

1.2.1.1 Bases magnéticas Neodimio agujero

Las bases magnéticas con agujero pasante son dispositivos que combinan la fuerza magnética con la conveniencia de un agujero central para permitir el paso de tornillos u otros elementos de fijación. Estas bases se utilizan en aplicaciones donde se requiere una sujeción magnética fuerte y ajustable, como en montajes industriales, sistemas de sujeción en maquinaria y herramientas, y en proyectos de bricolaje y fabricación.

Código Artículo	D	H	d1	d2	Peso g	Fuerza N
MPBAS10NDP	10	4.5	2.6	5.2	2	19
MPBAS13NDP	13	4.5	3.5	6.6	4	40
MPBAS16NDP	16	4.5	3.5	6.6	6	75
MPBAS20NDP	20	6	4.5	9,3	13	105
MPBAS25NDP	25	7	4.5	9	24	160
MPBAS32NDP	32	7	5.5	11	39	310
MPBAS40NDP	40	8	5.5	10.3	73	500
MPBAS50NDP	50	10	8.5	19.5	140	900
MPBAS63NDP	63	14	10.5	24	320	1400
MPBAS80NDP	80	18	10.5	24	675	2500
MPBAS100NDP	100	22	12.5	29.2	1295	4000

