

## Magnet

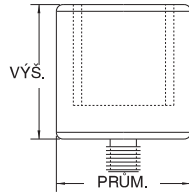
K upínání feromagnetických dílů.



R-M-19-6



R-M-25-8



Obj. číslo	ZÁV.	PRŮM.	VÝŠ.
R-M-6-4	M4	6,4 mm	25 mm
R-M-13-4	M4	12,7 mm	25 mm
R-M-13-6	M6	12,7 mm	25 mm
R-M-19-6	M6	19,1 mm	25 mm
R-M-25-6	M6	25,4 mm	25 mm
R-M-32-6	M6	31,8 mm	25 mm
R-M-13-8	M8	12,7 mm	25 mm
R-M-19-8	M8	19,1 mm	25 mm
R-M-25-8	M8	25,4 mm	25 mm
R-M-32-8	M8	31,8 mm	25 mm
R-M-50-20	¼-20	0,5"	1,0"
R-M-75-20	¼-20	0,75"	1,0"
R-M-1-20	¼-20	1,0"	1,0"
R-M-125-20	¼-20	1,25"	1,0"

## Magnet s kolíkem

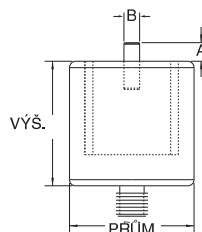
K upínání a polohování feromagnetických dílů.



R-MP-19-6



R-MP-13-8



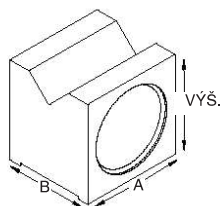
Obj. číslo	ZÁV.	PRŮM.	VÝŠ.	A	B
R-MP-6-4	M4	6,4 mm	25 mm	3,8 mm	1,6 mm
R-MP-13-4	M4	12,7 mm	25 mm	3,8 mm	3,2 mm
R-MP-13-6	M6	12,7 mm	25 mm	3,8 mm	3,2 mm
R-MP-19-6	M6	19,1 mm	25 mm	3,8 mm	3,2 mm
R-MP-25-6	M6	25,4 mm	25 mm	3,8 mm	3,2 mm
R-MP-13-8	M8	12,7 mm	25 mm	3,8 mm	3,2 mm
R-MP-19-8	M8	19,1 mm	25 mm	3,8 mm	3,2 mm
R-MP-25-8	M8	25,4 mm	25 mm	3,8 mm	3,2 mm
R-MP-50-20	¼-20	0,5"	1,0"	0,15"	0,13"
R-MP-75-20	¼-20	0,75"	1,0"	0,15"	0,13"
R-MP-1-20	¼-20	1,0"	1,0"	0,15"	0,13"

## Magnetický mini hranol s V-drážkou

Je určený k upnutí železných válcových dílů v drážce bez nutnosti použití dalších pružných upínek.



R-NTM-1



Obj. číslo	VÝŠ.	A	B
R-NTM-1	27,9 mm / 1,1"	27,9 mm / 1,1"	24,9 mm / 1,1"