

## 外拉马

经久耐用

- 拉马附件：滑动锤直接连接横梁，用环和螺母连接，可以分开订。

**FACOM**



拉力	T	3	4
最大拉拔直径C	mm	7~140	20~260
行程P	mm	147	250
货号		20168053	20168054

## 内拉马

经久耐用

- 拉马附件：滑动锤直接连接横梁，用环和螺母连接，可以分开订。

**FACOM**



拉力	T	3	4
最大拉拔直径C	mm	23~130	50~170
行程P	mm	140	190
货号		20168055	20168056

## 钢卷尺

普通测定用

- 特殊缓冲弹簧设计，尺带回收更安全，有效延长使用寿命。
- 最新工业级外形设计，符合人体工程学，手感更舒适。

图例	尺长 m	尺带宽 Lmm	货号
A	2	13	20164053
	3	16	20164054
	5	19	20164055
	5	25	20164056
	7.5	25	20164057
	10	25	20164058
B	3.5	16	20164068
	5	19	20164069
	5.5	25	20164070
	7.5	25	20164071
C	2	13	20164059
	3	16	20164060
	5	19	20164061
	5	25	20164062
	7.5	25	20164063
	10	25	20164064

## 卷尺

普通测定用

- 丙烯涂层尺带。
- 尺带按扣锁定。
- 手握吊带。
- 不锈钢普通别扣。
- 外形易于握拿，即使戴手套也不易滑落。

[3] 包装形态：纸卡

[1][2][4][5] 包装形态：吸塑



## 公制卷尺

普通测定用

- 握持舒适，防滑抗冲击强。
- 三铆钉尺钩具有对自身厚度的归零设置。
- 镀铬壳体。拇指控制锁定装置
- 钢带经过充分热处理并附有耐磨损的迈拉涂层，延长使用寿命 10 倍以上。

[7] 尺带厚度增加 13%，采用表面压纹技术，挺直度达到 2.2 m (25 mm 宽的尺带)

- 尺带表面 100% 尼龙涂层，不易弯折，尺带寿命延长 10 倍。

[8] 拇指控制锁定装置

- 不锈钢壳体加防滑弹性材料，磁性尺钩可直接吸在铁工件表面，方便测量。
- 磁性尺钩内侧包覆防滑材料，较普通尺钩更容易钩住被测物体。
- 尼龙完全覆盖尺带，提供尺带全方位

- 尺带选用优质进口钢材，经特殊热处理工艺，使用寿命更长。
- 尺带表面喷涂高级黄色亚光漆，刻度印刷更清晰，耐磨性能更强。



**TAJIMA**

图例	尺带宽 mm	尺带长 m	货号
①	13	2.0	20168057
	16	3.0	20168058
	16	3.5	20168059
	16	3.6	20168060
	16	5.0	20168061
	19	5.0	20168062
	20	5.0	20168063
	25	5.5	20168064
	25	5.0	20168065
	25	7.5	20168066
	25	7.5	20168067
②	13	2.0	20168068
	16	3.5	20168069
	19	5.0	20168070
	25	5.5	20168071
	25	7.5	20168072
③	19	5.0	20168073
	25	5.0	20168074
④	13	2.0	20168075
⑤	13	2.0	20168491
	13	3.5	20168192
	13	5.5	20168493



**STANLEY**



图例	长度 m	尺带宽 mm	货号
⑥	3	12.5	20161760
	5	19	20161761
	8	25	20161762
⑦	3	13	20161771
	5	19	20161772
	8	25	20161773
⑧	3	16	20161765
	5	25	20161766
	7.5	25	20161767
⑨	3	13	20161768
	5	19	20161769
	8	25	20161770

## 长钢卷尺

普通测定用

- 丙烯涂层尺带。
- 标准张力 20N/20°C。



品牌	图例	尺长 m	尺带宽 Lmm	货号
Sata	D	20	10	20164078
		30	10	20164079
Tajima	E	10	10	20168076
		10	20	20168077
		10	30	20168078

## 不锈钢卷尺

强力弹簧使尺带伸展自如

- 尺带采用高级钢材，尼龙披覆耐磨处理。
- 高级不锈钢防护尺壳，强度高，耐碰撞，包覆柔软性橡胶握持舒适稳定。
- 卷尺尺钩有自动归零设置，以确保无论测量内部或外部均从零开始。



尺长 m	尺带宽 Lmm	货号
3.5	19	20164072
5	19	20164073
5.5	25	20164074
7.5	25	20164075

黄色 =  
3个工作日内发货

电话订购 : 400-888-3018

或发邮件至 : export@noko.com



**NOKO**

## 公英制卷尺

### 双色两面刻度尺带

**[1]** 镀铬壳体具有抗强烈冲击功能

- 拇指控制锁定装置。

▪ 钢带经过充分热处理并附有耐磨损的迈拉涂层，延长使用寿命 10 倍以上。

▪ 尺钩具有对自身厚度的归零设置。

▪ 有公制和英制两种刻度，方便使用。

**[2]** 采用 TPR+PP 双材料壳体设计，具有抗强烈冲击的功能

▪ 有自锁功能的特殊设计和锁定功能装置，可适合特殊场合使用。

▪ 尺带经过充分热处理并附有耐磨损的迈拉涂层，可延长钢带寿命 10 倍以上。

▪ 尺钩具有对自身厚度归零设置的功能。

**[3]** 3:1 飞轮设计，尺带回收速度为普通产品的 3 倍

▪ 尼龙覆盖尺带，耐磨能力优秀。

▪ ABS 壳体加防滑弹性材料，优秀防震，耐冲击。

▪ 达到行业 II 级精度。

**[4][5]**  $\frac{1}{2}$ " 宽尺带，双面公英制刻度，清晰易读

▪ 抗冲击 ABS 壳体，有效防震。

▪ PVD 尺带，易于清洁。

▪ ClassIII 精确度。

STANLEY



## 公英制钢卷尺

### 双色两面刻度尺带

▪ 尺带上同时标注与英制刻度，应用广泛。

▪ 尺带采用高级钢材，表面喷涂黄色哑光漆，强力弹簧使用尺带伸展自如。

▪ 尺弓控用高强度 ABS 塑料。

▪ 卷尺尺钩有自动归零设置，以确保无论测量内部或外部均从零开始。

## LED 钢卷尺

### 可在昏暗的环境中自如使用

- 自带 LED 照明。
- 尺带材料采用 65 Mn 钢，表面喷涂环保油漆层及环保耐磨涂层，强力弹簧使尺带伸缩自如。
- 独特外观设计，握持更舒适，符合亚洲人手型。
- 尺壳采用全新环保 ABS 塑料，更光洁更耐碰撞。
- 尺带精度更高更均衡，测量更准确。



尺长 m/ft	尺带宽 L mm	货号
35/12	16	20164065
5/16	19	20164066
7.5/25	25	20164067



尺长 m	尺带宽 L mm	货号
3	16	20164076
5	19	20164077

## 超声波测距仪

### 测量精确性高

- 具有公 / 英制单位转换功能。
- 具有激光定位功能。
- 具有测量值存储功能。
- 具有自动关机功能，节约能耗。
- 具有低电量报警功能。
- 坚固外壳，经久耐用。



测量范围 mm	货号
550-15000	20164458

## 玻璃纤维长卷尺

### 双色两面刻度尺带

▪ 普通测绘，道路，铁道，电器工程用。

▪ 标准张力 20N / 20°C。

▪ 包装形态：纸盒简装。



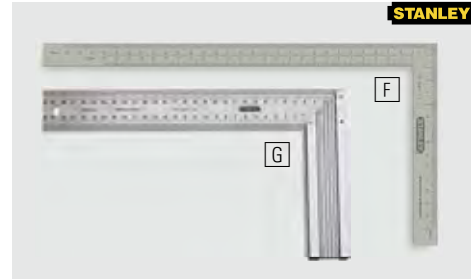
TAJIMA SATA STANLEY

品牌	图例	长度 m	尺带宽 mm	货号
Stanley	A	30	13	20161776
		50	13	20161777
Sata	B	20	13	20164081
		30	13	20164082
Tajima	C	10	13	20168079
		20	13	20168080
	D	30	13	20168081
		50	13	20168082
	E	50	13	20168083
		30	13	20168084
	F	50	13	20168085
		100	13	20168086

## 不锈钢直角尺

### 双面公制刻度，刻度精确

- 不锈钢材料制造，表面哑光硬化处理，耐磨不反光。
- 手柄采用加厚铝合金加工，坚固耐用，站立稳定。
- 符合 GB 标准。



图例	长度 mm	宽度 mm	厚 mm	货号
F	300	150	1.8	20161789
	500	250	1.8	20161790
G	300	165	0.8	20161792



## 直角尺

测量精确性高

■ 铝制材料制造，表面哑光钝化处理。

- 手柄上带有水泡，便于水平垂直方向定位。
- 双面公制刻度，刻度精确，符合 GB 标准。

■ 钢制直角尺，镭射刻度防锈耐磨

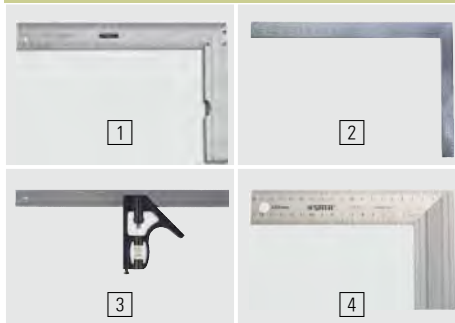
- 尺身涂有上光漆可以防止刻度磨蚀。

■ 标刻度的沟槽滑尺上涂有防锈层

- 手柄内装有画针和手控测平水泡。

■ 产品采用不锈钢材料制造

- 刻线符合 GB 标准，清晰耐磨。



## 水平尺

测量精确性高

- 带把握设计，便于操作。

**TAJIMA**



尺带宽度 mm	货号
600	20168087
900	20168088
1200	20168089

## 磁性 180° 可调鱼雷水平尺

铝铸模尺身，坚固耐用

- 耐用水泡，精确度高达 0.0005in/in.(0.5mm/m)。
- 180 度旋转水泡，可多角度使用。
- 自带放大水泡，增加可视度。
- 特殊管漕沟，方便在圆滑表面使用。
- 附带磁铁，可吸附在钢铁平面上。



规格 inch	长度 mm	水泡数目	货号
9	229	3	20161797

## 测径尺

测量精确性高

■ 不锈钢制造，表面哑光硬化处理，耐磨不反光。

■ 边缘耐磨，精度高。

■ 公制刻度，激光制作，刻度精确，符合 GB 标准。

■ 测量孔径、间隙、简便直观。

**STANLEY**



规格 mm	测径范围 mm	长度 mm	宽度 mm	厚度 mm	货号
15	1~15	150	17	1	20161795

## 磁性三水泡铝合金水平尺

测量精确性高

- 测量面精铣加工，平面精确。
- 主测量面有磁性，可以可靠吸附在钢平面上。
- 铝合金框架，尺寸稳定性好。
- 水平、垂直、45° 角方向 3 水泡，精确可达 1 mm/m。



规格 inch	长度 mm	宽度 mm	厚度 mm	水泡数量	货号
24	610	60	26	3	20161800
36	915	60	26	3	20161801

## 磁性三用水平尺

更适合狭窄黑暗的地点工作

■ 三种显示状态：水平，垂直，45°。

■ 三块高磁性磁铁。

■ V型槽配合管道使用。

■ 更大视窗。



长度 inch/mm	宽 inch/mm	水泡数目	货号
9/229	5/8 x 1 1/4	16 x 32	2



## 不锈钢直尺

清晰耐磨，高精度

■ 不锈钢材料制造

符合 GB 标准

■ 表面哑光硬化处理，耐磨不反光

双面刻度，正面公制刻度，背面英制刻度。

1500 mm 长度的尺只有正面公制刻度，背面为公英制换算表。

本品属易耗品，不属于世达终身保用范围。

**STANLEY**



**SATA**



品牌	图例	长度 mm inch	尺寸 mm 宽 厚	货号
Stanley		150	6 15 0.6	20161784
		300	12 25 1	20161785
		600	24 25 1	20161786
		1000	40 30 1.5	20161787
		1500	60 38 1.8	20161788
Sata		150	- - -	20164093
		300	- - -	20164094
		500	- - -	20164095
		1000	- - -	20164096

## 磁性鱼雷式水平尺

管道测量工作的理想工具

■ 带磁铁。

■ 壳体为耐用铝制铸件。

■ 单个挂卡式包装。

■ 360 度 3 水泡。



图例	规格 inch	长度 mm	货号
	9	229	20161798
	9	229	20161799

## 盒式水平尺

测量精确性高

■ 测量误差率低于 0.1%。

■ 环氧涂层，经久耐用，易于清理。

**STANLEY**



规格 inch	长度 mm	水泡数目	货号
12	305	2	20161807
18	450	3	20161808
24	610	3	20161809
36	915	3	20161810
48	1220	3	20161811



# 铝合金水平尺

## 标准型铝制水平尺

**[1]** 水准泡内壁由数控机床加工成形，内表面光洁，内壁弯曲率均匀。

- 测量面经特别铣底，确保完全平直。
- 矩形铝合金尺身带加强筋设计，强度更高，不易受压力或冲击变形。
- 软质橡塑端盖，在跌落时提供良好的缓冲保护作用。
- 加厚方形亚克力水泡，不易破损。
- 方形水准泡带放大功能。
- 长寿命抗紫外线水泡液。
- 测量面带 TV 形槽，有助在管道测量时快速定位

**[2]** 轻便的铝制尺身，轻便耐用

- 顶部读数水泡，方便用户使用。
- 手孔式结构，方便储存携带。

**[3] [4]** 气泡管使用不易破裂的 2.5 mm 厚度的丙烯树脂制成。

- 带蓄光标签，暗处也能清晰看见气泡位置。

TAJIMA SATA STANLEY

品牌	图例	规格	尺带长 L/mm	货号
Sata	[1]	12	300	20164087
		18	450	20164088
		24	600	20164089
		30	750	20164090
		36	900	20164091
		48	1200	20164092
Stanley	[2]	12	305	20161802
		18	450	20161803
		24	610	20161804
		36	915	20161805
		48	1220	20161806
		-	300	20168091
Tajima	[3]	-	450	20168092
		-	600	20168093
		-	750	20168094
		-	900	20168095
		-	1200	20168096
		-	380	20168097
[4]	[4]	-	450	20168098
		-	600	20168099
		-	750	20168100
		-	900	20168101
		-	1200	20168102



# 数显水平尺

STANLEY

## 测量精确性高

- 液晶屏实时显示被测平面的角度，精度可达  $\pm 0.2^\circ$ 。
- 角度测量范围为 0~360°(实际显示为 0~90°)。
- 测量时可随时切换为 3 种单位：°, %, mm/m。
- 任意测量值可以被锁定，任意测量平面可以被设定为基准面。
- 液晶屏有背光，可以在夜间或者黑暗处使用。
- 水平、垂直方向 2 水泡，精度可达 1 mm/m。
- 主测量面有磁性，可以可靠吸附在钢铁平面上。
- 可设置在 0°, 45°, 90° 方向上蜂鸣报警。
- 测试 0~50°C 范围内的摄氏温度和华氏温度。

- 自动关机，可用时间超过 20 个小时。
- 配用 AAA/7 号电池 2 节。
- 配肩带，携带方便安全。

长度 mm	宽度 mm	厚度 mm	水泡数量	货号
600	65	30	2	20161796



# 量具控测套装

FACOM

## 测量精确性高

- 内含工具 1 件精度 1/50mm 游标卡尺，测量范围 200mm; 2 件精度 1/100mm 千分尺 0-25, 25-50mm; 1 件精度 1/50mm 带微调螺丝深度规 160mm; 1 件 1 级 150mm 平直角尺; 1 件 1 级 150mm 法兰直角尺; 1 件 300mm 不锈钢尺; 1 件 150mm 划规; 1 件 180mm 划线器; 1 件中心冲子 4x100mm。
- 外箱尺寸：410x280x40mm。



套件数	重量 kg	货号
10	3.56	20168103

# 表盘式游标卡尺

## 测量精确性高

**[5]-[8]** 尺身采用优质不锈钢制造，硬化处理，尺寸精度高

- 4 种测量方式，外径、内径、台阶及深度。
- 防震型表盘精密显示数值。
- 紧固螺钉，准确锁定读数。

**[9]** 含玻璃纤维 50% 的非金属高科技材料

- 数显，表盘刻度 35 毫米。
- 读数：0.1 毫米，转动 1 个分度代表 10 毫米。
- 用于外部的，内部的，深度的测量。
- 耐冲击的千分表可以重新归零调整。

符合 DIN862 标准

品牌	图例	测量范围 mm	分度值 mm	精度 mm	货号
Sata	[5]	0-150	0.02	$\pm 0.03$	20164105
	[6]	0-200	0.02	$\pm 0.03$	20164106
	[7]	0-300	0.02	$\pm 0.03$	20164107
Stanley	[8]	0-150	0.02	-	20161813
Wiha	[9]	0-150	-	-	20168104



# 防静电游标卡尺

WHA

## 适用于防静电场合

- 由防静电材料制成，含玻璃纤维 60% 的非金属高科技材料，表面防静电  $10^6$ ~ $10^9$  欧姆。
- 刻度：数显，表盘刻度 35 毫米。
- 0.1 毫米，转动 1 个分度代表 10 毫米，精度参照 DIN862。
- 包装：吸塑包装。
- 适用于敏感电子部件，用于外部的，内部的，深度的和台阶式的测量。
- 允许在防静电保护空间内进行测量，耐冲击的千分表可以重新归零调整。



最大测量范围 inch	最大测量范围 mm	自重 g	货号
6	150	45	20168105



## 机械游标卡尺

### 测量精确性高

- 尺身采用优质不锈钢制造，硬化处理，尺寸精度高。
- 4种测量方式，外径、内径、台阶及深度。
- 激光刻度精密显示数值。
- 紧固螺钉，准确锁定读数。

符合 DIN862 标准



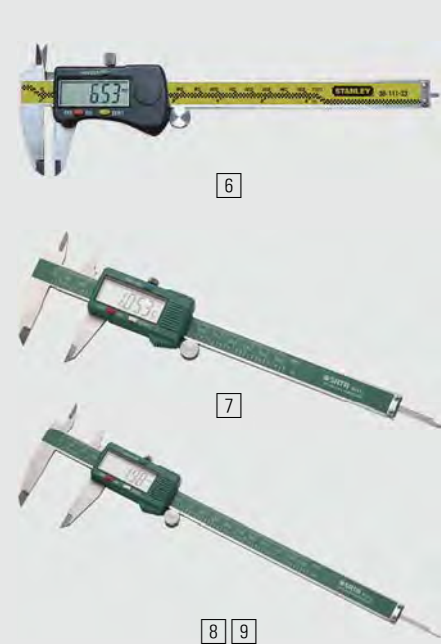
品牌	图例	测量范围 mm	分度值 mm	精度 mm	货号
Stanley	[1]	0~150	0.02	-	20161814
	[2]	0~300	0.02	-	20161815
Sata	[3]	0~150	0.02	±0.03	20164099
	[4]	0~200	0.02	±0.03	20164100
	[5]	0~300	0.02	±0.03	20164101

## 数显游标卡尺

### 测量精确性高

- 尺身采用优质不锈钢制造，硬化处理，尺寸精度高。
- 4种测量方式，外径、内径、台阶及深度。
- 3个按键设计，电源开关，任意位置归零和公英制切换。
- 超大液晶显示屏，读数清晰直观。
- 具有直接测量和比较测量的功能。
- 紧固螺钉，准确锁定读数。

符合 DIN862 标准



品牌	图例	测量范围 mm	分度值 mm	精度 mm	货号
Stanley	[6]	0~150/6	0.01	-	20161812
Sata	[7]	0~150	0.01	±0.03	20164102
	[8]	0~200	0.01	±0.03	20164103
	[9]	0~300	0.02	±0.03	20164104

## 外径千分尺

### 专用于测量外径尺寸

- [1]-[3] 钨碳硬质合金测量面，精度高，耐磨耐用  
 - 刻线面镀无光铬，刻线清晰易读。  
 - 棘轮测力装置保证恒定的测量压力。  
 - 紧固螺栓可快速精准地锁定读数。  
 - 精铸喷塑尺架，高强的附着力。  
 - 尺架上的隔热护板，避免人体温度对精度造成影响，方便耐用。

符合 DIN863 标准



品牌	图例	测量范围 mm	分度值 mm	精度 mm	货号
Stanley	[A]	0~25	0.01	±0.004	20161816
	[B]	25~50	0.01	±0.004	20161817
	[C]	50~75	0.01	±0.004	20161818
Sata	[D]	0~25	0.01	±0.004	20164108
	[E]	25~50	0.01	±0.004	20164109
	[F]	50~75	0.01	±0.004	20164110

## 百分表

### 测量精确性高

- 专用于测量工件的尺寸、形状和位置的误差。
- 可准确方便地测量狭窄或凹进的物体。
- 宝石轴承具有高灵敏和快速响应能力。
- 硬质合金测量头。
- 坚固的金属外壳。

符合 DIN878 标准



测量范围 mm	精度 mm	分度值 mm	货号
0~10	±0.018	0.01	20161819

## 磁性表座

### 测量精确性高

- 用来夹持百分表和杠杆表进行测量。
- 底座精铸喷塑。
- 杆径操作灵活，可方便不同角度及高度的测量。
- 微调装置保证测量位置的精确性。
- 精密磨光的电磁接触面，保证接触面的吸力充分。
- 手感舒适的 ON / OFF 开关便于操作。

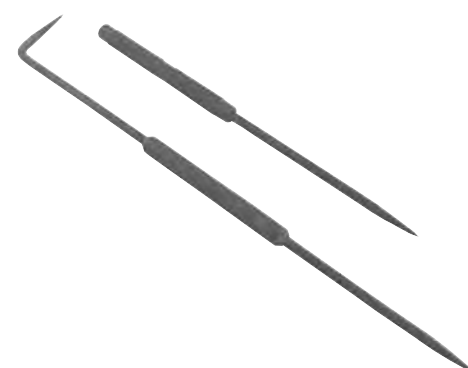


品牌	货号
Stanley	20161820

## 250 mm 划针

### 韧度好，抗冲击性强

- 采用优质钢材制造。
- 直头端用来划线，弯头端可用来划正工件的位置。



长度 mm	货号
250	20161821

黄色 =

3个工作日内发货

电话订购 : 400-888-3018

或发邮件至 : export@noko.com

扫描二维码

下载此页电子版



NOKO

## 19 片公制塞尺

### 通用型塞尺

- 触角衡量。
- 四舍五入。



尺片长 mm	尺片数 片	尺片宽 mm	尺片厚度 mm	货号
150	19	10	4.5,6,7,8,9,10,15,20,25	201 681 06
250	19	10	30,35,40,50,60,70,80,90,100	201 681 07
90	19	10	4.5,6,7,8,9,10,15,20,25,30	201 681 08
90	19	10	35,40,50,60,70,80,90,100	201 681 09

### 非磁性度量塞尺

### 通用型塞尺

- 黄铜叶片。圆锥的贴示。
- 内含工具 26 件尺片 15,20,25,30,40,50,60,70,80,90,10,0,110,120,130,140,150,170,180,190,200,210,220,230,240,250。



尺片长 mm	尺片数 片	尺片宽 inch	货号
100	19	10	201 681 10

### 公英制塞尺

SATA

### 通用型塞尺

- 尺身采用 65#Mn, 表面抛光处理。
- 内含工具 32 件套塞尺 0.02,0.03,0.04,0.05,0.06,0.07,0.08,0.09,0.10,0.13,0.15,0.18,0.20,0.23,0.25,0.28,0.30,0.33,0.3,8.0,40,0.45,0.50,0.55,0.60,0.63,0.65,0.70,0.75,0.80,0.85,0.90,1.00。



尺片数 片	尺片长 inch	货号
32	3.5	201 640 86

### 公制塞尺

### 通用型塞尺

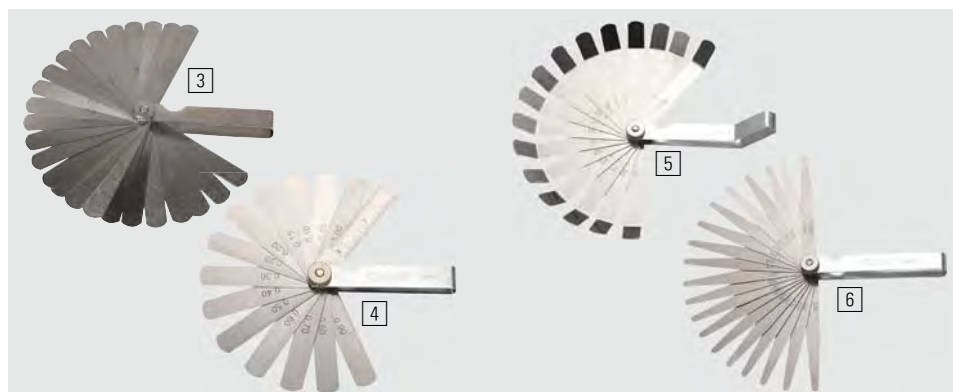
■ [1][2] 采用高性能的弹簧钢制造，表面抛光。

- 用于检测和测量缝隙。
- 锥形的头部使测量更加简单。
- 镀铬金属外壳既美观又能更好地保护产品。

■ [3] 金属壳保护

■ [4]-[6] 尺身采用 65# Mn, 表面抛光处理

- [4][5] 尺身 3" 长，内含 2" 直尺尺片。
- [6] 尺身 4" 长。



品牌	图例	测量范围 mm	测量值 mm	货号
Stanley	[1]	0.05~1.00	20 片 0.05,0.1,0.15,0.2,0.25,0.3,0.4,0.5,0.6,0.7,0.8,0.9,1.00	201 618 23
	[2]	0.05~1.00	25 片 0.05,0.1,0.15,0.2,0.25,0.3,0.35,0.4,0.45,0.5,0.55,0.6,0.65,0.7,0.8,0.85,0.9,0.95,1.00	201 618 24
	[3]	0.04~1.00	52 片 公制 60° 0.05,0.1,0.15,0.2,0.25,0.3,0.35,0.4,0.45,0.5,0.55,0.6,0.65,0.7,0.8,0.85,0.9,0.95,1.00	201 618 22
Sata	[4]	-	14 件套塞尺 0.05,0.10,0.20,0.25,0.30,0.40,0.50,0.60,0.70,0.80,0.90,1.00	201 640 83
	[5]	-	16 件套塞尺 0.05,0.10,0.15,0.20,0.25,0.30,0.35,0.40,0.50,0.55,0.60,0.70,0.75,0.80,0.90,1.00	201 640 84
	[6]	-	23 件套塞尺 0.02,0.03,0.04,0.05,0.10,0.15,0.20,0.25,0.30,0.35,0.40,0.45,0.50,0.55,0.60,0.65,0.70,0.75,0.80,0.85,0.90,0.95,1.00	201 640 85

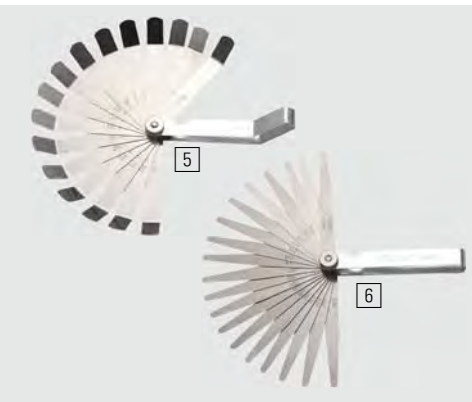
### 螺纹规

规格齐全，轻巧便携

- 采用优质钢材制造，螺纹端精度高。



螺纹样式	数量	内含螺纹	重量 g	货号
公制螺纹	31	31 件螺纹 25,30,35,40,45,50,55,60,65,70,75,80,85,90,100,110,120,125,130,140,150,160,170,175,180,190,200,225,250,275,300	53	201 681 13
i.s.o 螺纹	25	25 件螺纹 0.25,0.30,0.35,0.40,0.50,0.60,0.70,0.75,0.80,1.00,1.25,1.50,1.75,2.00,2.50,3.00,3.50,4.00,4.50,5.00,5.50,6.00,6.50,7.00	35	201 681 14
whitworth 螺纹	29	29 件螺纹 4.45,5.6,7.8,9.10,11,12,13,14,16,18,19,20,22,24,25,26,28,30,32,34,36,38,40,48,60	40	201 681 15
Gas 螺纹	8	4 件内螺纹 11,14,19,28 4 件外螺纹 11,14,19,28	20	201 681 16

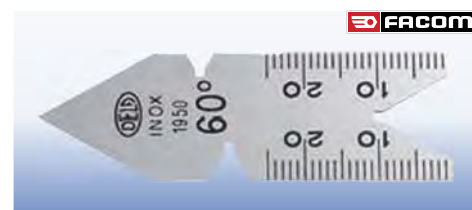


品牌	图例	测量范围 mm	测量值 mm	货号
Stanley	[1]	0.05~1.00	20 片 0.05,0.1,0.15,0.2,0.25,0.3,0.4,0.5,0.6,0.7,0.8,0.9,1.00	201 618 23
	[2]	0.05~1.00	25 片 0.05,0.1,0.15,0.2,0.25,0.3,0.35,0.4,0.45,0.5,0.55,0.6,0.65,0.7,0.8,0.85,0.9,0.95,1.00	201 618 24
	[3]	0.04~1.00	52 片 公制 60° 0.05,0.1,0.15,0.2,0.25,0.3,0.35,0.4,0.45,0.5,0.55,0.6,0.65,0.7,0.8,0.85,0.9,0.95,1.00	201 618 22
Sata	[4]	-	14 件套塞尺 0.05,0.10,0.20,0.25,0.30,0.40,0.50,0.60,0.70,0.80,0.90,1.00	201 640 83
	[5]	-	16 件套塞尺 0.05,0.10,0.15,0.20,0.25,0.30,0.35,0.40,0.50,0.55,0.60,0.70,0.75,0.80,0.90,1.00	201 640 84
	[6]	-	23 件套塞尺 0.02,0.03,0.04,0.05,0.10,0.15,0.20,0.25,0.30,0.35,0.40,0.45,0.50,0.55,0.60,0.65,0.70,0.75,0.80,0.85,0.90,0.95,1.00	201 640 85

### 角度衡量

### 采用 60° 螺距衡量不锈钢材质

- 刻度 1mm 在一面 1/2mm 在其另一面。
- 有用的车床工具和线程的角度。



衡量角度 °	重量 g	货号
60	30	201 681 12

### 钻径衡量

### 优质不锈钢材质

- 尖端刻度在 0-20 mm 和 1/2 mm。



衡量角度 °	重量 g	货号
120	50	201 681 20



## 半径测量仪

采用优质不锈钢材质

- 内部和外部半径。
- 淬硬钢叶片的三模式涵盖半径从 1 mm~25 mm。

**FACOM**



测量范围	叶片数	内含叶片	货号
1~7	34	1-1.25-1.50-1.75-2.25-2.50-2.75-3-3.5-4-4.50-5.50-6-6.50-7	201 681 17
7.5~15	32	7.50-8-8.50-9-9.50-10-10.50-11-11.50-12-12.5-13-13.50-14-14.50-15	201 681 18
15.5~25	30	15.50-16-16.50-17-17.50-18-18.50-19-19.50-20-20.21-22-23-24-25	201 681 19

## 52 件装螺纹规

规格齐全，轻巧便携

- 采用优质钢材制造，螺纹端精度高。
- 用于检测螺纹的规格。
- 可靠的镀铬金属外壳既美观又能更好地保护产品。
- 52 片测量值：公制 60° 螺纹 0.25,0.30,0.35,0.40,0.45,0.50,0.60,0.70,0.75,0.80,0.90,1.00,1.25,1.50,1.75,2.00,2.50,3.00,3.50,4.00,4.50,5.00,5.50,6.00。
- 英制惠氏 55° 螺纹 4.4<sup>1</sup>/<sub>2</sub>,5.6,7,8,9,10,11,12,13,14,16,18,19,20,22,24,25,26,28,30,32,36,40,48,60,62TPI。

测量范围	货号
mm 0.25~6	inch 4~62 TPI 201 618 25

**STANLEY**



## 23 件基本电工维修组套

用于设备的维护维修

- 内含工具 1 件沾塑柄活动扳手 6";2 件 A 系列螺帽螺丝批 5x75mm,6x75mm;3 件 T 系列一字形螺丝批 3x75mm,5x75mm,6x100mm;4 件 T 系列十字形螺丝批 #0x75mm,#1x75mm,#2x100mm,#2x150mm;1 件美式尖嘴钳 6";1 件美式斜嘴钳 5";1 件美式钢丝钳 6";1 件迷你中齿平锉 185mm;1 件迷你中齿圆锉 185mm;1 件尖头镊子 125mm;1 件 30 瓦外热式长寿电烙铁;1 件全铝手动吸锡器;1 件便携式焊锡丝 1.0mm/17 克;1 件数显测电笔;1 件铝合金手电筒(使用 2 节 5 号电池);1 件绝缘胶带 1 件专用拉链包。
- 适合电脑维修工作人员日常使用，配置齐全。
- 采用高级防水涤纶材料的拉链包，携带方便。

**SATA**



套件数	货号
23	201 643 02

**SATA**



**STANLEY**



## 电讯工具组套

日常维护维修和故障解决

- 专业人士必备套装，工具配备齐全，使用得心应手。
- 通用性好，广泛应用于各个行业。
- 吹塑工具盒坚固耐用。
- 工具品种齐全，使用得心应手。
- 专业便携万用表。
- 专业工具腰包，防水防潮，携带方便。

品牌	图例	套件数	内含工具	货号
Sata	[1]	56	8 件套折叠式内六角,3 件 A 系列一字形螺丝批 3.2x75mm,5x100mm,6x150mm;3 件 A 系列十字形螺丝批 #0x75mm,#1x100mm,#2x150mm,6 件套迷你多用螺丝批 1 件 30 瓦外热式电烙铁,1 件烙铁支架,1 件全塑手活动吸锡器,1 件便携式焊锡丝,1 件绝缘胶带,1 件尖嘴钳 6",1 件斜嘴钳 6",1 件钢丝钳 8",1 件 B 形自动剥线钳,1 件活动扳手 6",1 件卷尺 3m,1 件直柄防静电刷,1 件尖头镊子,1 件塑料零件盒,1 件数显测电笔,1 件塑柄美工刀,1 件铝合金手电筒(1 节 7# 电池),6.3mm 系列 13 件 6 角套筒 4.4,5,5.5,6,7,8,9,10,11,12,13,14mm;3 件 25mm 长一字形旋具头,4.5,6.5mm;3 件 25mm 长十字形旋具头 #1,2#;3 件 25mm 长花形旋具头 T10,T15,T20;1 件旋柄,1 件旋具头接头;	201 643 00
	[2]	53	1 件电工刀,1 件外热式长寿电烙铁 30W,1 件迷你型烙铁架,1 件 U 形防静电刷子,1 件万用表,1 件全塑手活动吸锡器,1 件绝缘胶带,1 件尖嘴钳 150mm,1 件斜口钳 150mm,1 件焊锡丝 0.8mm,1 件微型手电筒,1 件剥线钳 6-1/2",1 件卷尺 35mmx13mm,1 件数显测电笔 220V,3 件十字微型螺丝批 PH0x75,PH0x100,PH1x150mm,3 件一字微型螺丝批 #0#1,1 件 75.3x100.4x150mm,6.3mm 系列 11 件套筒 4.5,5.5,6,7,8,9,10,11,12,13,14mm;1 件活动扳手 150mm,3 件一字形旋具头 4.5,6.5mm,3 件十字形旋具头 #1,2#;3 件花形旋具头 T10,T15,T20,6 件 25mm 长六角旋具头 2.25,3,4.5,6mm,1 件 25mm 长旋具头带珠接杆,2 件十字形螺丝批 #1x75,2#x100mm,2 件一字形螺丝批 5x75,6x100mm,1 件旋具头旋柄,1 件电烙铁,1 件焊锡丝,1 件吸锡器,1 件数显测电笔,1 件镊子,1 件吹塑盒	201 642 99
Stanley	[3]	53	10 件内六角扳手 1.5,2,2.5,3,4,5,5.5,6,8,10mm,1 件 63MM 系列旋柄,1 件 63MM 系列旋具头,13 件 63MM 系列套筒 4.4,5,5.5,6,7,8,9,10,11,12,13,14mm,8 件新型铬钒钢螺丝批,十字 #1x75,1x150,2x45,2x100mm,一字 3x75,3x150,6.5x40,6.5x100mm,6 件套精密螺丝批,十字 #0#1,一字 14,22,43mm,1 件新型数字万用表,1 件新型卷尺 3m,1 件割刀,1 件 6" 尖嘴钳,1 件 8" 钢丝钳,1 件鹰嘴万用剥线钳,1 件迷你钢锯,1 件 10" 活动扳手,1 件电烙铁,1 件焊锡丝,1 件吸锡器,1 件数显测电笔,1 件镊子,1 件吹塑盒	201 620 51
	[4]	22	10 件套内六角扳手,1 件 6" 活动扳手,1 件十字形铬钒钢螺丝批 #1x100mm,1 件一字形铬钒钢螺丝批 5x100mm,1 件 3m 卷尺,1 件万用表,1 件 8" 鲤鱼钳,1 件 6" 尖嘴钳,1 件手电筒,1 件 PVC 胶带,1 件电工刀,1 件数显测电笔,1 只工具包	201 620 53

黄色 =  
3 个工作日内发货

电话订购 : 400-888-3018

或发邮件至 : export@noko.com

扫描二维码

下载此页电子版



**NOKO**