

1.2.3.2 Bases magnéticas ferrita roscado

Las bases de ferrita con roscado exterior son dispositivos magnéticos diseñados para ofrecer una sujeción robusta en superficies metálicas. Están fabricadas con material de ferrita, conocido por su resistencia magnética y estabilidad en diversas condiciones ambientales. Su diseño con roscado exterior permite su fácil instalación en objetos o estructuras mediante tornillos o pernos, proporcionando una fijación segura en aplicaciones industriales, comerciales y domésticas donde se requiere una fuerza magnética confiable y duradera.

Código Artículo	D	H	L	M	Fuerza N	Peso g
MPBAS10FAG	10±0.2	4,5±0.2	11,5±0.3	3	4	3
MPBAS13FAG	13±0.2	4,5±0.2	11,5±0.3	3	10	4
MPBAS16FAG	16±0.2	4,5±0.2	11,5±0.3	3	18	6
MPBAS20FAG	20±0.2	6,0±0.2	13,0±0.3	3	30	11
MPBAS25FAG	25±0.2	7,0±0.2	15,0±0.3	4	40	20
MPBAS32FAG	32±0.2	7,0±0.2	15,0±0.3	4	80	31
MPBAS47FAG	47±0.2	9,0±0.2	17,0±0.3	6	180	42
MPBAS57FAG	57±0.2	10,5±0.2	18,5±0.3	6	280	59
MPBAS63FAG	63±0.2	14±0.2	29,0±0.3	6	350	91

