



变形工件磨削用电磁吸盘



型号 | KEZF-G

产地 | 日本·Kanetec

产品描述

用途 不平整工件专用
 主要和用于研磨

特点 用于变形达3mm的工件
 吸盘吸引面上的支撑棒将工件保持在自然状态
 通过以均匀间距排列的支撑棒，可以快速将工件固定到位
 由于支撑棒的作用，无需技术即可进行高精度加工
 对比较大的工件和薄板（t12mm以上）有优越的吸着性能
 当重量轻的工件或薄板被吸引和固定时，可以使变形非常小
 由于减少了加工后的回弹，提高了加工面的精度
 可用于湿式加工

规格参数

型号	尺寸	作业面		取付部			高度	棒的总数	适用整流器
		B	L	B1	L1	t	H		
KEZF-G3060	300X600	300	600	310	620	30	105	21	EH-VFW205A
KEZF-G4080	400X800	400	800	410	820			36	
KEZF-G50100	500X1000	500	1000	510	1020			55	
KEZF-G60100	600X1000	600	1000	610	1020			66	