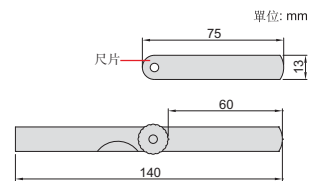


精密厚薄規

- 符合DIN2275, 精度等級TC1
- 精度: $\pm(3+T/80)\mu\text{m}$, T(μm)是尺片厚度
- 彈簧鋼



4601-25



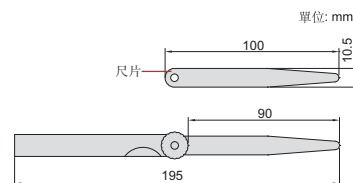
型號	測定範圍	包含的尺片厚度(mm)	尺片數量	金額
4601-25	0.04-1.00mm	0.04, 0.05, 0.06, 0.07, 0.08, 0.09, 0.10, 0.15, 0.20, 0.25, 0.30, 0.35, 0.40, 0.45, 0.50, 0.55, 0.60, 0.65, 0.70, 0.75, 0.80, 0.85, 0.90, 0.95, 1.00mm	25	281.00

精密厚薄規

- 符合DIN2275, 精度等級TC1
- 精度: $\pm(3+T/80)\mu\text{m}$, T(μm)是尺片厚度
- 彈簧鋼



4602-20



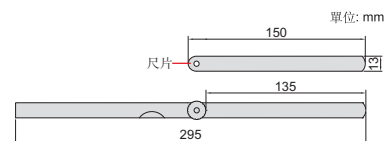
型號	測定範圍	包含的尺片厚度(mm)	尺片數量	金額
4602-13A	0.03-0.50mm	0.03, 0.04, 0.05, 0.06, 0.07, 0.08, 0.09, 0.10, 0.15, 0.20, 0.30, 0.40, 0.50	13	321.00
4602-13	0.05-1.00mm	0.05, 0.10, 0.15, 0.20, 0.25, 0.30, 0.40, 0.50, 0.60, 0.70, 0.80, 0.90, 1.00	13	258.00
4602-17	0.02-1.00mm	0.02, 0.03, 0.04, 0.05, 0.06, 0.07, 0.08, 0.09, 0.10, 0.15, 0.20, 0.25, 0.30, 0.40, 0.50, 0.75, 1.00	17	209.00
4602-20	0.05-1.00mm	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	20	279.00
4602-32	0.03-1.00mm	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, 0.35, 0.38, 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	32	296.00

長片形精密厚薄規

- 符合DIN2275, 精度等級TC1
- 精度: $\pm(3+T/80)\mu\text{m}$, T(μm)是尺片厚度
- 彈簧鋼



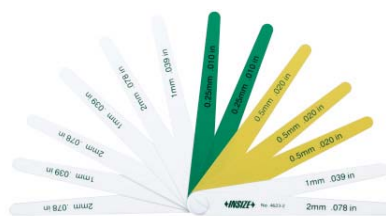
4605-20



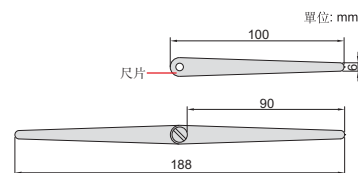
型號	測定範圍	包含的尺片厚度(mm)	尺片數量	金額
4605-20	0.05-1.00mm	0.05, 0.10, 0.15, 0.20, 0.25, 0.30, 0.35, 0.40, 0.45, 0.50, 0.55, 0.60, 0.65, 0.70, 0.75, 0.80, 0.85, 0.90, 0.95, 1.00	20	511.00

塑料型精密厚薄規

- 精度: $\pm 0.04\text{mm}$ (尺片厚度0.25mm)
- $\pm 0.05\text{mm}$ (尺片厚度0.5mm)
- $\pm 0.08\text{mm}$ (尺片厚度 $\geq 1\text{mm}$)



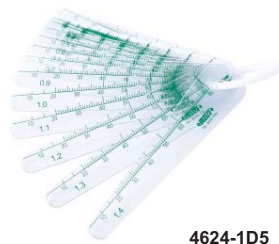
4623-2



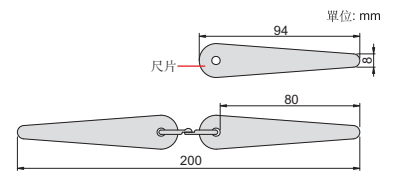
型號	測定範圍	包含的尺片厚度	尺片數量	金額
4623-2	0.25-2.00mm	2.00mm(0.078"), 1.00mm(0.039"), 0.50mm(0.020"), 0.50mm(0.020"), 0.50mm(0.020"), 0.25mm(0.010"), 0.25mm(0.010"), 1.00mm(0.039"), 2.00mm(0.078"), 1.00mm(0.039"), 2.00mm(0.078"), 1.00mm(0.039"), 2.00mm(0.078")	13	2966.00
4623-5	0.25-5.00mm	1.00mm(0.039"), 0.25mm(0.010"), 0.50mm(0.020"), 1.50mm(0.059"), 2.00mm(0.078"), 2.50mm(0.098"), 3.00mm(0.118"), 3.50mm(0.138"), 4.00mm(0.157"), 4.50mm(0.177"), 5.00mm(0.196")	11	3455.00

塑料型精密厚薄規

- 精度: $\pm 0.02\text{mm}$ (尺片厚度 $0.05\text{-}0.1\text{mm}$)
- $\pm 0.03\text{mm}$ (尺片厚度 $0.15\text{-}0.6\text{mm}$)
- $\pm 0.04\text{mm}$ (尺片厚度 $\geq 0.7\text{mm}$)



4624-1D5

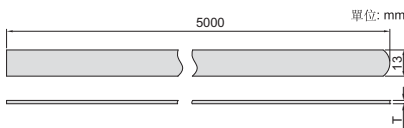


型號	測定範圍	包含的尺片厚度(mm)	尺片數量	金額
4624-1D5	0.05-1.5mm	0.05, 0.1, 0.15, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.7, 0.8, 0.9, 1.0, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5	17	790.00

卷狀精密厚薄規



4621-30



- 用作墊片調整間隙
- 長度5m
- 寬度13mm
- 彈簧鋼

型號	厚度(T)	精度	金額
4621-02	0.02mm	$\pm 4\mu\text{m}$	662.00
4621-03	0.03mm	$\pm 4\mu\text{m}$	524.00
4621-04	0.04mm	$\pm 4\mu\text{m}$	525.00
4621-05	0.05mm	$\pm 4\mu\text{m}$	387.00
4621-06	0.06mm	$\pm 4\mu\text{m}$	388.00
4621-07	0.07mm	$\pm 5\mu\text{m}$	388.00
4621-08	0.08mm	$\pm 5\mu\text{m}$	388.00
4621-09	0.09mm	$\pm 5\mu\text{m}$	389.00
4621-10	0.10mm	$\pm 5\mu\text{m}$	389.00
4621-12	0.12mm	$\pm 5\mu\text{m}$	459.00
4621-15	0.15mm	$\pm 6\mu\text{m}$	392.00
4621-18	0.18mm	$\pm 7\mu\text{m}$	462.00
4621-20	0.20mm	$\pm 8\mu\text{m}$	394.00

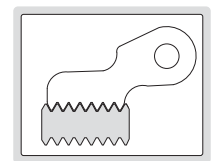
型號	厚度(T)	精度	金額
4621-25	0.25mm	$\pm 9\mu\text{m}$	431.00
4621-30	0.30mm	$\pm 9\mu\text{m}$	594.00
4621-35	0.35mm	$\pm 11\mu\text{m}$	667.00
4621-40	0.40mm	$\pm 12\mu\text{m}$	697.00
4621-45	0.45mm	$\pm 12\mu\text{m}$	702.00
4621-50	0.50mm	$\pm 14\mu\text{m}$	697.00
4621-55	0.55mm	$\pm 14\mu\text{m}$	766.00
4621-60	0.60mm	$\pm 14\mu\text{m}$	766.00
4621-65	0.65mm	$\pm 14\mu\text{m}$	766.00
4621-70	0.70mm	$\pm 17\mu\text{m}$	766.00
4621-75	0.75mm	$\pm 17\mu\text{m}$	801.00
4621-80	0.80mm	$\pm 19\mu\text{m}$	801.00
4621-90	0.90mm	$\pm 22\mu\text{m}$	801.00

精密牙規

- 檢測螺距
- 中碳鋼



4820-122



公制螺紋 60°

型號	測定範圍	包含的尺片螺距	尺片數量	金額
4820-124	0.25-7.0mm	0.25, 0.3, 0.35, 0.4, 0.5, 0.7, 0.75, 0.8, 0.9, 1, 1.25, 1.5, 1.75, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7mm	24	390.00

美標螺紋 60°

型號	測定範圍	包含的尺片螺距	尺片數量	金額
4820-230	4-42TPI	4, 4-1/2, 5, 5-1/2, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 11-1/2, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 27, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42TPI	30	466.00

公制螺紋 60° 和惠氏螺紋 55° 組合

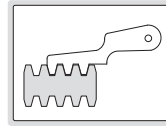
型號	測定範圍	包含的尺片螺距	尺片數量	金額
4820-452	0.25-6.0mm	0.25, 0.3, 0.35, 0.4, 0.45, 0.5, 0.6, 0.7, 0.75, 0.8, 0.9, 1, 1.25, 1.5, 1.75, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6mm	52	404.00
	4-62TPI	4, 4-1/2, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 19, 20, 22, 24, 25, 26, 28, 30, 32, 36, 40, 48, 60, 62TPI		

公制螺紋 60° 和美標螺紋 60° 組合

型號	測定範圍	包含的尺片螺距	尺片數量	金額
4820-552	0.4-7.0mm	0.4, 0.5, 0.6, 0.7, 0.75, 0.8, 0.9, 1, 1.25, 1.5, 1.75, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7mm	52	522.00
	4-42TPI	4, 4-1/2, 5, 5-1/2, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 11-1/2, 12, 13, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 24, 26, 27, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42TPI		

精密牙規

- 檢測螺距
- 精度: ±0.07mm
- 中碳鋼

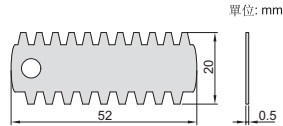


4824-12

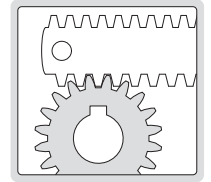
型號	測定範圍	螺紋類型	包含的尺片螺距	尺片數量	金額
4824-12	2-20mm	Tr30°	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12, 16, 20mm	12	1534.00

齒輪規

- 檢測齒輪分度圓
- 精度: ±0.05mm
- 不銹鋼, 淬火



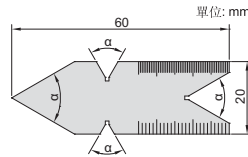
4860-245



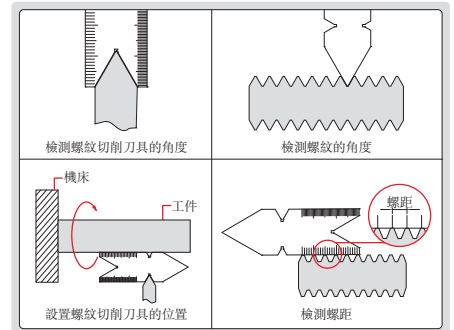
型號	測定範圍	壓力角	尺片數量	金額
4860-145	0.35-4.5mm	14.5°	15	4124.00
4860-245	0.35-4.5mm	20°	15	4124.00
4860-112	5-12mm	14.5°	8	3308.00
4860-212	5-12mm	20°	8	3308.00

精密牙規

- 用于檢測和設置螺紋切削刀具, 也可用于檢測螺紋的角度和螺距
- 角度精度: ±30分
- 不銹鋼



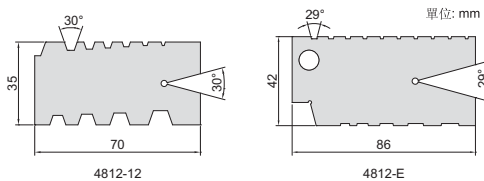
4810-602



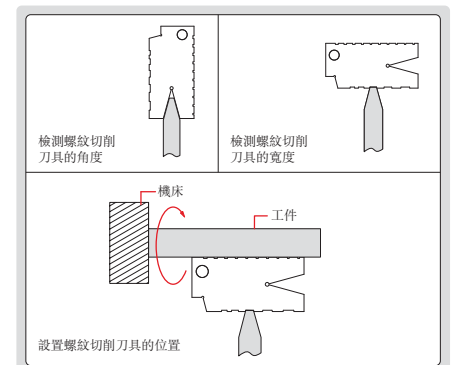
型號	螺紋類型	角度(α)	解析度	金額
4810-601	公制60°	60°	0.5mm和1mm	202.00
4810-55	惠氏55°	55°	正面1/14"和1/20", 反面1/24"和1/32"	202.00

精密牙規

- 用于檢測和設置螺紋切削刀具
- 中碳鋼



4812-E



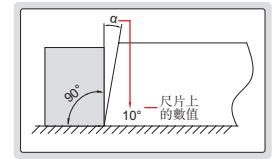
型號	測定範圍	螺紋類型	螺距	金額
4812-12	2-12mm	Tr30°	2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12mm	844.00
4812-E	1-10TPI	ACME29°	1, 1-1/3, 1-1/2, 1-3/4, 2, 2-1/2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10TPI	797.00

角度規

- 檢測余角
- 不銹鋼



4806-20



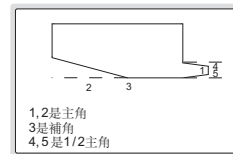
型號	測定範圍(α)	包含的尺片角度	尺片數量	精度	金額
4806-20	1°-45°	1°, 2°, 3°, 4°, 5°, 6°, 7°, 8°, 9°, 10°, 12°, 14°, 16°, 18°, 20°, 25°, 30°, 35°, 40°, 45°	20	±30'	1554.00

角度規套裝

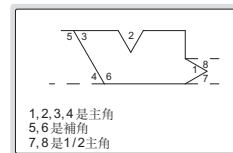
- 每片可檢測主角, 1/2主角和補角
- 中碳鋼



4807



A型



B型

主角	1/2主角	補角	類型
5°	2°30'	175°	A
10°	5°	170°	A
15°	7°30'	165°	A
20°	10°	160°	B
25°	12°30'	155°	B
30°	15°	150°	B
35°	17°30'	145°	B
40°	20°	140°	B
45°	22°30'	135°	B
50°	25°	130°	B
55°	27°30'	125°	B
60°	30°	120°	B
65°	32°30'	115°	B
70°	35°	110°	B
75°	37°30'	105°	B
80°	40°	100°	B
85°	42°30'	95°	B
90°	45°	90°	B

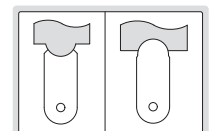
型號	尺片數量	精度	金額
4807	18	±10'	1608.00

精密R規

- 中碳鋼



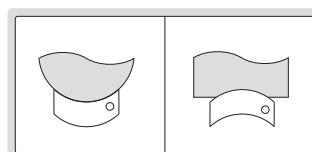
4801-17



型號	測定範圍	包含的尺片半徑	尺片數量(凸片+凹片)	金額
4801-17	1-7mm	1, 1.25, 1.5, 1.75, 2, 2.25, 2.5, 2.75, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7mm	17+17	461.00
4801-16	7.5-15mm	7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13, 13.5, 14, 14.5, 15mm	16+16	461.00
4801-15	15.5-25mm	15.5, 16, 16.5, 17, 17.5, 18, 18.5, 19, 19.5, 20, 21, 22, 23, 24, 25mm	15+15	769.00

精密R規

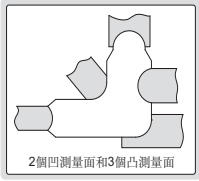
- 材質為不銹鋼



4802-31

型號	測定範圍	包含的尺片半徑	尺片數量	金額
4802-31	25-40mm	25, 25.5, 26, 26.5, 27, 27.5, 28, 28.5, 29, 29.5, 30, 30.5, 31, 31.5, 32, 32.5, 33, 33.5, 34, 34.5, 35, 35.5, 36, 36.5, 37, 37.5, 38, 38.5, 39, 39.5, 40mm	31	1177.00

精密R規套裝



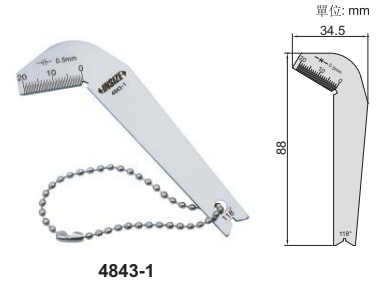
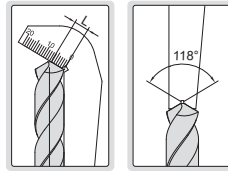
- 每片有2個凹測量面和3個凸測量面
- 帶手柄
- 中碳鋼



4804-26

型號	測定範圍	包含的片片半徑	片片數量	金額
4804-26	0.5-13mm	0.5, 1, 1.5, 2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5, 5, 5.5, 6, 6.5, 7, 7.5, 8, 8.5, 9, 9.5, 10, 10.5, 11, 11.5, 12, 12.5, 13mm	26	2608.00

鑽頭前刃規



4843-1

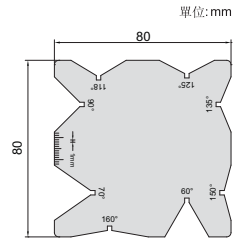
- 適用於118°頂角鑽頭, 檢查鑽頭前刃是否與鑽頭本體同心
- 不銹鋼製造

型號	精度		金額
	角度	長度	
4843-1	±0.5°	±0.5mm	315.00

鑽頭頂角規



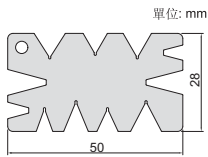
4842-1



- 檢查鑽頭頂角(60°, 70°, 90°, 118°, 125°, 135°, 150° 或 160°)
- 不銹鋼製造

型號	精度	金額
4842-1	±0.5°	407.00

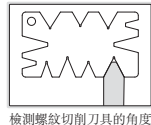
角度樣板



4854-1

- 不銹鋼

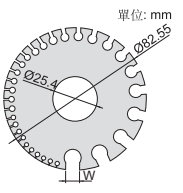
型號	測定範圍	精度	金額
4854-1	29°, 30°, 40°, 45°, 50°, 55°, 60°	±10'	1222.00



美標綫規



4808



No.	W	No.	W
0	8.250mm/0.3249"	18	1.020mm/0.0403"
1	7.350mm/0.2893"	19	0.912mm/0.0359"
2	6.540mm/0.2576"	20	0.813mm/0.0320"
3	5.830mm/0.2294"	21	0.724mm/0.0285"
4	5.190mm/0.2043"	22	0.643mm/0.0253"
5	4.620mm/0.1819"	23	0.574mm/0.0226"
6	4.110mm/0.1620"	24	0.511mm/0.0201"
7	3.670mm/0.1443"	25	0.440mm/0.0179"
8	3.260mm/0.1285"	26	0.404mm/0.0159"
9	2.910mm/0.1144"	27	0.361mm/0.0142"
10	2.590mm/0.1019"	28	0.320mm/0.0126"
11	2.300mm/0.0907"	29	0.287mm/0.0113"
12	2.050mm/0.0808"	30	0.254mm/0.0100"
13	1.820mm/0.0720"	31	0.226mm/0.0089"
14	1.630mm/0.0641"	32	0.203mm/0.0080"
15	1.450mm/0.0571"	33	0.180mm/0.0071"
16	1.290mm/0.0508"	34	0.160mm/0.0063"
17	1.150mm/0.0453"	35	0.142mm/0.0056"
		36	0.127mm/0.0050"

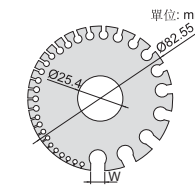
- 用于測量綫材直徑
- 硬度HRC50-57

型號	測定範圍	金額
4808	0-36(8.250-0.127mm/0.3249-0.0050")	1060.00

美標板厚規



4809



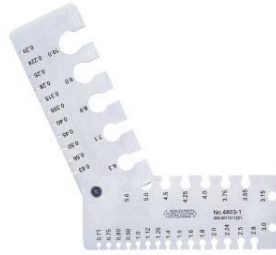
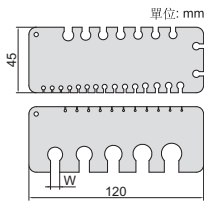
No.	W	No.	W
0	7.938mm/0.3125"	18	1.270mm/0.0500"
1	7.144mm/0.2813"	19	1.111mm/0.0438"
2	6.747mm/0.2656"	20	0.953mm/0.0375"
3	6.350mm/0.2500"	21	0.873mm/0.0344"
4	5.953mm/0.2344"	22	0.794mm/0.0313"
5	5.556mm/0.2188"	23	0.714mm/0.0281"
6	5.159mm/0.2031"	24	0.635mm/0.0250"
7	4.763mm/0.1875"	25	0.556mm/0.0219"
8	4.366mm/0.1719"	26	0.476mm/0.0188"
9	3.969mm/0.1563"	27	0.437mm/0.0172"
10	3.572mm/0.1406"	28	0.397mm/0.0156"
11	3.175mm/0.1250"	29	0.357mm/0.0141"
12	2.778mm/0.1094"	30	0.318mm/0.0125"
13	2.381mm/0.0938"	31	0.278mm/0.0109"
14	1.984mm/0.0781"	32	0.258mm/0.0102"
15	1.786mm/0.0703"	33	0.238mm/0.0094"
16	1.588mm/0.0625"	34	0.218mm/0.0086"
17	1.429mm/0.0563"	35	0.198mm/0.0078"
		36	0.179mm/0.0070"

- 用于測量金屬板厚
- 硬度HRC50-57

型號	測定範圍	金額
4809	0-36(7.938-0.179mm/0.3125-0.0070")	1058.00

綫規

- 用于測量綫材直徑
- 硬度HRC51-53
- 包含2片綫規



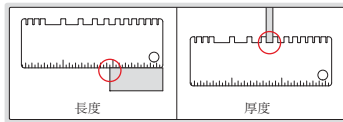
4803-1

綫徑(W)	綫徑(W)	綫徑(W)	綫徑(W)
0.200mm	0.630mm	1.60mm	4.00mm
0.224mm	0.710mm	1.80mm	4.25mm
0.250mm	0.750mm	2.00mm	4.50mm
0.280mm	0.800mm	2.24mm	5.00mm
0.315mm	0.900mm	2.50mm	5.60mm
0.355mm	1.000mm	2.800mm	6.30mm
0.400mm	1.120mm	3.0mm	7.10mm
0.450mm	1.250mm	3.15mm	8.00mm
0.500mm	1.400mm	3.55mm	9.00mm
0.560mm	1.500mm	3.75mm	10.0mm

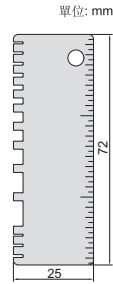
型號	測定範圍	金額
4803-1	0.2-10mm	1971.00

板厚規

- 不銹鋼



4853-1



型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4853-1	長度	0-2 3/4"	1/16"	1/32"	1222.00
	厚度	24GA.(0.0239"), 22GA.(0.0299"), 20GA.(0.0359")	—	±0.002"	
		18GA.(0.0478"), 16GA.(0.0598"), 14GA.(0.0747"), 1/8"(0.125"), 10GA.(0.1345"), 3/16"(0.1875"), 1/4"(0.250"), 5/16"(0.3125")	—	±0.004"	
		0.024", 0.030", 0.035"	—	±0.002"	

數位式楔形塞尺

數據
傳輸

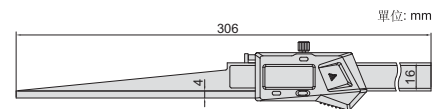
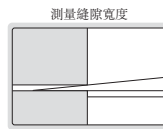
直接讀數
無需計算

- 不防水
- 測量縫隙寬度
- 解析度: 0.01mm/0.0005"
- 按鍵: 開/關, 置零, 公/英制轉換
- 自動關機, 拉動尺身開機
- CR2032電池, 數據傳輸
- 不銹鋼尺身
- 可選附件: 數據傳輸綫(型號7315-1529需選配接收部, 7302-1529)

型號	測定範圍	精度	金額
1160-10	0.2-10mm/0.01-0.39"	±0.03mm	14767.00



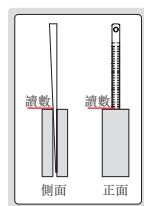
1160-10



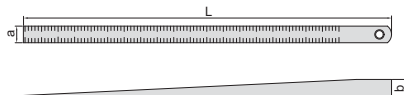
楔形塞尺



4630-1



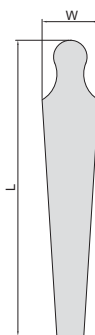
- 用于快速測量縫隙寬度
- 刻度面鍍暗鎳
- 不銹鋼尺身



(mm)

型號	測定範圍	解析度	精度	L	a	b	金額
4630-3	0.4-6mm	0.05mm	±0.04mm	164	12.5	6.5	2199.00
4630-1	0.5-10mm	0.05mm	±0.07mm	220	10	10.5	1596.00
4630-2	0.5-15mm	0.1mm	±0.08mm	184	12.5	16.5	2576.00

楔形塞尺

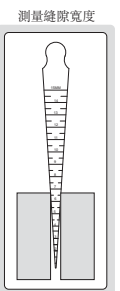


正面



背面

4833-2



測量縫隙寬度



測量孔徑

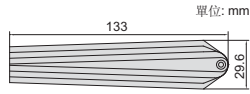
- 用于測量縫隙寬度和孔徑等
- 背面帶孔徑測量修正表 (僅適用於4833-1, 4833-2)
- 不銹鋼尺身

考慮到尺身厚度, 測量孔徑時需要修正讀數, 如讀數A為14.96mm時, 孔徑ØD為15mm

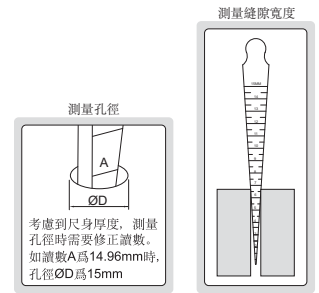
型號	測定範圍	解析度	精度	L	W	金額
4833-1	0.8-15mm	0.1mm	±0.05mm	146mm	17mm	230.00
4833-2	15-30mm	0.1mm	±0.05mm	159mm	30.4mm	565.00
4833-3	30-45mm	0.1mm	±0.05mm	166mm	45.4mm	746.00
4833-4	45-60mm	0.1mm	±0.05mm	170mm	60.5mm	908.00

楔形塞尺套裝

- 包含4片(1-8mm, 8-15mm, 15-22mm, 22-29mm)
- 用于測量縫隙寬度和孔徑等
- 背面帶孔徑測量修正表
- 不銹鋼尺身



4837-1



型號	測定範圍	解析度	精度	金額
4837-1	1-29mm	0.05mm	$\pm 0.05\text{mm}$	1282.00

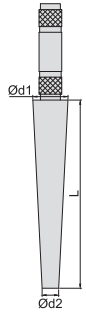
圓錐孔徑規

- 用于快速測量孔徑
- 淬火鋼, HRC50-58
- 表面鍍暗銘
- 鋁手柄

型號	測定範圍	解析度	精度	L	$\varnothing d1$	$\varnothing d2$	金額
4852-1	1-6.5mm	0.1mm	$\pm 0.05\text{mm}$	62.5mm	7mm	0.8mm	1838.00
4852-3	3-16mm	0.1mm	$\pm 0.05\text{mm}$	143mm	17mm	2.8mm	2068.00
4852-15	15-30mm	0.1mm	$\pm 0.05\text{mm}$	165mm	31mm	14.7mm	3288.00
4852-30	30-45mm	0.1mm	$\pm 0.05\text{mm}$	165mm	46mm	29.6mm	4036.00



4852-15



圓錐小孔徑規

- 用于快速測量小孔徑
- 工作面淬火處理
- 帶保護套

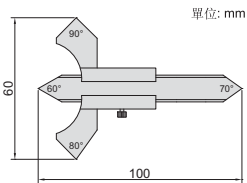


4855-5

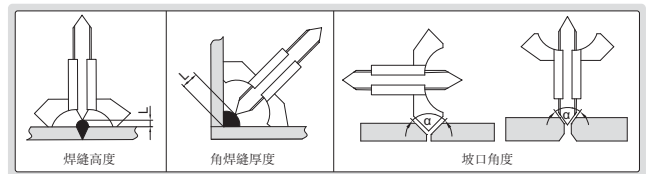
型號	測定範圍	解析度	精度	金額
4855-5	0.1-5mm	0.01mm	$\pm 0.03\text{mm}$	7429.00



焊接規



4830

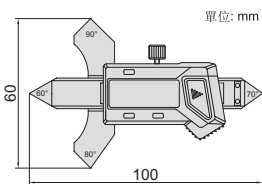


- 不銹鋼尺身
- 刻度面鍍暗銘

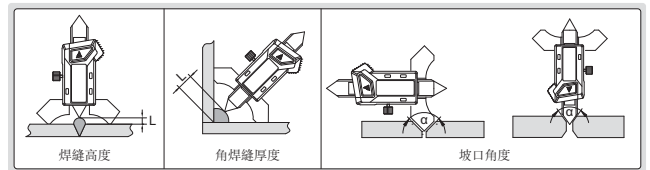
型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4830	焊縫高度	0-8mm	0.1mm	$\pm 0.1\text{mm}$	1106.00
	角焊縫厚度	0-20mm	0.1mm	$\pm 0.3\text{mm}$	
	坡口角度	60°, 70°, 80°, 90°	—	$\pm 1^\circ$	

數位式焊接規

注意: 無數據接口



4831-20A



- 不防水
- 按鍵: 置零, 公/英制轉換, 開/關
- LR44電池
- 不銹鋼尺身

型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4831-20A	焊縫高度	0-7mm	0.01mm/0.0005"	$\pm 0.03\text{mm}$	4492.00
	角焊縫厚度	0-20mm	0.01mm/0.0005"	$\pm 0.1\text{mm}$	
	坡口角度	60°, 70°, 80°, 90°	—	$\pm 1^\circ$	

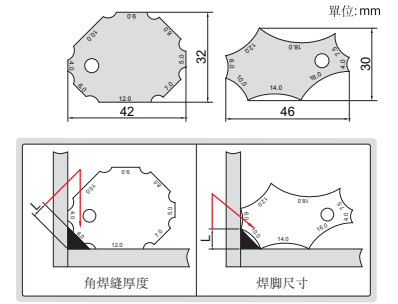
角焊接規

- 不銹鋼尺身
- 雙面印字

型號	角焊縫厚度(mm)	焊腳尺寸 (mm)	精度	金額
4832-1	4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 12	4, 6, 7.5, 10, 12, 14, 16, 18	±0.5mm	527.00



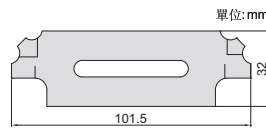
4832-1



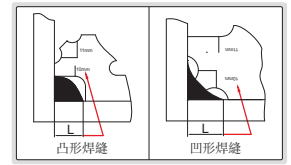
角焊接規

- 用于測量凸形和凹形焊縫的有效焊腳尺寸
- 包含七片
- 不銹鋼尺身

型號	尺寸	精度	金額
4836-1	3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 9mm, 10mm, 11mm, 12mm, 14mm, 16mm, 19mm, 22mm, 25mm	±0.5mm	1245.00



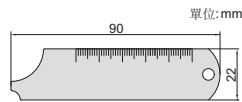
4836-1



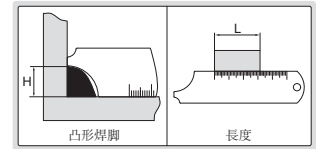
角焊接規

- 用于測量凸形焊縫的焊腳尺寸
- 包含三片
- 不銹鋼

型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4847-1	焊腳尺寸	4, 6, 8, 10, 12, 14mm	—	±0.5mm	684.00
	長度	0-50mm	1mm	±0.5mm	



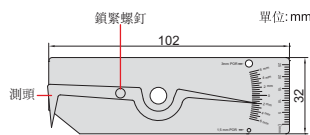
4847-1



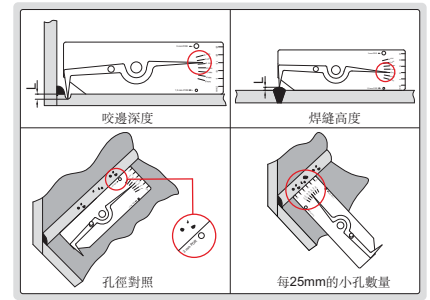
焊接規

- 可鎖緊測頭
- 不銹鋼尺身

型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4834-1	咬邊深度	0-6mm	0.5mm	±0.5mm	1087.00
	焊縫高度	0-6mm	0.5mm	±0.5mm	
	孔徑對照	1.5mm, 3mm	—	±0.2mm	
	每25mm的小孔數量	25mm	1mm	—	



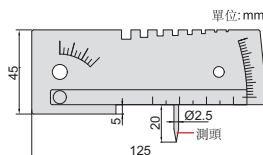
4834-1



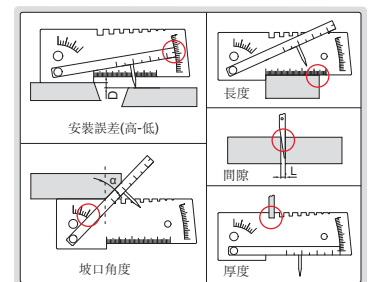
對接焊接規

- 不銹鋼

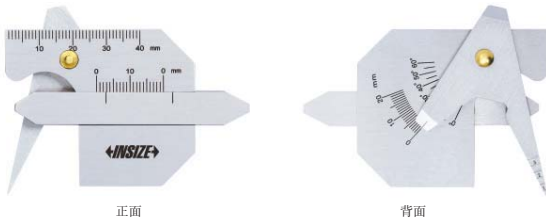
型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4848-1	安裝誤差(高/低)	-5mm ~ +15mm	1mm	±0.5mm	1350.00
	坡口角度	0°-45°	5°	±2.5°	
	長度	0-50mm	1mm	±0.5mm	
	間隙尺	1-4mm	0.5mm	±0.25mm	
	厚度	1, 1.2, 2.0, 2.5, 3.0, 3.25, 4.0, 5.0mm	—	±0.1mm	



4848-1



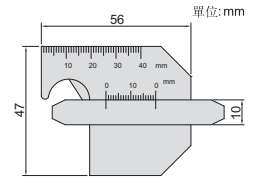
多功能焊接規



正面

背面

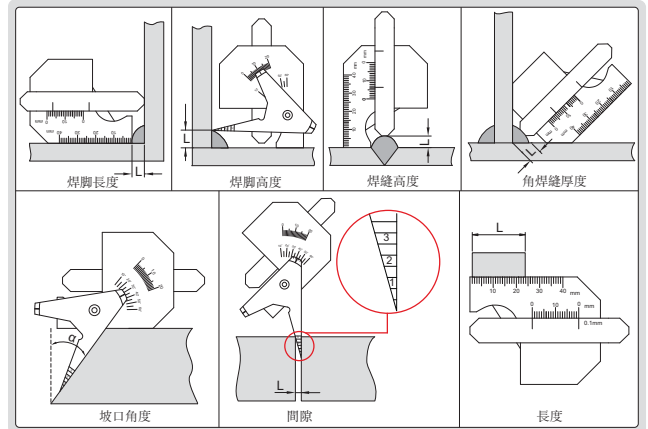
6832-1



單位:mm

- 不銹鋼尺身
- 表面鍍暗銘

型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
6832-1	焊腳長度	0-20mm	1mm	±0.3mm	1592.00
	焊腳高度	0-20mm	1mm	±0.3mm	
	焊縫高度	0-20mm	1mm	±0.3mm	
	角焊縫厚度	0-10mm	1mm	±0.3mm	
	坡口角度	0°-60°	5°	±1°	
	間隙	1-3.5mm	0.5mm	±0.2mm	
長度	0-40mm	1mm	±0.3mm		



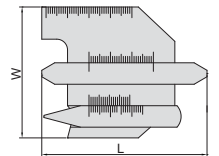
多功能焊接規



正面

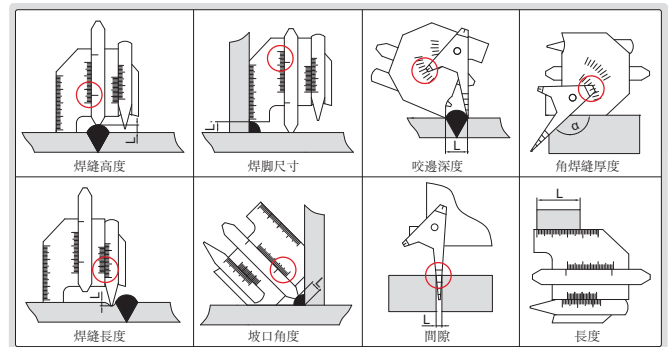
背面

4838-1



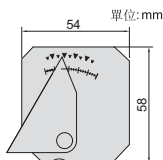
- 不銹鋼尺身

型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	L×W	金額
4838-1	焊縫高度	0-10mm	1mm	±0.5mm	62×77mm	1157.00
	焊腳尺寸	0-14mm	1mm	±0.5mm		
	咬邊深度	0-5mm	0.05mm	±0.05mm		
	角焊縫厚度	0-13mm	1mm	±0.5mm		
	焊縫長度	0-40mm	1mm	±1mm		
	坡口角度	90°-150°	5°	±1°		
	間隙	0.5-5mm	1mm	±0.5mm		
	長度	0-40mm	1mm	±0.5mm		



焊接規

- 不銹鋼

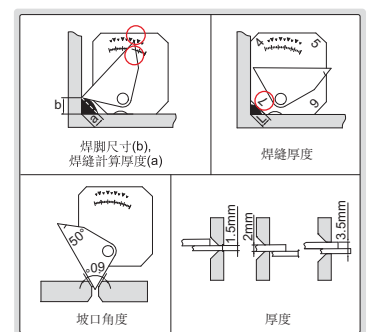


單位:mm



4850-1

型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4850-1	焊腳尺寸(b)	0-18mm	1mm	±0.5mm	1179.00
	焊縫計算厚度(a)	2-12mm	1mm	±0.5mm	
	焊縫厚度	4, 5, 6, 7mm	—	±0.5mm	
	坡口角度	50°, 60°	—	±1°	
	厚度	1.5, 2, 3, 5mm	—	±0.2mm	



多功能焊接規

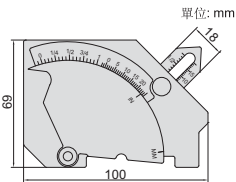


正面

4835-1

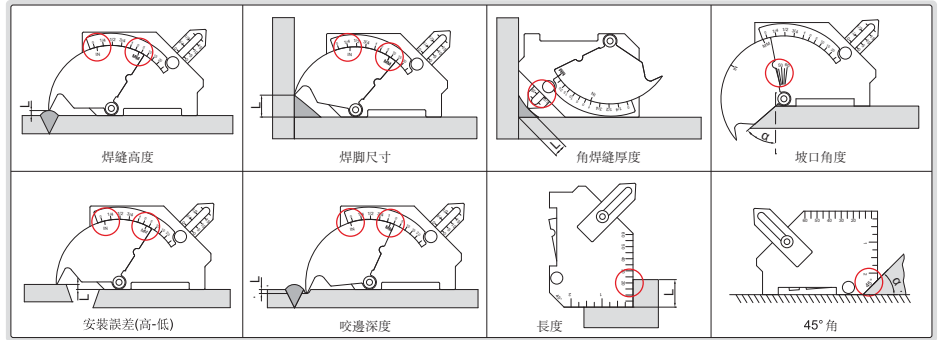
背面

型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4835-1	焊縫高度	0-25mm(0-1")	1mm(1/16")	±0.5mm	957.00
	焊腳尺寸	0-25mm(0-1")	1mm(1/16")	±0.5mm	
	安裝誤差(高-低)	0-25mm(0-1")	1mm(1/16")	±0.5mm	
	咬邊深度	0-2mm(0-1/8")	1mm(1/16")	±0.5mm	
	角焊縫厚度	0-20mm(0-3/4")	1mm(1/16")	±0.5mm	
	坡口角度	0-60°	5°	±1°	
	長度	0-60mm(0-2")	1mm(1/16")	±0.5mm	
45°角	—	—	±1°		



單位: mm

■ 不銹鋼尺身



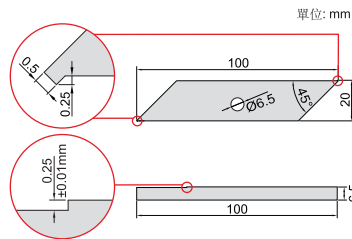
焊接熔深規



4849-1

型號	金額
4849-1	5064.00

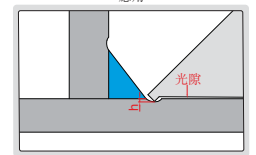
- 用于測量熔深
- 包含標準規
- 不銹鋼



單位: mm



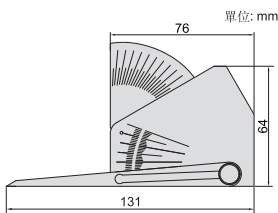
標準規



應用

有光隙時, $h < 0.25\text{mm}$; 無光隙時, $h \geq 0.25\text{mm}$

角焊接規



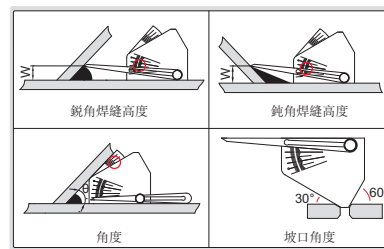
單位: mm



4846-1

- 標配紙卡
- 不銹鋼材料

型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4846-1	焊縫高度W	0-50mm/0-2"	2mm/0.05"	±1mm	2254.00
	角度 θ	30°-90°	2.5°	±1°	
	60°角	—	—	±0.5°	



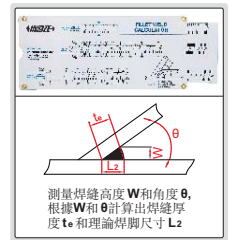
銳角焊縫高度

鈍角焊縫高度

角度

坡口角度

紙卡(標配)



測量焊縫高度W和角度 θ , 根據W和 θ 計算出焊縫厚度 t_e 和理論焊腳尺寸 L_z

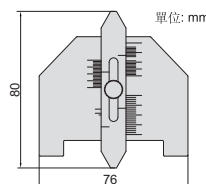
焊接規

- 不銹鋼
- 精度: ±0.5mm

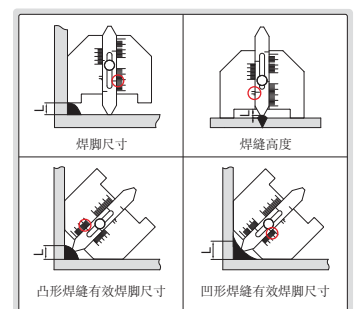
型號	測量項目	測定範圍	解析度	金額
4851-1	焊腳尺寸	0-20mm	1mm	1027.00
	焊縫高度	0-3mm	—	
	凸形焊縫有效焊腳尺寸	0-20mm	1mm	
	凹形焊縫有效焊腳尺寸	0-20mm	1mm	



4851-1



單位: mm



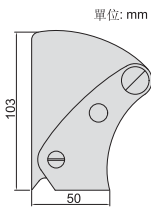
焊腳尺寸

焊縫高度

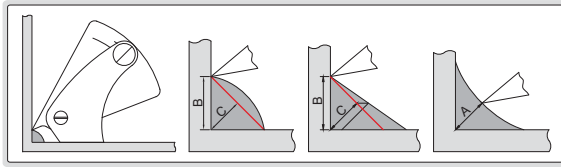
凸形焊縫有效焊腳尺寸

凹形焊縫有效焊腳尺寸

焊接規



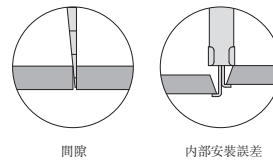
4840-1



■ 不銹鋼製造

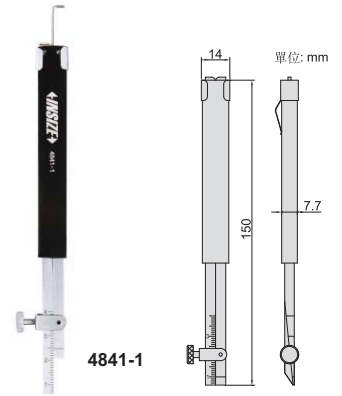
型號	解析度	精度	金額
4840-1	0.2mm	±0.3mm	1936.00

管子焊接規



間隙

內部安裝誤差



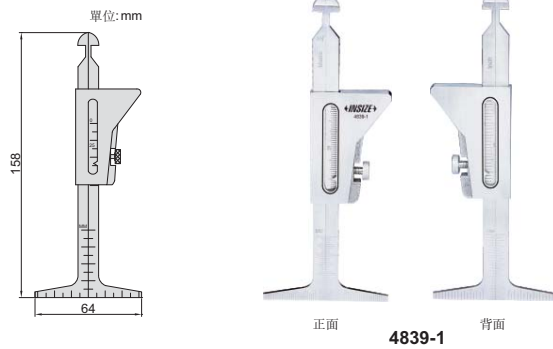
4841-1

■ 不銹鋼尺身

型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4841-1	內部安裝誤差	0-30mm	1mm	±0.5mm	2438.00
	間隙	0.7-4mm	0.1mm	±0.1mm	

管子焊接規

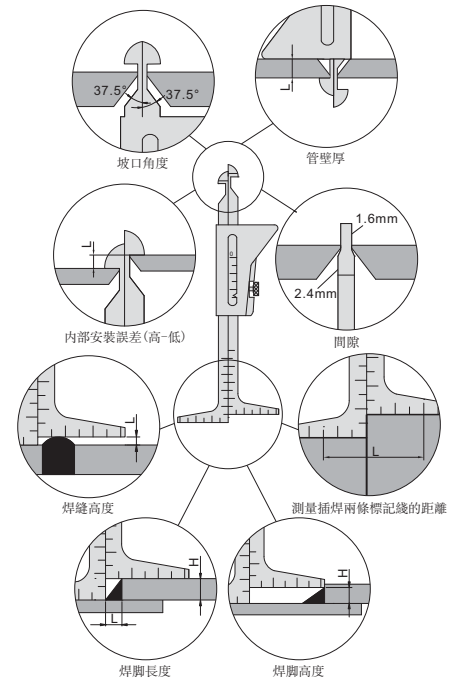
■ 不銹鋼尺身



正面

4839-1

背面



型號	測量項目	測定範圍	解析度	精度	金額
4839-1	坡口角度	37.5°	—	±1°	1660.00
	管壁厚	0-45mm(0~1-3/4")	1mm(1/16")	±0.5mm	
	內部安裝誤差(高-低)	0-35mm(0~1-3/8")	1mm(1/32")	±0.5mm	
	間隙	1.6mm, 2.4mm	—	±0.1mm	
	焊縫高度	0-35mm(0~1-3/8")	1mm(1/32")	±0.5mm	
	測量插焊兩條標記綫的距離	0-60mm(0~2-3/8")	1mm(1/16")	±0.5mm	
	焊腳長度	0-30mm(0~1-1/4")	1mm(1/16")	±0.5mm	
	焊腳高度	0-35mm(0~1-3/8")	1mm(1/32")	±0.5mm	

6件套裝焊接規

- 包含:
- 1) 焊接規(型號4834-1)
- 2) 角焊接規, 尺寸3~25mm, 7片(型號4836-1)
- 3) 管子焊接規(型號4841-1)
- 4) 伸縮檢查鏡, 鏡片尺寸Ø32mm, 長度 178~505mm(型號7160-1)
- 5) 筆夾鋼直尺, 測定範圍150mm/6", 測微器1mm, 1/64"(型號7119-150)
- 6) 手電筒(型號ISGF-0501)



5064

型號	金額
5064	3573.00

7件套裝焊接規

- 包含:
- 1) 焊接規(型號4834-1)
- 2) 焊接規(型號4851-1)
- 3) 管子焊接規(型號4839-1)
- 4) 外徑測微器, 測定範圍0-25mm, 解析度0.01mm(型號3203-25A)
- 5) 伸縮檢查鏡, 鏡片尺寸Ø32mm, 長度178~505mm(型號7160-1)
- 6) 照明放大鏡, 放大倍率4X(型號7513-4)
- 7) 鋼直尺, 測定範圍150mm/6", 解析度0.5mm, 1mm, 1/64", 1/32", 1/16"(型號7110-150)



5071

型號	金額
5071	4892.00

7件套裝焊接規

- 包含:
 - 1) 焊接規(型號**4834-1**)
 - 2) 焊接規(型號**4851-1**)
 - 3) 角焊接規, 尺寸3~25mm, 7片(型號**4836-1**)
 - 4) 外徑測微器, 測定範圍0-25mm, 解析度0.01mm(型號**3203-25A**)
 - 5) 數位卡尺, 測定範圍0-150mm/0-6", 解析度0.01mm/0.0005"(型號**1108-150**)
 - 6) 筆夾鋼直尺, 測定範圍150mm/6", 解析度1mm, 1/64"(型號**7119-150**)
 - 7) 照明放大鏡, 放大倍率4X(型號**7513-4**)

型號	金額
5072	5408.00

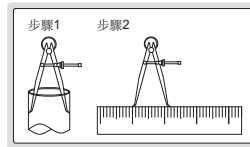


5072

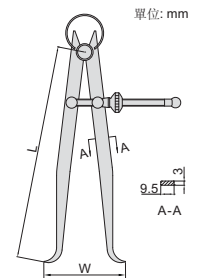
彈簧內卡規

- 碳鋼尺身

型號	尺寸(L)	測定範圍(W)	金額
7261-150	150mm	20-170mm	524.00
7261-200	200mm	22-220mm	593.00
7261-300	300mm	30-320mm	876.00



7261-150

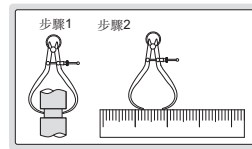


單位: mm

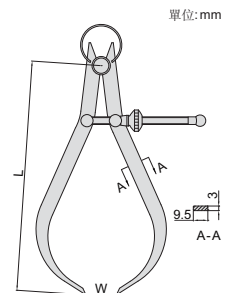
彈簧外卡規

- 碳鋼尺身

型號	尺寸(L)	測定範圍(W)	金額
7262-150	155mm	0-140mm	521.00
7262-200	210mm	0-210mm	591.00
7262-250	265mm	0-270mm	831.00
7262-300	310mm	0-320mm	944.00



7262-150

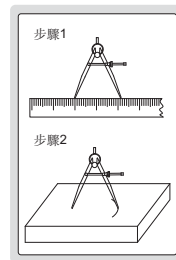


單位: mm

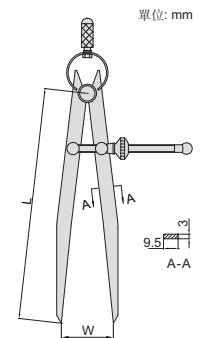
彈簧分規

- 碳鋼尺身
- 頭部淬火

型號	尺寸(L)	測定範圍(W)	金額
7260-150	150mm	0-150mm	524.00
7260-200	200mm	0-210mm	593.00
7260-250	245mm	0-260mm	783.00
7260-300	300mm	0-320mm	876.00



7260-150

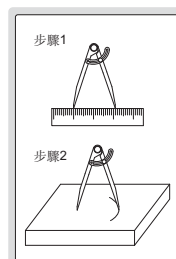


單位: mm

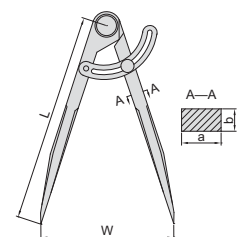
帶翼分規

- 碳鋼尺身
- 頭部淬火

型號	尺寸(L)	測定範圍(W)	a	b	金額
7247-150	150mm	0-140mm	8.5mm	7mm	345.00
7247-200	200mm	0-190mm	10mm	7mm	417.00
7247-300	300mm	0-290mm	12mm	7mm	608.00



7247-150

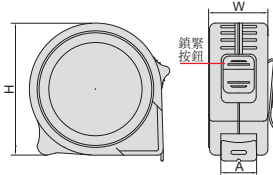


卷尺

EG II



7140-5



刻度



- 啞光尼龍塗層, 增加耐磨性

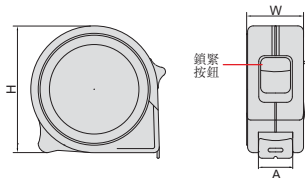
型號	測定範圍	解析度	尺寬(A)	W	H	金額
7140-3	0-3m	1mm	16mm	28mm	62mm	123.00
7140-5	0-5m	1mm	19mm	30mm	68mm	183.00
7140-8	0-8m	1mm	25mm	38mm	78mm	336.00

卷尺(基礎型)

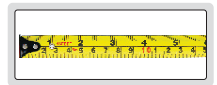
EG II



7142-5



刻度



- 啞光尼龍塗層, 增加耐磨性

型號	測定範圍	解析度	尺寬(A)	W	H	金額
7142-5	0-5m/0-16ft	1mm, 1/16"	19mm	31mm	64mm	225.00

無線數位卷尺+激光測距



視頻



9563-C40

type-c 充電口

激光接收器
激光發射器

- 內置藍牙、無線傳輸模塊(可將數據傳送至Excel, Word, Txt等文件, 傳輸距離10m)
- 顯示屏帶背光
- 自動關機: 激光30秒, 主機180秒
- 可連續工作5小時
- 可存儲50組測量結果

技術參數

型號	9563-C40	9563-C60	9563-WL40	9563-WL60	
金額	3723.00	4109.00	9563-C40	9563-C60	
輸出	藍牙		無線Zigbee(需選配接收部, 型號7315-2/3/6/7/8/9)		
卷尺	測定範圍	5m			
	解析度	0.001m			
	測量精度	±1.5mm			
	尺寬	19mm			
	水平挺直度	≥1.8m			
激光測距	測定範圍	40m	60m	40m	60m
	解析度	0.001m			
	測量精度	±(3+D/20)mm, D: 測量距離 單位: m			
	測量單位	m, ft, in, ft+in			
	激光類型	630~670nm, <1mW, 2級			
測量功能	單次測量, 連續測量, 面積測量, 體積測量, 勾股測量				
工作溫度	0~40°C				
存儲溫度	-10~60°C				
電源	內置可充電鋰電池				
尺寸	95x74x56mm				
重量	313g				

無線Zigbee連接電腦



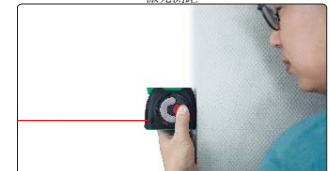
藍牙連接手機(APP)



數位卷尺

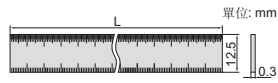


激光測距

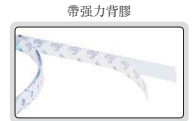


粘性尺帶

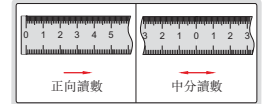
- 帶強力背膠
- 鋼尺帶，啞光塗層，增加耐磨性



7139-50



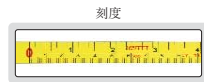
刻線分布類型



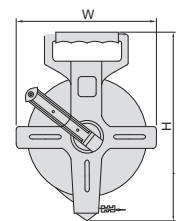
型號	測定範圍(L)	解析度	精度	刻線分布類型	金額
7139-50	50-0-50cm	1mm	±0.2mm	中分讀數	267.00
7139-100	0-100cm	1mm	±0.4mm	正向讀數	250.00

皮尺

- 高强度玻璃纖維尺帶
- 尼龍塗層，增加耐磨性



7143-50



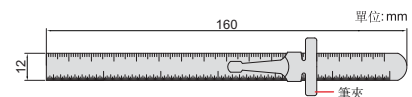
型號	測定範圍	解析度	尺寬	W	H	金額
7143-50	0-50m/0-165ft	1mm, 1/8"	13mm	220mm	320mm	1966.00

筆夾鋼直尺

- 帶有筆夾，筆夾可插在口袋中，也可作為深度計附件使用
- 背部有公英制換算表
- 不銹鋼製造



7119-150



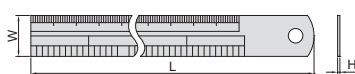
型號	測定範圍	解析度	精度	金額
7119-150	150mm/6"	1mm, 1/64"	±0.30mm	52.20

鋼直尺

暢銷產品



7110-300



- 解析度: 0.5mm, 1mm, 1/64", 1/32", 1/16"
- 半硬尺身，不彎曲
- 不銹鋼製造
- 啞光表面

型號	測定範圍	精度	L	W	H	備註	金額
7110-150	150mm/6"	±0.18mm	170	18	1.0	正面和背面刻綫	74.80
7110-200	200mm/8"	±0.18mm	220	18	1.0	正面和背面刻綫	109.00
7110-300	300mm/12"	±0.27mm	330	25	1.0	正面和背面刻綫	135.00
7110-3001	300mm/12"	±0.27mm	325	30	1.0	正面和背面刻綫	199.00
7110-500	500mm/20"	±0.40mm	530	30	1.2	正面和背面刻綫	311.00
7110-600	600mm/24"	±0.50mm	630	30	1.2	正面和背面刻綫	328.00
7110-1000	1000mm/40"	±0.50mm	1040	32	1.5	正面和背面刻綫	570.00
7110-1500	1500mm/60"	±1.00mm	1550	38	1.8	正面刻綫	1453.00
7110-2000	2000mm/80"	±1.00mm	2065	40	2.0	正面刻綫	2211.00

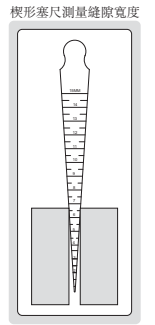
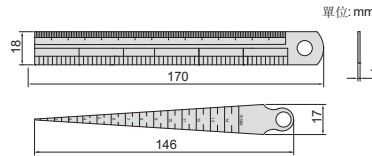
楔形塞尺及鋼直尺套裝



4829-1

- 楔形塞尺背面帶孔徑測量修正表
- 不銹鋼尺身

型號	品名	測定範圍	解析度	精度	金額
4829-1	楔形塞尺 鋼直尺	0.8-15mm 150mm/6"	0.1mm 1.0mm	±0.05mm ±0.18mm	351.00



鋁直尺



7123-300

- 鋁制尺身，表面氧化處理

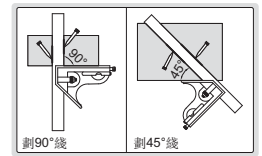
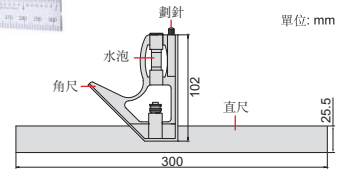
型號	範圍(L)	解析度	精度	L1	W	金額
7123-300	300mm	1mm	±0.5mm	321mm	50mm	268.00
7123-600	600mm	1mm	±0.9mm	624mm	50mm	408.00
7123-1000	1000mm	1mm	±0.9mm	1024mm	50mm	769.00

輕型組合角度尺(經濟型)



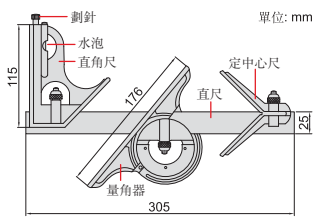
2276-300

- 角尺(鋅合金): 可設定直尺與工件成90°或45° 精度: ±0.5°
- 直尺(不銹鋼): 測定範圍: 300mm/12" 解析度: 正面1mm和1/32", 反面1mm和1/16"



型號	金額
2276-300	441.00

組合角度尺

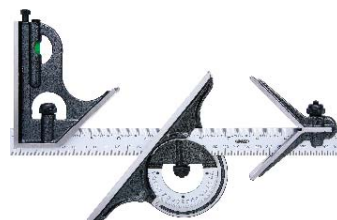


單位: mm

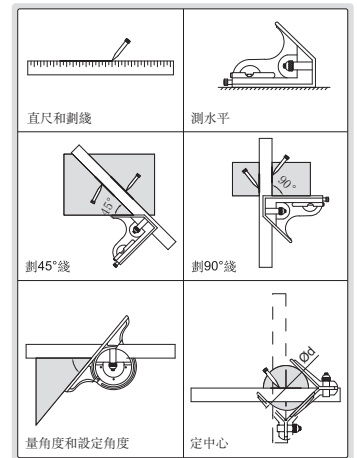


2278-2

- 定中心尺(鑄鐵): 用于尋找圓柱工件的中心, 適用圓柱工件直徑(Ød): 30-100mm 精度: ±0.15mm
- 量角器(鑄鐵): 可設定直尺與工件成一定角度, 也可用于角度測量 測定範圍: 0-180° 精度: ±20分
- 直角尺(鑄鐵): 可設定直尺與工件成90°或45° 90°角精度: ±8分, 45°角精度: ±10分
- 直尺(不銹鋼): 測定範圍: 300mm/12" 解析度: 正面0.5mm和1/32", 反面1mm和1/64"

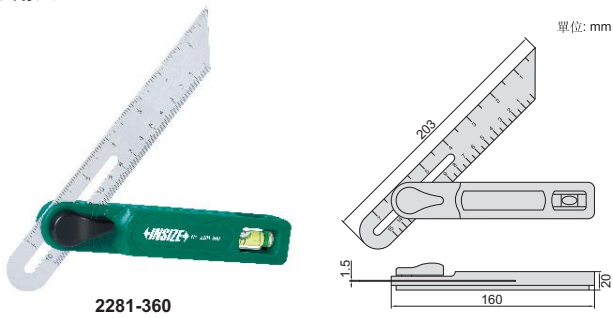


2278-180



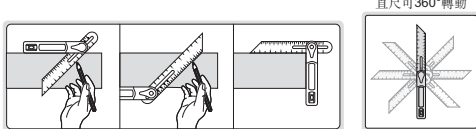
型號	備注	金額
2278-2	二件套	1828.00
2278-180	四件套	3959.00

T形角尺



2281-360

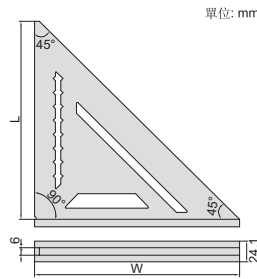
- 易讀水泡
- 可將直尺轉動至所需位置后鎖緊
- 不銹鋼尺身
- cm/inch刻綫
- 堅韌橡膠手柄



直尺可360°轉動

型號	角度標記	角度精度	金額
2281-360	15°, 30°, 45°, 60°, 90°	±1°	486.00

塑料三角尺



2282-180

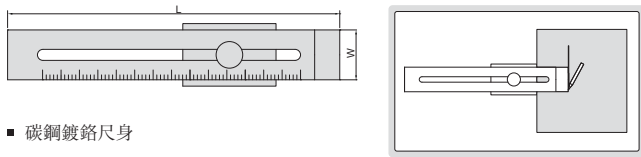
- 長度範圍: 0-7", 解析度1/8"
- 角度範圍: 0-90°, 解析度1°

型號	尺寸(L×W)	角度精度	金額
2282-180	180×185mm	±0.3°	223.00

標記尺



7120-200A



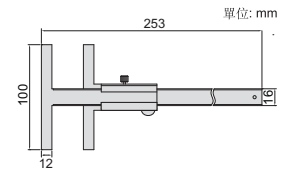
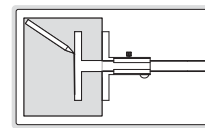
- 碳鋼鍍鉻尺身

型號	範圍	解析度	精度	L	W	金額
7120-200A	0-200mm	0.1mm	±0.1mm	250mm	40mm	1266.00
7120-250A	0-250mm	0.1mm	±0.1mm	300mm	40mm	1382.00
7120-300A	0-300mm	0.1mm	±0.1mm	350mm	40mm	1519.00

T形標記尺



1275-150B



- 不銹鋼尺身
- 刻度面鍍暗鉻

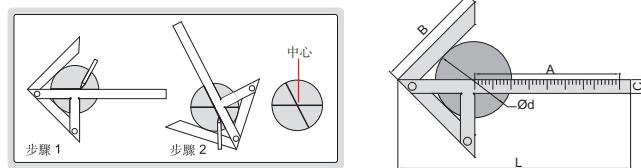
型號	範圍	解析度	精度	金額
1275-150B	0-150mm	0.02mm	±0.04mm	5332.00

中心標記尺

- 標記圓盤和圓柱工件的中心
- 不銹鋼尺身
- 刻度面鍍暗鉻



7205-100

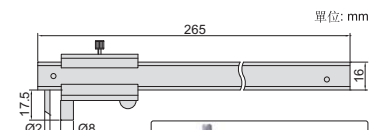
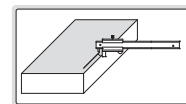


型號	尺寸(A×B)	工件直徑(Ød)	精度	C	L	金額
7205-100	100×70mm	4-90mm	±0.15mm	12mm	153mm	2419.00
7205-150	150×130mm	4-190mm	±0.15mm	15mm	245mm	2617.00
7205-200	200×150mm	6-220mm	±0.15mm	15mm	310mm	3651.00

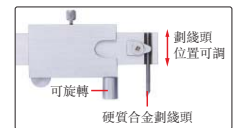
劃綫卡尺



7202-200A



- 不銹鋼尺身
- 刻度面鍍暗鉻
- 硬質合金劃綫頭
- 可選附件: 硬質合金劃綫頭 (型號SP-SCRIBER-7202)



型號	範圍	解析度	精度	金額
7202-200A	0-200mm/0-8"	0.1mm, 1/128"	±0.1mm	2599.00

數位劃線卡尺

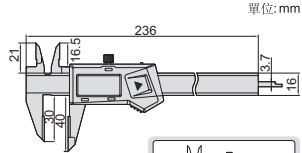
數據
傳輸



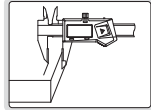
1166-150A

硬質合金測量面

- 不防水
- 硬質合金下爪適于在工件上畫綫
- 解析度: 0.01mm/0.0005"
- 按鍵: 開/關, 置零, 公/英制轉換
- 自動關機, 拉動尺身開機
- CR2032電池
- 數據傳輸
- 不銹鋼尺身



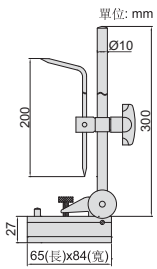
單位: mm



帶數據接口(數據綫型號7315-21需選配接收部, 7302-21, 選配)

型號	範圍	精度	金額
1166-150A	0-150mm/0-6"	±0.03mm	4108.00

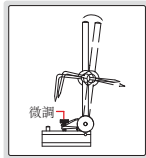
高度劃綫器



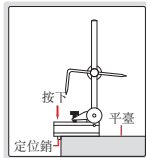
單位: mm



6990-300A



微調



按下
定位銷

- 底部有V形槽, 可放置在平面和圓柱上
- 兩個定位銷可以靠在測量平臺邊緣

型號	金額
6990-300A	1425.00

劃針



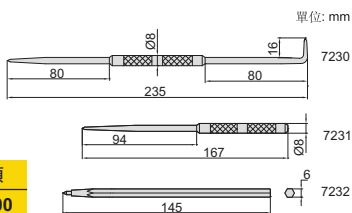
7230

7231

7232

筆夾

- 7230、7231表面鍍鎳, 7232表面鍍鋅



單位: mm

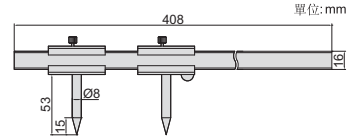
型號	頭部	金額
7230	淬火	190.00
7231	淬火	188.00
7232	硬質合金	192.00

劃綫卡尺



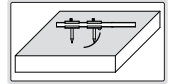
7203-300A

- 不銹鋼尺身
- 刻度面鍍暗鎳
- 劃綫頭淬火



單位: mm

型號	範圍	解析度	精度	金額
7203-300A	51-300mm	0.1mm	±0.1mm	7783.00



鐘表螺絲批套裝



ISGF-0901

- 包含:
 - 4個一字型: 1.4mm, 2.0mm, 2.4mm, 3.0mm
 - 2個十字型: 0#, 1#
- 端帽可旋轉
- 材質: CRV, 硬度HRC52~56



包裝

型號	金額
ISGF-0901	123

2件套裝量具

- 包含:
 - 1) 數位卡尺, 測定範圍0-150mm/0-6", 解析度0.01mm/0.0005"(型號1108-150)
 - 2) 數位外徑測微器, 測定範圍0-25mm/0-1", 解析度0.001mm/0.00005"(型號3109-25A)



5022

型號	金額
5022	4715.00

2件套裝量具

- 包含:
 - 1) 杠杆式量表, 測定範圍0.8mm, 解析度0.01mm(型號2380-08)
 - 2) 磁性座



5023

型號	金額
5023	3836.00

2件套裝量具

- 包含:
 - 針盤式量表, 測定範圍10mm, 解析度0.01mm(型號2308-10A)
 - 磁性座(型號6201-60)



5024

型號	金額
5024	2257.00

4件套裝量具

- 包含:
 - 游標卡尺, 測定範圍0-150mm/0-6", 解析度0.05mm/1/128" (型號1205-150S)適用於5041 解析度0.02mm/0.001" (型號1205-1502S)適用於5041-2
 - 外徑測微器, 測定範圍0-25mm, 解析度0.01mm(型號3202-25A)
 - 刀口角尺, 尺寸100x70mm, 0級(型號4790-1000)
 - 直尺, 測定範圍150mm/6" (型號7110-150)



5041

型號	備注	金額
5041	游標卡尺, 解析度0.05mm/1/128"(型號1205-150S)	4190.00
5041-2	游標卡尺, 解析度0.02mm/0.001"(型號1205-1502S)	4278.00

4件套裝量具

- 包含:
 - 數位卡尺, 測定範圍0-150mm/0-6", 解析度0.01mm/0.0005"(型號1108-150)
 - 外徑測微器, 測定範圍0-25mm, 解析度0.01mm(型號3202-25A)
 - 刀口角尺, 尺寸100x70mm, 0級(型號4790-1000)
 - 直尺, 測定範圍150mm/6"(型號7110-150)



5042

型號	金額
5042	4273.00

6件套裝量具

- 包含:
 - 游標卡尺, 測定範圍0-150mm/0-6", 解析度0.05mm/1/128" (型號1205-150S)適用於5063 解析度0.02mm/0.001" (型號1205-1502S)適用於5063-2
 - 外徑測微器, 測定範圍0-25mm, 解析度0.01mm(型號3202-25A)
 - 刀口角尺, 尺寸100x70mm, 00級(型號4790-0100)
 - 刀口尺, 100mm(型號4700-100)
 - 彈簧分規, 150mm(型號7260-150)
 - 直尺, 200mm/8"(型號7110-200)



5063

型號	備注	金額
5063	游標卡尺, 解析度0.05mm/1/128" (型號1205-150S)	6009.00
5063-2	游標卡尺, 解析度0.02mm/0.001" (型號1205-1502S)	5989.00

5件套裝量具

- 包含:
 - 數位卡尺, 測定範圍0-150mm/0-6", 解析度0.01mm/0.0005"(型號1108-150)
 - 數位外徑測微器, 測定範圍0-25mm/0-1", 解析度0.001mm/0.00005"(型號3109-25A)
 - 數位式量表, 測定範圍12.7mm/0.5", 解析度0.01mm/0.0005"(型號2112-10)
 - 磁性座(型號6201-60)
 - 測微器座(型號6300)



5052

型號	金額
5052	9694.00

9件套裝量具

- 包含:
 - 數位卡尺, 測定範圍0-150mm/0-6", 解析度0.01mm/0.0005" (型號1108-150)
 - 外徑測微器, 測定範圍0-25mm, 解析度0.01mm(型號3202-25A)
 - 分度尺, 測定範圍0-180°, 解析度1°(型號4799-180)
 - 精密牙規, 測定範圍0.25-7mm, 24片, 公制60°螺紋(型號4820-124)
 - 精密R規, 測定範圍1-7mm, 17個凹片+17個凸片(型號4801-17)
 - 精密厚薄規, 測定範圍0.05-1.00mm, 20片(型號4602-20)
 - 刀口角尺, 尺寸100x70mm, 0級(型號4790-1000)
 - 劃針(型號7230)
 - 直尺, 測定範圍150mm/6"(型號7110-150)



5091

型號	金額
5091	6258.00

13件套裝量具

- 包含:
 - 數位卡尺, 測定範圍0-150mm/0-6", 解析度0.01mm/0.0005" (型號1108-150)
 - 外徑測微器, 測定範圍0-25mm, 解析度0.01mm(型號3202-25A)
 - 針盤式量表, 測定範圍10mm, 解析度0.01mm(型號2308-10A)
 - 磁性座(型號6201-60)
 - 分度尺, 測定範圍0-180°, 解析度1°(型號4799-180)
 - 精密牙規, 測定範圍0.25-7mm, 24片, 公制60°螺紋(型號4820-124)
 - 精密R規, 測定範圍1-7mm, 17個凹片+17個凸片(型號4801-17)
 - 精密厚薄規, 測定範圍0.05-1.00mm, 20片(型號4602-20)
 - 刀口角尺, 尺寸100x70mm, 0級(型號4790-1000)
 - 劃針(型號7230)
 - 直尺, 測定範圍150mm/6" (型號7110-150)
 - 深度附件(型號6140)
 - 深度附件對零塊



5013

型號	金額
5013	9137.00