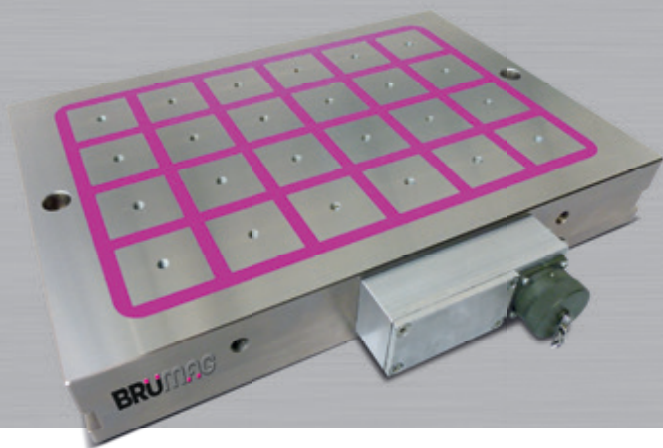
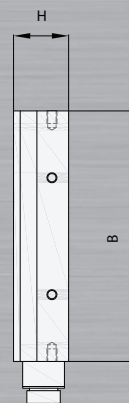
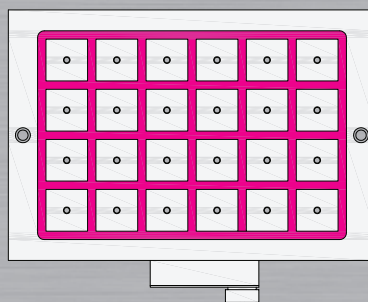
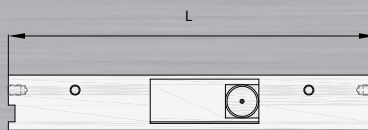


SQUARE POLE 50

- Elektro permanent
- Velikost pólů 50 × 50 mm
- Konektor umístěn na delší straně desky

Použití: frézování, vrtání a broušení



Poz.	Označení desky	Délka "L" (mm)	Šířka "B" (mm)	Výška "H" (mm)*	Počet pólů	Hmotnost (kg)	Upínací síla se vzduchovou mezerou **			Typ řídicí jednotky
							0 mm (kN)	0,5 mm (kN)	1 mm (kN)	
1.	MTS.050.030.025	320	240	66	12	35	47,1	20,25	9,4	MT 01
2.	MTS.050.030.030	320	300	66	16	44	62,8	27	12,5	MT 01
3.	MTS.050.040.025	440	240	66	18	49	70,7	30,4	14,1	MT 01
4.	MTS.050.040.030	440	300	66	24	61	94,2	40,5	18,7	MT 01
5.	MTS.050.040.040	440	420	66	36	85	141,3	60,7	28	MT 01
6.	MTS.050.050.050	480	480	66	42	106	164,9	70,9	32,7	MT 01
7.	MTS.050.060.050	480	580	66	48	129	188,4	81	37,4	MT 01
8.	MTS.050.060.025	600	240	66	24	67	94,2	40,5	18,7	MT 01
9.	MTS.050.060.030	600	300	66	32	83	125,6	54	24,9	MT 01
10.	MTS.050.060.040	600	420	66	48	116	188,4	81	37,4	MT 01
11.	MTS.050.060.050	600	480	66	56	133	219,8	94,5	43,6	MT 01
12.	MTS.050.060.060	600	580	66	64	161	251,2	108	49,9	MT 01
13.	MTS.050.080.025	760	240	66	30	84	117,8	50,6	23,4	MT 01
14.	MTS.050.080.030	760	300	66	40	105	157	67,5	31,3	MT 01
15.	MTS.050.080.040	760	420	66	60	147	235,5	101,2	46,7	MT 01
16.	MTS.050.080.050	760	480	66	70	169	274,8	118,1	54,5	MT 01
17.	MTS.050.080.060	760	580	66	80	204	314	135	62,3	MT 01
18.	MTS.050.090.025	880	240	66	36	98	141,3	60,7	28	MT 01
19.	MTS.050.090.030	880	300	66	48	122	188,4	81	37,4	MT 01
20.	MTS.050.090.040	880	420	66	72	171	282,6	121,5	56,3	MT 01
21.	MTS.050.090.050	880	480	66	84	195	329,7	141,7	65,4	MT 01
22.	MTS.050.090.060	880	580	66	96	236	376,8	162	74,8	MT 01
23.	MTS.050.100.025	1 000	240	66	42	111	164,9	70,9	32,7	MT 01
24.	MTS.050.100.030	1 000	300	66	56	139	219,8	94,5	43,6	MT 01
25.	MTS.050.100.040	1 000	420	66	84	194	329,7	141,7	65,4	MT 01
26.	MTS.050.100.050	1 000	480	66	98	222	384,7	165,4	76,6	MT 01
27.	MTS.050.100.060	1 000	580	66	112	268	439,6	189	87,5	MT 02

* H = ± 0,02 mm, stejně vysoké desky na poptávku

** maximální upínací síla při upnutí přes všechny póly

Minimální síla upínaného materiálu 10 mm.

Minimální velikost polotovaru 10 000 mm² (100 × 100 mm)

