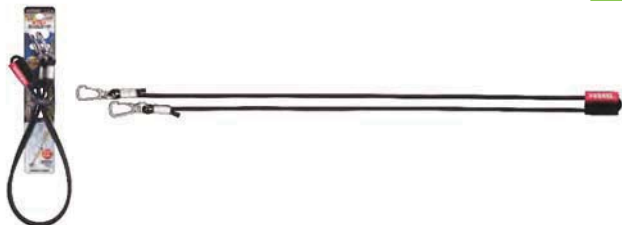
- 刀杆采用BIT材料，整体经过淬火。
- 可拔除No.2200的球头部分，可进行更换。



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）。

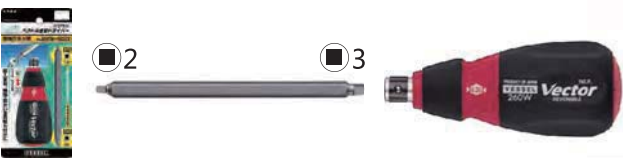


No. B-290NT	六角形刀杆 (mm)	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边 5×125	5.0 8.0 18 125 5.0 33 199	6	60	078216
对边 5.5×125	5.5 9.0 18 125 5.0 33 199	6	60	078223
对边 7×125	7.0 10.0 18 125 5.0 33 199	6	60	078230
对边 8×125	8.0 12.0 20 125 7.0 40 211	6	60	078247
对边 10×125	10.0 15.0 20 125 7.0 40 211	6	60	078254
对边 12×125	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）

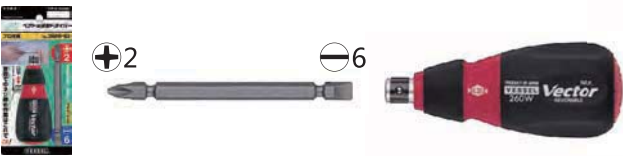
- 卡盘夹持方式切实固定批头。
- 可用于电动及充电螺丝刀的六角对边6.35mm批头。
- 可用于进口家具、辅助增强加固件的安装。



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。

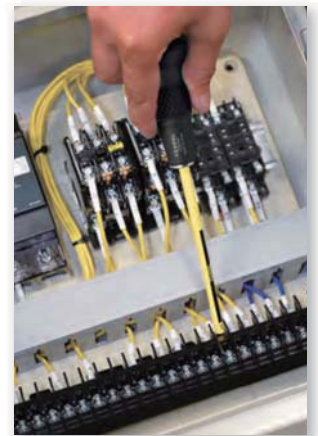


产品批号No.	手柄尺寸	包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
270BW	总长55.5mm柄径35mm	100×50×37	10	060976

## 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

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS



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 $12^{\circ}$ 。

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



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。

$12^{\circ}$

※照片仅为示意图

### 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.

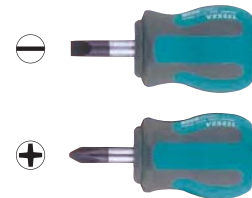
- 轻松咬合螺丝，不会轻易滑脱，十字刀头采用新型的锯齿设计。
- 刀杆轴上的滚花加工可防止快速转动时手指打滑，在木板或板材上开孔时尤为便利。



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	6	60	108159
⊖ 6 × 38	6.0	0.9	38	6.4	34	151	—	6	60	108203
⊖ 6 × 100	6.0	0.9	100	6.4	34	213	10	6	60	108166
⊖ 6 × 150	6.0	0.9	150	6.4	34	263	10	6	60	108173
⊖ 8 × 150	8.0	1.1	150	8.0	36	278	12	6	60	108180
⊕ 1 × 75	⊕No.1	75	5.5	30	176	8	6	60	108111	
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.4	34	213	10	6	60	108128	
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150	6.4	34	263	10	6	60	108135	
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	8.0	36	278	12	6	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	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	6	60	108227
9.5 × 120	9.5	1.7	120	8	36	248	6	60	108234

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

		80	120	158	230	245	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。



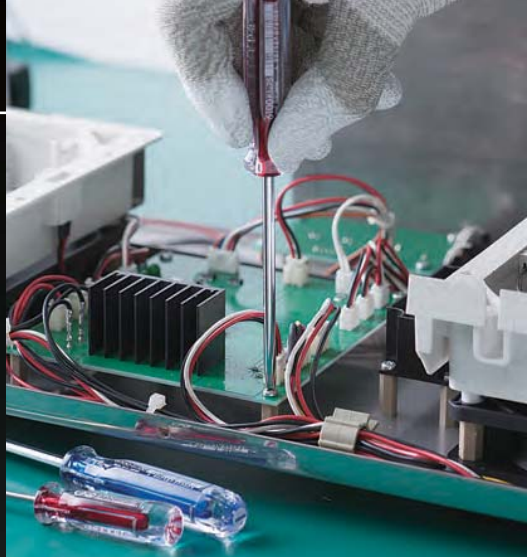
→参照44P One point

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				

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

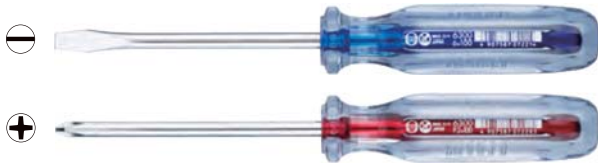
AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

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。

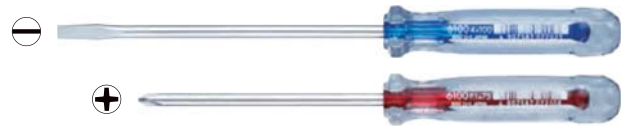


No.6300							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖4.5 × 50	50	4.5	0.6	50	5.0	22.0	138	12 240	072191
⊖5.5 × 75	75	5.5	0.8	75	5.5	22.0	163	12 240	072207
⊖6 × 100	100	6.0	0.9	100	6.0	26.5	205	12 240	072214
⊖8 × 150	150	8.0	1.1	150	8.0	28.5	263	12 120	072238
⊖9 × 200	200	9.0	1.2	200	9.0	28.5	313	6 60	072245
⊖10 × 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. 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。

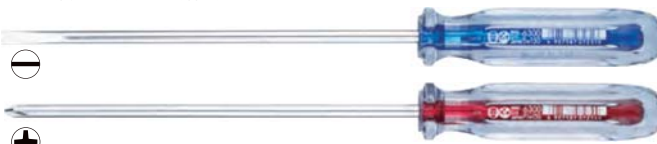


No.6100							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖4 × 50	50	4.0	0.45	50	4	16	124.5	12 240	072009
⊖4 × 75	75	4.0	0.45	75	4	16	149.5	12 240	072016
⊖4 × 100	100	4.0	0.45	100	4	16	174.5	12 240	072023
⊖4 × 150	150	4.0	0.45	150	4	16	224.5	12 120	072047
⊖4 × 200	200	4.0	0.45	200	4	16	274.5	12 120	072054
⊖0 × 75	⊕No.0	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. 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							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. 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。

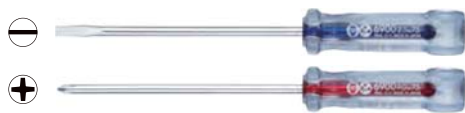


No.6200							内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖6 × 38	38	6.0	0.9	38	6	30	87.5	12 240	072160
⊕1 × 38	⊕No.1	38	6	30	87.5	12 240	072177		
⊕2 × 38	⊕No.2	38	6	30	87.5	12 240	072184		

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							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		

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

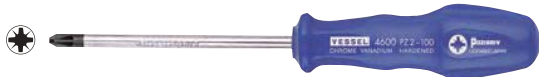
- 沾满油污后同样起到防滑作用！采用独有的防滑工艺进行加工。
- 贯穿型刀杆，附带大型尾钉。应对高强度的作业。
- 手柄末端附带彩色环，可通过颜色轻松辨别刀头的形状。



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

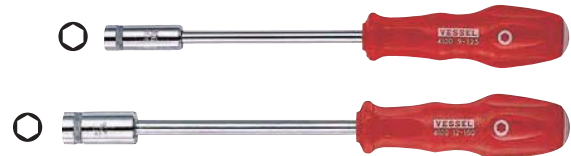
- 塑胶手柄配合贯穿型刀杆，可承受高强度使用。
- 附带可用扳手等加强紧固的六角扳口部分。
- 手柄采用醋酸纤维树脂制成，人体工学设计。



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**

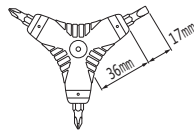
- 可保证刀头精度的香槟金镀层。
- 手柄采用醋酸纤维树脂制成，采用人体工学设计。
- 刀杆采用便于快速转动的滚花加工。



No. B-5400BP	对边	长度	柄长	柄径	柄宽	外箱 (本)	JAN (4907587)
	1.5	80	2.5	17.0	15.5	30	078469
	2	80	3.0	17.0	15.5	30	078476
	2.5	80	3.0	17.0	15.5	30	078483
	3	120	3.5	28.0	21.7	30	078490
	4	120	5.0	31.8	22.4	30	078506
	5	120	6.0	35.6	23.5	30	078513
	6	120	7.0	35.6	23.5	30	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。

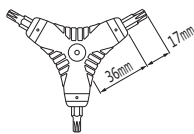


螺丝刀	包装内容	包装纸尺寸 (mm)	外箱 (套)	JAN (4907587)
	总长204mm 柄径31.8mm			
批头	T10H, T15H, T20H, T25H, T27H, T30H, T40H, ⊕2, ⊕3, ⊕6×25.4mm	235×100×31	10	062000
附件	批头支架			

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。

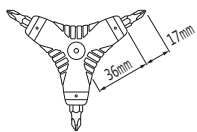


包装内容	包装纸尺寸 (mm)	内箱 (套)	外箱 (套)	JAN (4907587)
T10H / T15H / T20H, T25H / T30H / T40H 杆长17mm	135×140×38	10	60	061362

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

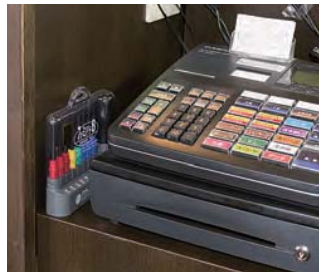
## One point

### 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

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

No. 550

# 可分离螺丝刀 系列

HAND TOOLS

BITS & SOCKETS

ELECTRIC TOOLS

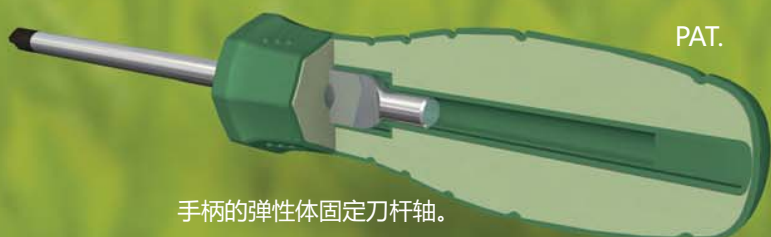
AIR TOOLS

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。



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

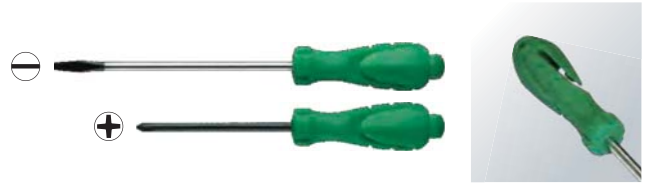
### No.550

	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。

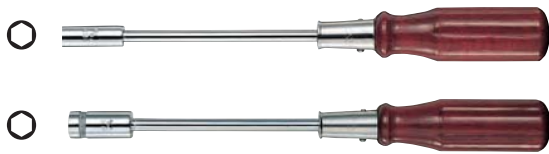


←参照25页

No.100	规格		规格				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	规格		规格				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	规格		规格				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**

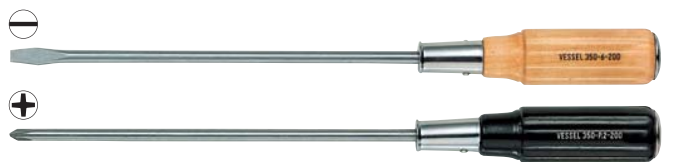
- 最为普及广受用户喜爱的木柄螺丝刀。
- 木柄贯穿型刀杆，配备大型尾钉。
- 刀口采用喷砂精加工。



No.350	规格		规格				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)**

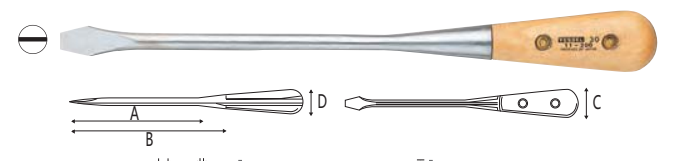
- 木柄贯穿型刀杆。
- 长刀杆设计适用于紧固深处位置的螺丝。



No.350	规格		规格				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	规格		规格				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

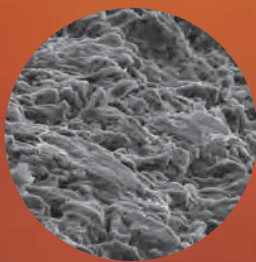


No. 300

# 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

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		BIT (mm)						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		BIT (mm)						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		BIT (mm)						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		BIT (mm)						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

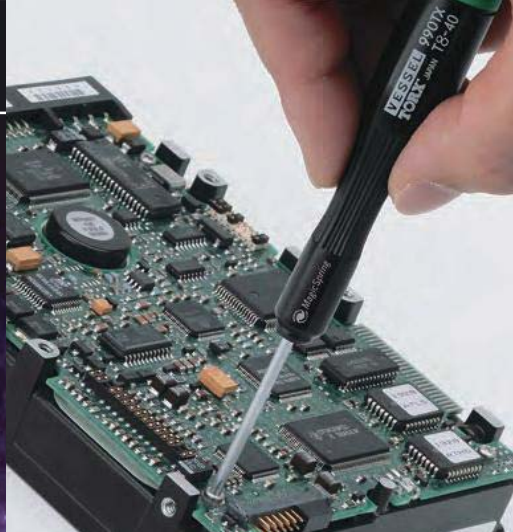
采用新型生物塑料制成。  
采用新型复合材料成型制成的木粉螺丝刀，堪称同时具有木材风格与优秀强度的新型木柄类工具。  
早在开发阶段就已证明即便双手沾满油同样不会“打滑”。  
上述特点使得该工具非常适合用于机动车维护或制铁等带油作业。



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

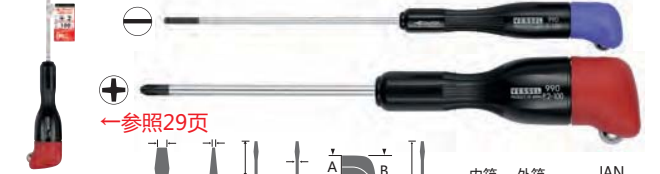
AIR TOOLS

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。

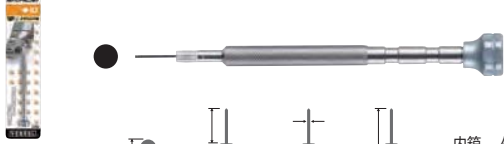


No. TD-53	胶垫的颜色	内箱(支)	外箱(支)	JAN (4907587)
对边 0.89	绿	10	100	009159
对边 1.27	蓝	10	100	009166
对边 1.5	黑	10	100	009173
对边 2.0	紫	10	100	009180
对边 2.5	黄	10	100	009197

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。

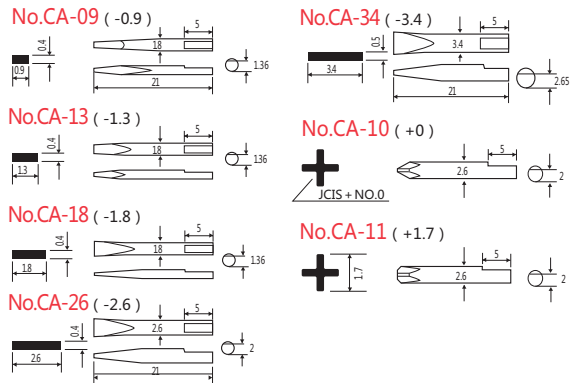


No. 9000	柄帽的颜色	内箱(支)	外箱(支)	JAN (4907587)
⊖0.9×30	绿	10	60	006745
⊖1.3×30	白	10	60	006707
⊖1.8×30	黄	10	60	006714
⊖2.6×30	红	10	60	006721
⊖3.4×15	黑	10	60	006769
⊕0 ×30	蓝	10	60	006738
⊕1.7×30	紫	10	60	006752

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。

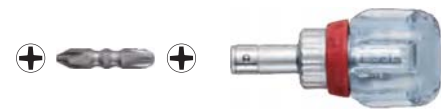


包装内容	
螺丝刀	总长177mm 柄径28.5mm
批头	Φ1, Φ2, Φ3, Φ6, H2.5, H3, H4, H5 ×25.4mm

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。



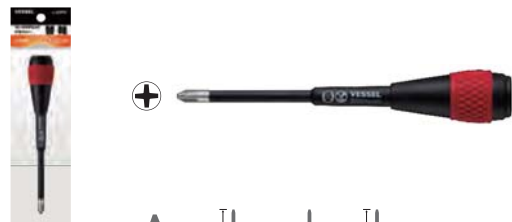
No.2200	批头	长度 (mm)	刀杆直径 (mm)	内箱 (本)	外箱 (本)	JAN (4907587)
⊕ 2 × 100	⊕No.2	100	6.0	41	200	6 60 105011
⊕ 2 × 150	⊕No.2	150	6.0	41	250	6 60 105028
⊕ 3 × 150	⊕No.3	150	6.0	41	250	6 60 105035

⚠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)	刀杆直径 (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。

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。

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, Φ2Φ6×25.4mm	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-72 平板棘轮套筒螺丝刀套件**

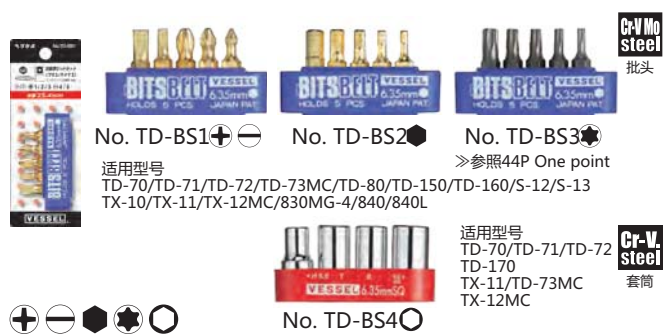


- 组装分解方便的超薄型设计。
- 加速旋转环支持快速转动。取下即为6.35mm的四边形。
- 批头插入部分支持 ●6.35mm六角批头。

Cr-V Mo steel  
批头 套筒

包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
产品	平板棘轮螺丝刀			
批头	Φ2×25.4mm	190×85×27	40	061744
套筒	H5.5, 7, 8, 10×26mm			
配件	套筒架			

**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

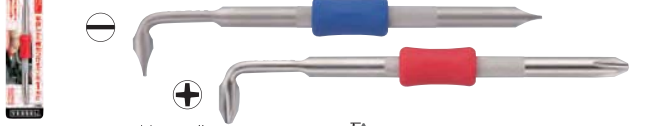
Cr-V Mo steel  
套筒

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。

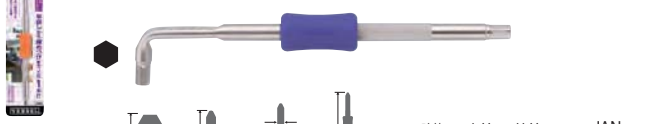


No. TD-61	对边	对边	对边	对边	对边	胶垫颜色	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
⊖6	6	0.9	18	6	117	蓝	10	100	008381
⊕1	⊕No.1	16.5	5	105		绿	10	100	008350
⊕2	⊕No.2	18	6	117		红	10	100	008367

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。

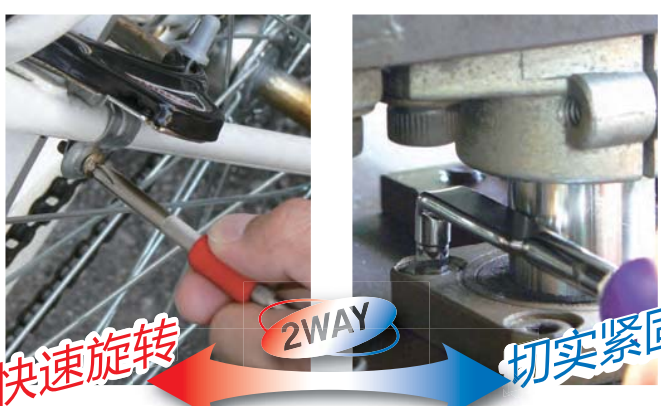


No. TD-63	对边	对边	对边	对边	对边	胶垫颜色	内箱 (支)	外箱 (支)	JAN (4907587)
对边2.5	2.5	16.5	5	105		橙	10	100	008398
对边3	3	16.5	5	105		紫	10	100	008404
对边4	4	16.5	5	105		黑	10	100	008411
对边5	5	18	6	117		蓝	10	100	008428

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

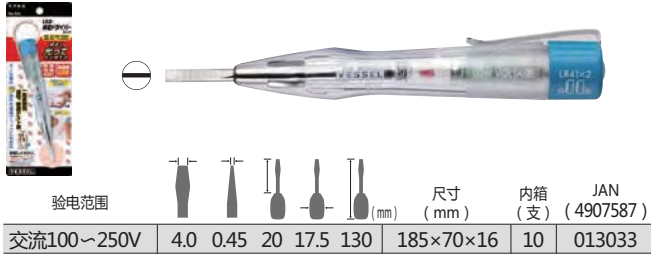
ELECTRIC TOOLS

AIR TOOLS

STATIC SOLUTIONS

**No. 83L LED验电螺丝刀 ( 低压专用 )**

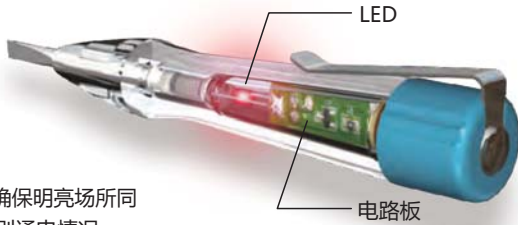
- 适用于一般家庭的通电及导通测试。
- 采用光照明亮使用寿命长的LED灯。电池可更换。
- 携带方便的笔形设计。



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，需要定期更次。( 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
	手柄总长126.4mm 柄径26.5mm				

※包装尺寸...185×105×31mm

### No. 240001 冲击螺丝刀

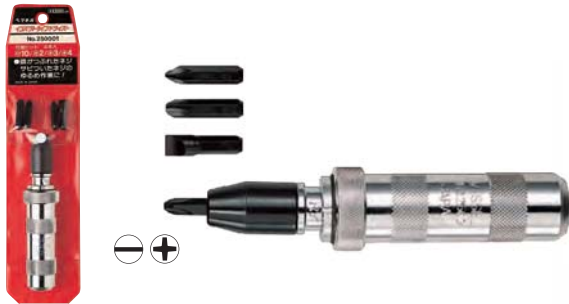
- 轻松切换左右进行操作。
- 手柄采用便于抓握不易打滑的软质树脂，保护手的安全设计。
- 适用于高强度作业。• 取下批头接头后即可安装12.7mm的套筒接口。
- 批头插入部分支持 ●8mm六角批头。



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。



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		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
8900BP	对边 1.5, 2, 2.5, 3, 4, 5, 6, 8, 10 mm	245×110×35	5	014900
配件	加磁器/支架			

# 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	200×80×16	5	014801
配件	支架			

## 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	245×105×27	5	014818
配件	开关式支架			

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。



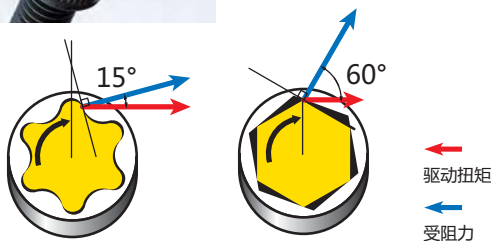
包装内容		包装尺寸 (mm)	内箱 (套)	JAN (4907587)
8500TX	T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40	135×65×17	10	062277
配件	塑料工具箱			

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)

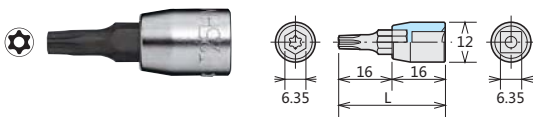
- 作业专用套筒。
- SQ9.5插头非常适合机动车维护。



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.

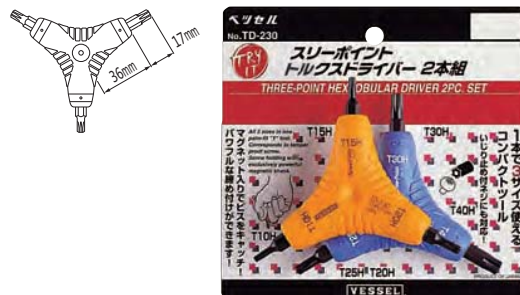
- 适用于机动车维护作业。
- 采用2层结构包装, 避免螺丝刀遗漏。



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)
No. TD-230	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

	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-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

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

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

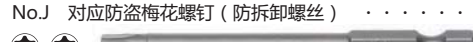


工业用B型（短沟）批头

- 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

**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)	内装 (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。

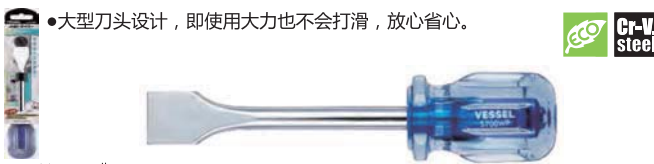


螺距尺寸	米制粗牙螺丝	米制细牙螺丝
0.75	M4.5	M6 · 7
1.00	M6 · 7	M8 · 9 · 11
1.25	M8 · 9	M10 · 12
1.50	M10 · 11	M14 · 16 · 18 · 20 · 22
1.75	M12	—
2.00	M14 · 16	M24 · 27 · 30 · 33
2.50	M18 · 20 · 22	—
3.00	M24 · 27	M36 · 39

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