

NDGPAK 系列 — 手動吸盤

手動式 · 可訂制 吸盤盤徑 30, 40, 50, 60



產品特點

1. 操作簡單, 拿取產品方便, 減少產品碰刮壓傷。
2. 手動吸盤不須外部接氣源。
3. 結構簡單, 空間內任意移動。
4. 適用惡劣環境條件下。

規格表

項目 \ 吸盤直徑 (mm)	Ø30	Ø40	Ø50	Ø60
作動形式	手動式			
使用流體	空氣			
到達真空度	-75Kpa (-562.5mmHg)			
使用溫度範圍 °C	0~60			
吸盤連接口徑	M5X0.8P			

理論吸著力

- 吸著方式



水平吸著

- 吸著能力之計算方式

$$W = \frac{P \times A}{-10}$$

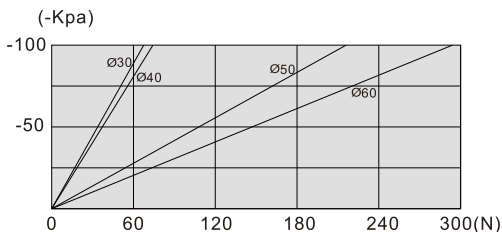
W: 吸著之能力 (N)

P: 真空壓 (kPa)

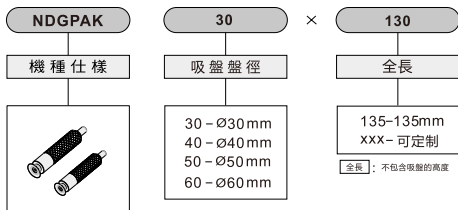
A: 吸盤面積 (cm²)

水平吸著力(理論值)

- 吸盤直徑 Ø30 ~ Ø60



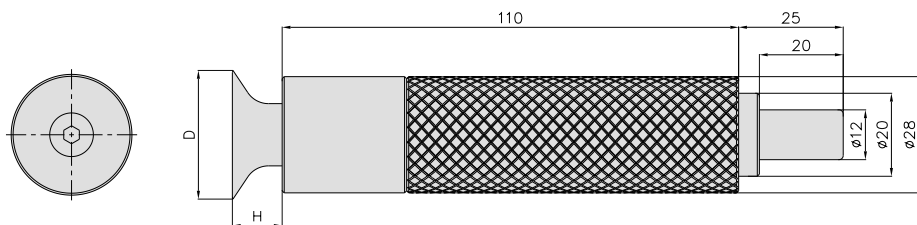
訂購稱呼代號



NDGPAK 系列 — 手動吸盤

手動式 · 可訂制
外觀圖形尺寸

◎ 外觀圖形尺寸



◎ NDGPAK Ø30 ~ Ø60

型號	吸盤直徑 (mm)	吸盤高度 (mm)
	D	H
NDGPAK-30	Ø30	10.5
NDGPAK-40	Ø40	14
NDGPAK-50	Ø50	15
NDGPAK-60	Ø60	18.5

執行元件

專用型氣壓缸

迷你型氣壓缸

薄型 (治具) 氣壓缸

系列模組化氣壓缸

緊湊型氣壓缸

阻擋氣壓缸

不銹鋼氣壓缸

鉛管氣壓缸

標準型氣壓缸