

接觸/非接觸轉速計



小圓錐頭部(標配)



滾輪0.1m周長(標配)



裝夾套筒(標配)



大圓錐頭部(標配)



反光貼紙(標配)



凹圓錐頭部(標配)

- 兩種轉速測量方式，非接觸式和接觸式
- 可測量轉速和綫速
- 自動存儲每次測量的最大值、最小值及最後一個測量值，同時存儲最多500個連續測量值
- 自動關機

技術參數

型號	9225-405	
測量方式	非接觸式	接觸式
測定範圍	轉速	2.5~99999RPM
	綫速	—
解析度	轉速	0.1RPM(測定範圍2.5~999.9RPM) 1RPM(測定範圍1000~99999RPM)
	綫速	—
精度	轉速	$\pm(0.05\%n+1d)$ RPM n是轉速，d是解析度
	綫速	—
激光功率	3R級，3mW~4mW	—
採樣時間	0.6s(100RPM以上時)	—
測量距離	50~500mm	—
操作溫度	0~40°C	—
電源	3節5號電池	
尺寸	206×71×36mm	
重量	170g	



標準配置

主機	1個
反光貼紙	3個
滾輪	1個
裝夾套筒	1個
大圓錐頭部	1個
小圓錐頭部	1個
凹圓錐頭部	1個
5號電池	3節