



特點:

- 該超強永磁吸盤能滿足加工中心、數控銑床等對工件裝夾精度要求高及縮短安裝調整時間的需求,填補機床附件超強磁力裝夾工具的一項空白。
- 能顯著提高效率,磁力恒定、均勻、可以預知,能簡易和快速的更換工作,實現五面加工,工件可超出工作台範圍,通常情況,可使輔助時間縮短70%-80%以上。
- 強大的磁力來源于方型磁極組合,磁極分布密,磁場強度大,可以在加工的同時將工件中的內應力釋放出來,得到高精度的工件。
- 磁極成方陣,磁束互相垂直,密集交織,均勻滲透到工件底部,較淺而磁路密集,可強力的吸持。2mm以上薄闆進行銑削加工。
- 磁力由高能磁性材料產生,無時間限制,無能量消耗,不產生熱量,環保安全,操作簡單實用。

訂購編號	型號	外型尺寸			方格尺寸	磁極個數	總吸力 KN	重量 N.W.
		A	B	H				
5566-02	PMC-2040	200	400	56	18x18	136	>25	30kg
5566-04	PMC-3040	300	420	60		165	>35	45kg
5566-06	PMC-3030	300	300	92		132	>25.6	55kg
5566-08	PMC-4040	400	400	92		240	>46.6	94kg
5566-10	PMC-4050	400	500	92		300	>58.2	110kg
5566-12	PMC-3060	300	600	92		264	>55	80kg
5566-14	PMC-3040A	300	400	92		176	>34.1	55kg
5566-16	PMC-5050	500	500	92		400	>77.6	113kg
5566-18	PMC-4060	400	600	92		360	>69.8	115kg
5566-20	PMC-4080	400	800	112		480	>93	200kg
5566-22	PMC-50100	500	1000	112		800	> 155.2	220kg