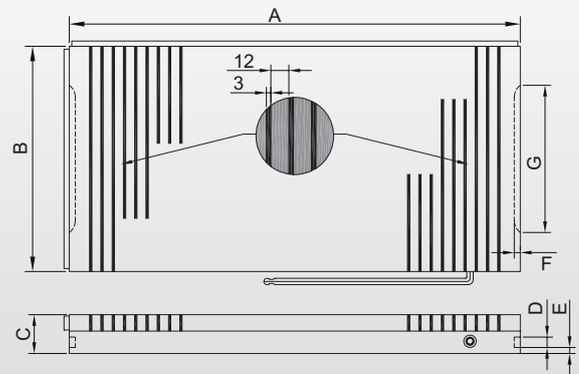


# Permamax

## Placa de sujeción magnética permanente

Permamax es una placa de sujeción magnética extremadamente fuerte que se acciona manualmente. Se puede utilizar en máquinas herramienta de todo tipo.



### Áreas de aplicación

- ▶ Se puede utilizar en todas las áreas, especialmente para fresado piezas de trabajo pequeñas (a partir de 30 × 15 × 6 mm) y grandes
- ▶ Para piezas de trabajo ferromagnéticas finas con un espesor superior a 0,8 mm, así como piezas de trabajo gruesas

### Características

- Ⓜ Espesor del plato mediano con una fuerza de amarre elevada
- Ⓜ Penetración de campo magnético máximo de 8mm
- Ⓜ Se activa/desactiva mecánicamente
- Ⓜ Las piezas a mecanizar se fijan sin tensión y rápidamente
- Ⓜ Mecanizado de cinco caras ya que sólo una cara se fija magnéticamente
- Ⓜ Baja profundidad de penetración de campo magnético (aprox. 10 mm) debido a un campo magnético plano
- Ⓜ Fuerza de tracción: 140 N/cm<sup>2</sup> con paso polar de 12 + 3 mm

### Datos técnicos

	Dimensiones [mm]							Peso [kg]	Nº art.
	A	B	C	D	E	F	G		
PM 1610	160	100	52	14	12	8	60	6	57998
PM 2515	250	150	52	14	12	8	90	15	57999
PM 3015	300	150	52	14	12	8	90	18	5088
PM 3020	300	200	52	14	12	8	120	24	58000
PM 4020	400	200	52	14	12	8	120	32	58001
PM 6020	600	200	52	14	12	8	120	49	58002
PM 5030	500	300	52	14	12	8	190	61	58003
PM 6030	600	300	52	14	12	8	190	73	58005