

數位內徑規

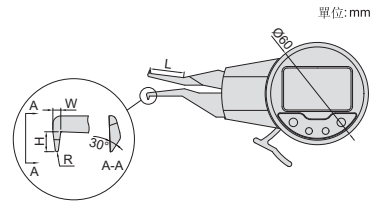
- 解析度: 0.005mm/0.0002"
- 模擬指針顯示
- 顯示屏可旋轉170°
- 按鍵功能: 設置公差并顯示Go/No-Go, 設置初始值, 最大值/最小值測量, 數據保持, 公/英制轉換, 相對/絕對測量轉換
- CR2032電池, 自動關機
- 可選附件: 數據傳輸綫(型號7315-30需選配接收部, 7302-30)



2121-15

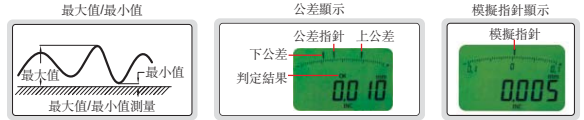
(mm)

型號	測定範圍	精度	重復性	L	H	W	R	金額
2121-15	5-15mm/0.2-0.6"	±0.03mm	0.01mm	20	2	1.5	R0.3	8192.00
2121-25	5-25mm/0.2-1.0"	±0.03mm	0.01mm	35	1.5	1.0	R0.3	8865.00
2121-31	10-30mm/0.4-1.2"	±0.03mm	0.01mm	55	5.5	2.5	R0.5	9753.00
2121-41	20-40mm/0.8-1.6"	±0.03mm	0.01mm	80	6.0	3.0	R0.5	9753.00



單位:mm

數據
傳輸



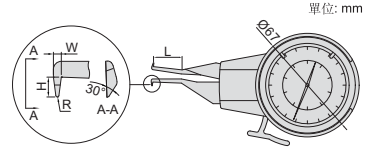
內徑規

(mm)

型號	測定範圍	解析度	精度	L	H	W	R	金額
2222-15	5-15mm	0.01mm	±0.02mm	20	2	1.5	R0.3	6637.00
2222-25	5-25mm	0.01mm	±0.03mm	35	1.5	1.0	R0.3	7184.00
2222-301	10-30mm	0.01mm	±0.03mm	55	5.5	2.5	R0.5	7912.00
2222-401	20-40mm	0.01mm	±0.03mm	80	6.0	3.0	R0.5	7912.00



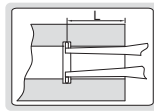
2222-15



單位:mm

數位內徑規

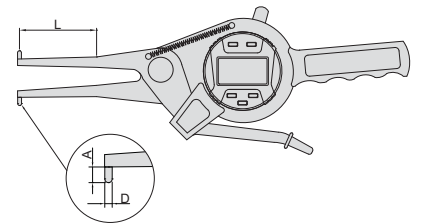
- 硬質合金測頭, 模擬指針顯示
- 帶采集按鈕與指示燈
- 顯示屏可旋轉320°
- 按鍵功能: 開/關, 置零, 最大值/最小值/跳動, 設置初始值, 設置公差并顯示Go/No-Go, 公/英制轉換, 測量方向轉換, 數據輸出, 相對/絕對測量轉換
- CR2032電池, 自動關機(關機時間可調)
- 數據傳輸
- 可選附件: 數據傳輸綫(型號7315-50M需選配接收部, 7302-50M)



2151-35

數據
傳輸

型號	測定範圍	解析度	精度	L	A	D	金額
2151-35	15-35mm/0.6-1.4"	0.01mm/0.0005"	±0.04mm	<50mm	3mm	Ø3mm	10153.00
2151-55	35-55mm/1.4-2.2"	0.01mm/0.0005"	±0.04mm	<80mm	6mm	Ø3mm	10187.00
2151-75	55-75mm/2.2-3"	0.01mm/0.0005"	±0.04mm	<90mm	8mm	Ø3mm	10268.00
2151-95	75-95mm/3-3.8"	0.01mm/0.0005"	±0.04mm	<100mm	8mm	Ø3mm	10459.00
2151-115	95-115mm/3.8-4.6"	0.01mm/0.0005"	±0.04mm	<120mm	10mm	Ø3.2mm	12991.00
2151-135	115-135mm/4.6-5.4"	0.01mm/0.0005"	±0.04mm	<120mm	10mm	Ø3.2mm	12990.00



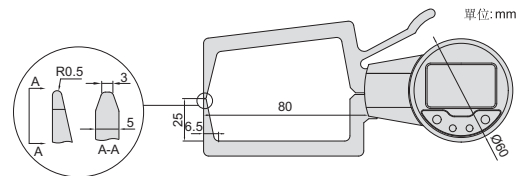
數位外徑規

數據
傳輸

- 解析度: 0.005mm/0.0002"
- 模擬指針顯示
- 顯示屏可旋轉170°
- 按鍵功能: 設置公差并顯示Go/No-Go, 設置初始值, 最大值/最小值測量, 數據保持, 公/英制轉換, 相對/絕對測量轉換
- CR2032電池, 自動關機
- 數據傳輸
- 可選附件: 數據傳輸綫(型號7315-30需選配接收部, 7302-30)



2131-21



單位:mm

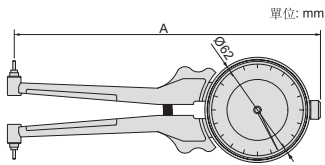
型號	測定範圍	精度	重復性	金額
2131-21	0-20mm/0-0.8"	±0.03mm	0.01mm	8865.00



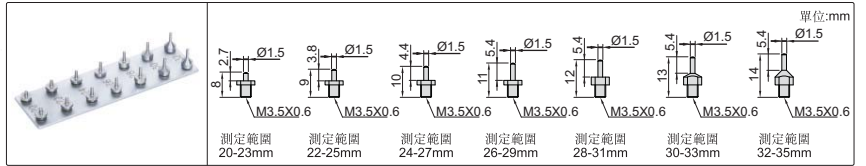
可換測頭帶表內徑規



2223-153



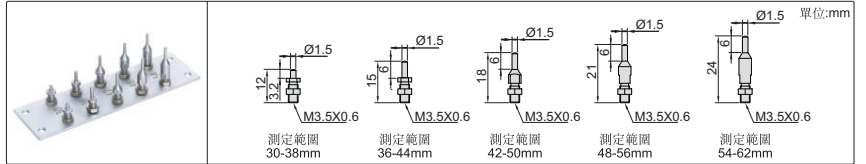
單位: mm



2223-35測頭(標配)

單位:mm

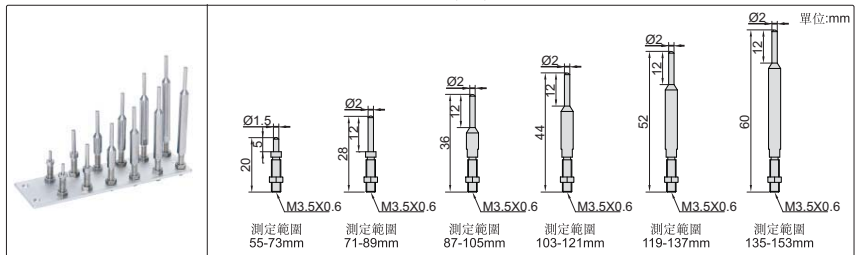
測定範圍 20-23mm 測定範圍 22-25mm 測定範圍 24-27mm 測定範圍 26-29mm 測定範圍 28-31mm 測定範圍 30-33mm 測定範圍 32-35mm



2223-62測頭(標配)

單位:mm

測定範圍 30-38mm 測定範圍 36-44mm 測定範圍 42-50mm 測定範圍 48-56mm 測定範圍 54-62mm

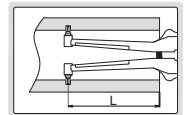


2223-153測頭(標配)

單位:mm

測定範圍 55-73mm 測定範圍 71-89mm 測定範圍 87-105mm 測定範圍 103-121mm 測定範圍 119-137mm 測定範圍 135-153mm

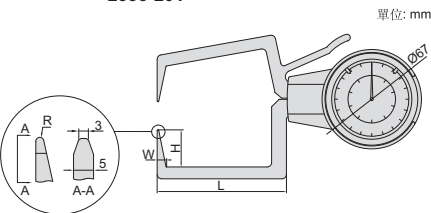
型號	測定範圍	表頭量程	解析度	精度	A	L	備注	金額
2223-35	20-35mm	2mm	0.01mm	±0.02mm	164mm	<70mm	包含7對測頭	8891.00
2223-62	30-62mm	2mm	0.01mm	±0.02mm	170mm	<75mm	包含5對測頭	8891.00
2223-153	55-153mm	2mm	0.01mm	±0.02mm	179mm	<90mm	包含6對測頭	8891.00



外徑規



2333-201



單位: mm

(mm)

型號	測定範圍	解析度	精度	L	H	W	R	金額
2333-201	0-20mm	0.01mm	±0.03mm	80	25	6.5	R0.5	9171.00

數位外徑規



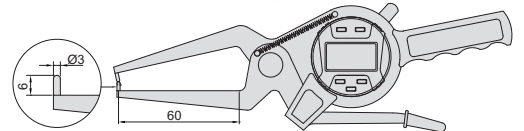
數據采集指示燈

數據采集按鈕

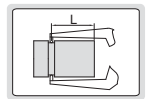
數據
傳輸

2132-20

單位: mm



- 硬質合金測頭, 模擬指針顯示
- 帶采集按鈕與指示燈
- 顯示屏可旋轉320°
- 按鍵功能: 開/關, 置零, 最大值/最小值/跳動, 設置初始值, 設置公差并顯示Go/No-Go, 公/英制轉換, 測量方向轉換, 數據輸出, 相對/絕對測量轉換
- CR2032電池, 自動關機(關機時間可調)
- 數據傳輸
- 可選附件: 數據傳輸線(型號7315-50M需選配接收部, 7302-50M)



型號	測定範圍	解析度	精度	L	金額
2132-20	0-20mm/0-0.8"	0.01mm/0.0005"	±0.04mm	<60mm	10195.00

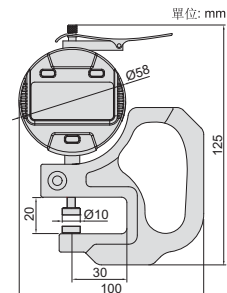
數位厚度計

- 陶瓷測量面
- 按鍵: 開/關, 置零, 設置初始值, 測量方向轉換, 公/英制轉換, 相對/絕對測量轉換
- 重啓后仍保留預先設置的初始值
- CR2032電池, 自動關機(關機時間可調)
- 數據傳輸
- 可選附件: 數據傳輸線(型號7315-50M需選配接收部, 7302-50M)

型號	測定範圍	解析度	精度	金額
2871-10	0-10mm/0-0.4"	0.01mm/0.0005"	±0.02mm	5840.00
2871-101	0-10mm/0-0.4"	0.001mm/0.00005"	±0.005mm	7343.00



2871-101

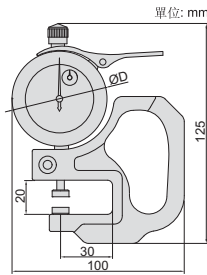
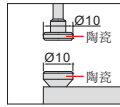


單位: mm

數據
傳輸

暢銷
產品

厚度計



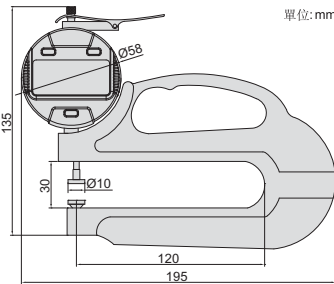
2364-10

2364-1

型號	測定範圍	解析度	精度	ØD	金額
2364-10	0-10mm	0.01mm	±0.02mm	58mm	2051.00
2364-1	0-1mm	0.001mm	±0.005mm	56mm	4067.00

數位厚度計

- 陶瓷測量面
- 按鍵: 開/關, 置零, 設置初始值, 測量方向轉換, 公/英制轉換, 相對/絕對測量轉換
重啓后仍保留預先設置的初始值
- CR2032電池, 自動關機(關機時間可調)
- 數據傳輸
- 可選附件: 數據傳輸線
(型號7315-50M需選配接收部, 7302-50M)



數據
傳輸

2872-10

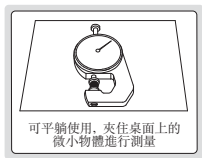
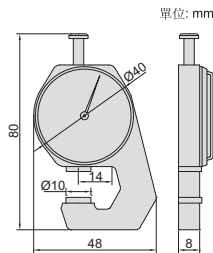
型號	測定範圍	解析度	精度	金額
2872-10	0-10mm/0-0.4"	0.01mm/0.0005"	±0.02mm	8205.00

厚度計

適用於珠寶行業



2361-10



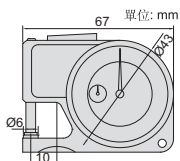
可平躺使用, 夾住桌面上的
微小物體進行測量



背面
測頭
兩測頭與背面平齊

型號	測定範圍	解析度	精度	金額
2361-10	0-10mm	0.1mm	±0.05mm	1824.00

厚度計



2363-10

- 不銹鋼測頭和測砧

型號	測定範圍	解析度	精度	金額
2363-10	0-10mm	0.01mm	±0.03mm	3448.00

高精度數位厚度計

絕對編碼光柵,
關機后仍保留原有數值

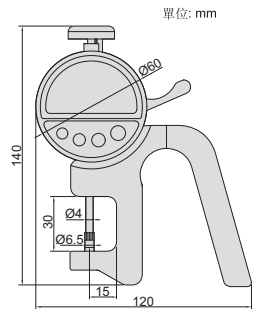
可定制測頭

數據
傳輸

注意: 充電電池, 可工作12小時



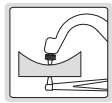
2879-10



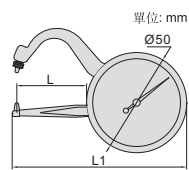
- 測定範圍: 0-10mm/0-0.4"
- 絕對編碼光柵, 關機后仍保留原有數值
- 按鍵: 開/關, 置零, 設置公差并顯示Go/No-Go, 相對/絕對測量轉換 最大值/最小值/跳動, 公/英制轉換, 設置初始值, 數據輸出, 保持讀數
- 測力: 0.5-1N
- 模擬指針顯示
- 電源: 充電電池, 可工作12小時
- 數據傳輸, 帶數據傳輸線(輸出鍵盤信號)

型號	解析度	精度	重復性	金額
2879-10	0.001mm/0.00005"	±0.002mm	0.001mm	33369.00
2879-101	0.0005mm/0.00002"	±0.0015mm	0.0005mm	38972.00

厚度計



2862-101

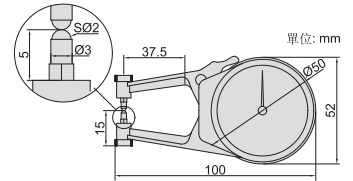


型號	測定範圍	解析度	精度	L	L1	金額
2862-101	0-10mm	0.05mm	±0.1mm	35mm	85mm	2404.00

厚度計



2870-10



■ 主體為硬塑料材質

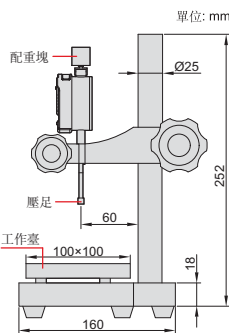
型號	測定範圍	解析度	精度	金額
2870-10	0-10mm	0.1mm	±0.1mm	1921.00

數位橡膠厚度計

數據
傳輸



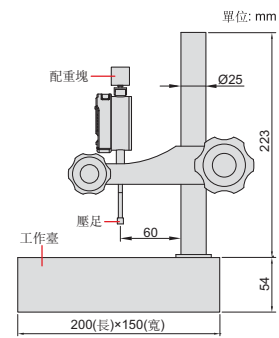
2878-6B



2878-6A
2878-6B



2878-71B



2878-71A
2878-71B

- 用于測量硫化橡膠和塑料制品的厚度
- 按鍵功能: 開/關, 置零, 設置初始值, 測量方向轉換, 公/英制轉換, 相對/絕對測量轉換
- CR2032電池, 自動關機(關機時間可調)
- 配防塵罩
- 可選附件: 數據傳輸線(型號7315-50M需選配接收部, 7302-50M), 壓足, 配重塊

型號	測定範圍	解析度	精度	壓足直徑	壓力	工作臺	金額
2878-6A	12.7mm/0.5"	0.01mm/0.0005"	20µm	6mm	22KPa±5KPa	陶瓷, 平面, 平面度1.5µm	17115.00
2878-6B	12.7mm/0.5"	0.001mm/0.00005"	5µm	6mm	22KPa±5KPa	陶瓷, 平面, 平面度1.5µm	21063.00
2878-71A	12.7mm/0.5"	0.01mm/0.0005"	20µm	6mm	22KPa±5KPa	花崗岩, 平面, 平面度2.5µm	15408.00
2878-71B	12.7mm/0.5"	0.001mm/0.00005"	5µm	6mm	22KPa±5KPa	花崗岩, 平面, 平面度2.5µm	19357.00

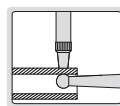
壓足與配重塊(選配)

壓足直徑	壓足型號	壓力					
		10KPa±2KPa	22KPa±5KPa	20KPa±3KPa	70KPa±5KPa	1.6KPa±0.1KPa	
		配重塊型號	配重塊型號	配重塊型號	配重塊型號	配重塊型號	
Ø4mm	2878-P4	—	2878-W4B	—	—	—	
Ø5mm	2878-P5	2878-W5A	2878-W5B	2878-W5C	2878-W5D	—	
Ø6mm	2878-P6	2878-W6A	2878-W6B	—	—	—	
Ø8mm	2878-P8	2878-W8A	2878-W8B	—	—	—	
Ø10mm	2878-P10	2878-W10A	2878-W10B	2878-W10C	—	—	
Ø25mm	2878-P25	—	—	—	—	2878-W25E	
1×4mm (長方形)	2878-P14	—	—	—	2878-W14D	—	

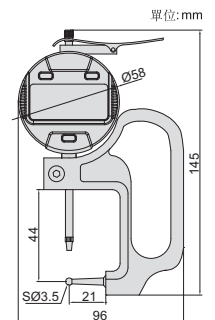
數位管壁厚度計

數據
傳輸

- 按鍵: 開/關, 置零, 設置初始值, 測量方向轉換, 公/英制轉換, 相對/絕對測量轉換
- 重啓后仍保留預先設置的初始值
- CR2032電池, 自動關機(關機時間可調)
- 數據傳輸
- 可選附件: 數據傳輸線(型號7315-50M需選配接收部, 7302-50M)



2876-10



型號	測定範圍	解析度	精度	金額
2876-10	0-10mm/0-4"	0.01mm/0.0005"	±0.02mm	8015.00

快速外徑規

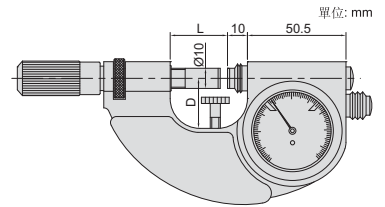
注意：對零量塊選配

IP54
防塵防水

- 用于大批工件的Go/No-Go快速判斷
- 表頭：測定範圍±0.04mm，解析度0.001mm，精度0.001mm
- 防塵/防水等級：IP54
- 測力：5-10N
- 硬質合金測量面
- 可選附件：0級量塊(型號4101-A系列)，用于對零



3334-25



型號	測定範圍	L	D	金額
3334-25	0-25mm	28.5mm	25mm	14396.00
3334-50	25-50mm	53.5mm	35mm	15833.00
3334-75	50-75mm	78.5mm	47.5mm	17657.00
3334-100	75-100mm	103.5mm	60mm	19021.00

快速外徑規

檢驗證書

快速準確測量
圓柱型工件



表頭選配

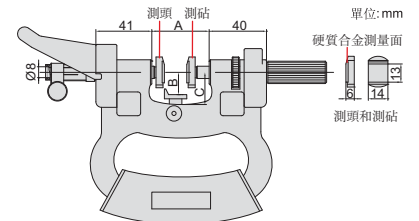
2186-25



- 用于圓柱工件直徑的Go/No-Go快速判斷
- 測頭縮進量：2mm，測力：6-8N
- 測頭和測砧的平面度：1.5μm，重複精度：1μm
- 測頭和測砧為硬質合金測量面，前端有倒角便于工件插入
- 可選附件：數位式量表或針盤式量表(讀數0.001mm或者0.01mm)

型號	測定範圍	測頭和測砧的平行度	A	B	C	金額
2186-25*	0-25mm	4μm	42mm	11-18mm	20mm	20435.00
2186-50*	25-50mm	4μm	69mm	11-32mm	41mm	22692.00
2186-75*	50-75mm	5μm	94mm	17-41mm	51mm	23889.00
2186-100*	75-100mm	6μm	119mm	31-55mm	65mm	25619.00

*帶生產廠檢驗證書



快速外徑規

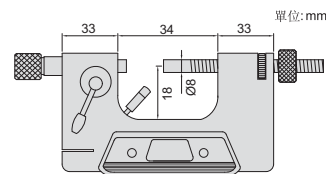
注意：不適用千分針盤式
和數位式量表



表頭選配

2184-50W

- 用于大批工件的Go/No-Go快速判斷
- 測砧縮進量：3mm
- 測力：6-9N
- 硬質合金測量面
- 可選附件：數位式量表(解析度：0.01mm/0.005")，針盤式量表(解析度：0.01mm)



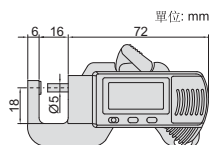
型號	測定範圍	金額
2184-25W	0-25mm	6305.00

數位外徑規

注意：無數據傳輸



2166-12



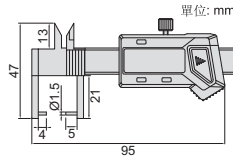
型號	測定範圍	解析度	精度	金額
2166-12	0-12mm/0-0.5"	0.01mm/0.0005"	±0.03mm	4800.00

三用數位卡規

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



2164-25A

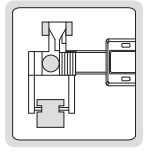


注意: 無數據傳輸

適用於珠寶行業



視頻



型號	測定範圍	解析度	精度	金額
2164-25A	0-25mm/0-1"	0.01mm/0.0005"	±0.03mm	8006.00

階縫規

- 不防水
- 用于測量臺階高度和縫隙寬度
- 解析度: 0.01mm/0.0005"
- 按鍵: 開/關, 設置數值, 公/英制轉換, 數值預置(+, -)
- 自動關機, 拉動尺身開機
- CR2032電池, 數據傳輸
- 不銹鋼尺身
- 配對零塊

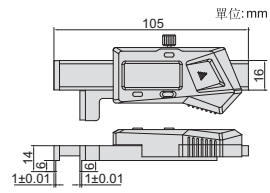


正面



反面

2168-12

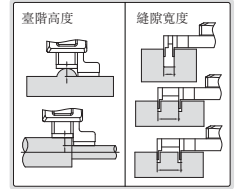


數據
傳輸

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

型號	測定範圍	精度	金額
2168-12	0-12.7mm/0-0.5"	±0.03mm	9510.00

對零塊(標配)



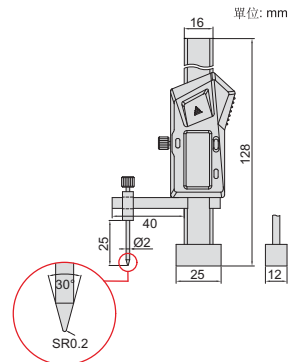
數位面差規

數據
傳輸

- 不防水
- 測量兩平面的高度差
- 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

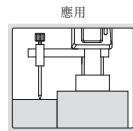


1146-20A



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

型號	測定範圍	精度	金額
1146-20A	0~±20mm/0~±0.8"	±0.02mm	4680.00

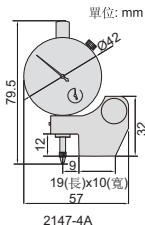


帶表面差規

- 用于測量兩平面的高度差



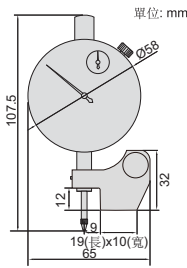
2147-4A



2147-4A



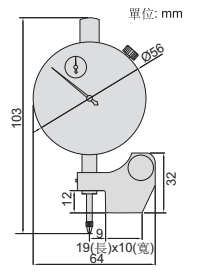
2147-4B



2147-4B

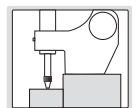


2147-21



2147-21

型號	測定範圍	表頭行程	表頭解析度	精度	金額
2147-4A	0~±5mm(可調)	5mm	0.01mm	±0.014mm	3721.00
2147-4B	0~±5mm	10mm	0.01mm	±0.017mm	3490.00
2147-21	0~±2mm(可調)	2mm	0.001mm	±0.006mm	7961.00



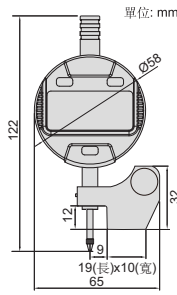
數位面差規

數據
傳輸

- 用于測量兩平面的高度差
- 按鍵: 開/關, 置零, 設置初始值, 測量方向轉換, 公/英制轉換, 相對/絕對測量轉換 重啓后仍保留預先設置的初始值
- CR2032電池, 自動關機(關機時間可調)
- 數據傳輸
- 可選附件: 數據傳輸綫(型號7302-40M, 7315-50M需選配接收部)



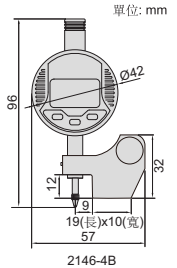
2146-4A



2146-4A
2146-41A

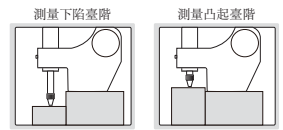


2146-4B



2146-4B
2146-41B

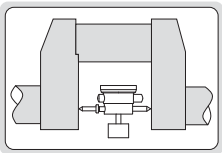
型號	測定範圍(可調)	數位表行程	數位表解析度	精度	金額
2146-4A	0~4mm/0~0.16"(凸起)	12.7mm/0.5"	0.01mm/0.0005"	±0.02mm	4651.00
2146-41A	0~12.7mm/0~0.5"(下陷)	12.7mm/0.5"	0.001mm/0.00005"	±0.005mm	8108.00
2146-4B	0~4mm/0~0.16"(凸起)	5mm/0.2"	0.01mm/0.0005"	±0.02mm	4723.00
2146-41B	0~5mm/0~0.2"(下陷)	5mm/0.2"	0.001mm/0.00005"	±0.005mm	8179.00



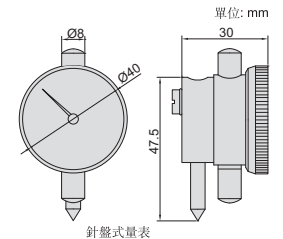
曲軸量表



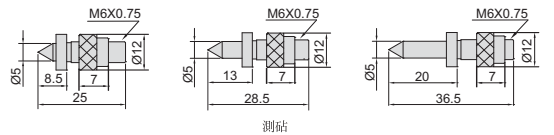
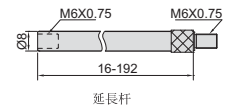
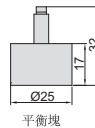
2841-500



- 用于測量曲軸的變形量
- 平衡塊安裝在表后蓋上可保持針盤式量表面朝上, 便于讀數



針盤式量表



型號	測定範圍	百分表量程	解析度	延長杆	精度	金額
2841-300	60-300mm	3mm	0.01mm	16mm, 32mm, 64mm, 128mm	±0.016mm	14668.00
2841-500	60-500mm	3mm	0.01mm	16mm, 32mm, 64mm, 96mm, 128mm, 192mm	±0.016mm	16208.00

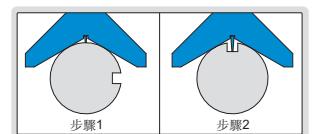
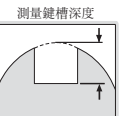
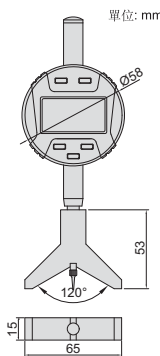
數位鍵槽深度計

數據
傳輸

- 測量直徑為 $\varnothing 10-100\text{mm}$ 的圓柱形工件的鍵槽深度
- 按鍵: 開/關, 置零, 公英制轉換, 相對/絕對測量轉換, 設置初始值, 變換測量方向
- CR2032電池, 自動關機(關機時間可調)
- 數據輸出
- 不銹鋼底座, 針測頭
- 可選附件: 數據傳輸綫(型號7315-50M需選配接收部, 7302-40M)



2182-25



型號	測定範圍	數位表解析度	精度	金額
2182-25	0-25.4mm/0-1"	0.01mm/0.0005"	±0.02mm	9318.00