

MFR, MFR-M 3-JAW AIR CHUCKS FIXTURE (DOUBLE PISTON)

內藏式前鎖型 三爪氣壓夾盤 (雙活塞)

新產品
NEW
專利產品
Patent Protected



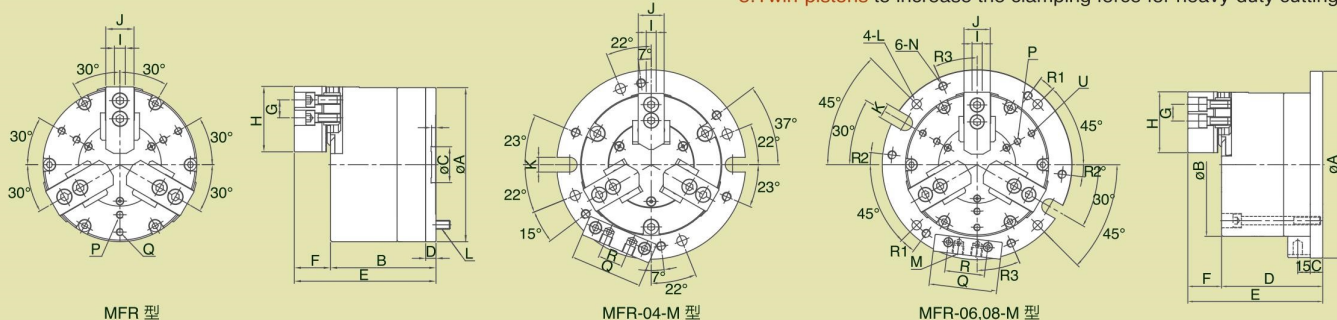
內藏式前鎖型氣壓夾盤特點:

1. 前鎖型設計，安裝便利、節省空間。
2. 可搭配治具板，安排模組化並列，配合量產需求。
3. 汽缸防銹處理，更符合加工環境需求。
4. 完整防塵設計，提升夾盤使用壽命及精度。
5. 雙活塞結構大幅提升夾持力，適合重切銷加工。

Air Chuck Fixture Special Features:

1. Front-lock design, easy installation & save a space.
2. Available on multi-plate for mass production.
3. Rust-proof & water-proof design for pneumatic cylinder. 4. Dusts-proof & water-proof design to maintain its accuracy and lead to longer service life.
5. Twin-pistons to increase the clamping force for heavy-duty cutting.

尺寸圖 » Dimensions



模組化治具氣壓夾盤 » FIXTURE CHUCKS MODLE

詳細資訊請洽營業部



氣壓切換閥
(一對二)
Pneumatic switching valve (1 to 2)



氣壓切換閥 (一對一)
Pneumatic switching valve (1 to 1)



模組化並列
Modular parallel

規格表 » Specifications

單位/UNIT:mm

型式/規格 MODEL /SPEC.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	R	R1	R2	R3
MFR-04	125	105	40	11.5	131.7	26.7	14	49.5	10	23	--	--	--	--	--
MFR-06	172	118	40	11.5	158.4	40.4	20	73	12	31	--	--	--	--	--
MFR-08	210	145	40	14	187.4	42.4	25	95	14	35	--	--	--	--	--
MFR-04-M	167	125	15	108.5	135.2	26.7	14	49.5	10	23	13	47	--	--	--
MFR-06-M	224	172	15	121.5	161.9	40.4	20	73	12	31	18	47	8.5°	6.5°	23.5°
MFR-08-M	265	210	20	151	193.4	42.4	25	95	14	35	18	47	9.5°	5.5°	24.5°
型式/規格 MODEL /SPEC.	L			M			N			P			Q		
MFR-04	3-M8x1.25P(PCDø110)			--			--			--			--		
MFR-06	6-M10x1.5P(PCDø155)			--			--			3-M8x1.25P(PCDø110)			3-M8x1.25P(PCDø148)		
MFR-08	6-M12x1.5P(PCDø185)			--			--			3-M10x1.5P(PCDø136)			3-M10x1.5P(PCDø186)		
MFR-04-M	ø9(PCDø145)			2-PT1/8"			M8x1.25P(PCDø145)			--			64		
MFR-06-M	ø11(PCDø202)			2-PT1/4"			M10x1.5P(PCDø202)			3-M8x1.25P(PCDø110)			80		
MFR-08-M	ø11(PCDø243)			2-PT1/4"			M10x1.5P(PCDø243)			3-M10x1.5P(PCDø136)			80		
型式/規格 MODEL /SPEC.	U	活塞面積 Piston Area (cm ²)		柱塞行程 Plunger Stroke (mm)		爪行程(直徑) Jaw Stroke(Diameter) (mm)		夾持範圍 Gripping Range		空壓夾持力 Gripping Force At Air Pressure 7 kgf/cm ² (0.7MPa) kgf (kN)					
MFR-04	--	133		9		3.8		ø16~ø125		2980 (29.2)					
MFR-06	--	270		10		5.3		ø24~ø172		5280 (51.7)					
MFR-08	--	380		16		7.4		ø25~ø210		7800 (76.4)					
MFR-04-M	--	133		9		3.8		ø16~ø125		2980 (29.2)					
MFR-06-M	3-M8x1.25P(PCDø148)	270		10		5.3		ø24~ø172		5280 (51.7)					
MFR-08-M	3-M10x1.5P(PCDø186)	380		16		7.4		ø25~ø210		7800 (76.4)					