

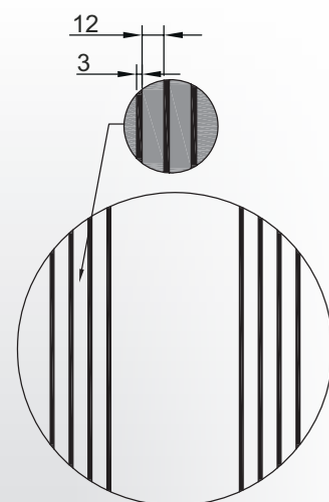
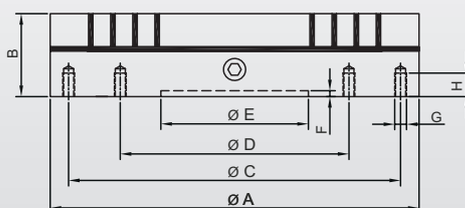
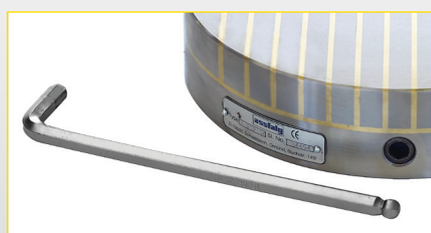
# Permamax

## Permanent Magnetspannfutter

Das Permamax ist ein sehr starkes Permanent Magnetspannfutter mit paralleler Polteilung. Es wird manuell geschaltet.

Es ist universell für ferromagnetische Werkstücke, insbesondere Kleinteile und Scheiben geeignet.

Es können nur Sacklöcher eingearbeitet werden.



### Einsatzbereiche

- ▶ Universell einsetzbar, insbesondere für kleine Werkstücke
- ▶ Bestens geeignet zum Flachschleifen, Innenrundscheifen, Drehen und Hartdrehen

### Merkmale

- ⌚ Mittlere Bauhöhe bei sehr hoher Haftkraft
- ⌚ Bearbeitung der Haftfläche bis max. 8 mm Tiefe (5 mm bei  $D \leq 130$  mm)
- ⌚ Mechanisch schaltbar
- ⌚ Werkstücke können spannungsfrei und schnell gespannt werden
- ⌚ Rundum-Bearbeitung, da nur eine Seite magnetisch gespannt wird
- ⌚ Geringe Eindringtiefe der Magnetkraft (ca. 10 mm), da flaches Magnetfeld
- ⌚ Haftkraft: 140 N/cm<sup>2</sup> mit Polteilung 12 + 3 mm

### Technische Daten

	Abmessungen [mm]								Gewicht [kg]	Art.-Nr.
	A	B	C	D	E	F	G	H		
PMR 10	100	55	-	75	50	5	M6	12	3	57990
PMR 16	160	55	120	80	50	5	M6	12	9	57991
PMR 20	200	55	180	110	60	5	M6	12	13	57992
PMR 25	250	55	220	140	80	5	M6	12	21	57993
PMR 30	300	55	260	180	150	6	M6	16	30	57994
PMR 35	350	55	300	220	170	6	M8	16	41	57995
PMR 40	400	55	340	260	200	8	M8	16	84	57996