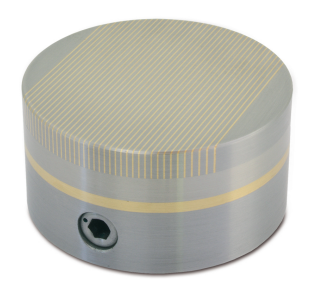


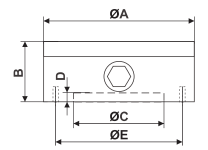
RNF Magnetrundfutter

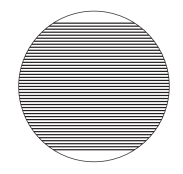
Feinpoliges Rundfutter für kleine Teile



Permanent-Magnetrundfutter vom Typ RNF mit Neodym Magnetsystem und geringer Bauhöhe werden zum Aufspannen von kleinen und dünnen Werkstücken verwendet. .

- ✓ Neodym Magnetsystem, Stahlgrundkörper.
- ✓ Polteilung 1,5+0,5mm
- ✓ Nennhaftkraft ca. 80 N/cm2
- ✓ Magnetfeldhöhe ca. 4mm





MODELL	abmessungen (mm)					Bohrungen	Polteilung	Gewicht	V-Max
	А	В	С	D	Е			kg	u/Min
RNF 6	60	40	30	2	41	3xM5	1.5+0.5	1	1500
RNF 8	80	50	50	3	70	3xM5	1.5+0.5	1.8	1500
RNF 10	100	50	60	4	85	4xM8	1.5+0.5	3	1500
RNF 13	130	50	90	4	115	4xM8	1.5+0.5	5	1200
RNF 15	150	50	110	4	132	4xM8	1.5+0.5	7	1000
RNF 16	160	50	120	4	140	4xM8	1.5+0.5	9	1000
RNF 20	200	52	160	4	180	4xM10	1.5+0.5	12	800
RNF 25	250	52	200	4	230	4xM10	1.5+0.5	19	700
	1	1	And	ere Abm	essungen	auf Anfrage		1	