



Dr. Vernikov Magnetics Group

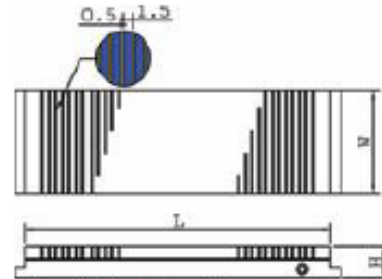
TRADE / INNOVATIONS / INTERNATIONAL PROJECTS

The World Leading Network of Experts and Productions

The Netherlands – China – Belgium – India – Canada – Russia – Germany – Ukraine – Italy

MICROFINE

Плита с постоянным магнитом и мелким полюсным шагом



PAGE 4. MICROFINE ART NO. 11104

Особенности:

- высокоточная конструкция
- стальные и латунные разделители
- низкая конструктивная высота для легкого размещения плиты при работе
- используются высокомогущие неодим-железо-бористые (NdFeB) магниты нового поколения
- сила захвата регулируется вращением рукоятки
- уникальная конструкция плиты исключает деформацию верхней поверхности при переключении, что повышает точность в работе
- равномерное распределение магнитной силы обеспечивает высокую точность при шлифовании
- 100% влагозащита

Область применения:

- допускает шлифование небольших и тонких деталей имеющих трудности с закреплением
- подходит для использования в электророззионных машинах

Модель	Размеры			Шаг полюсов P=P1+P2 (мм)	Масса W (кг)	Размеры упаковки (см)	Масса брутто W (кг)
	B (мм)	L1 (мм)	H (мм)				
TLT VS1018	104	180	43	0.5+1.5	6.5	26X16X10	9.5
TLT VS1025	100	250	50	0.5+1.5	10	35x16x10	12
TLT VS1225	120	250	43	0.5+1.5	10.5	33X18X10	15
TLT VS1235	120	350	50	0.5+1.5	16.5	43X18X11	20
TLT VS1240	120	400	50	0.5+1.5	19	50x18x10	21
TLT VS1530	150	300	43	0.5+1.5	15.5	38X21X11	19
TLT VS1535	150	350	43	0.5+1.5	18.5	43X21X11	22
TLT VS2040	200	400	50	0.5+1.5	32	48X26X12	38
TLT VS2050	200	500	50	0.5+1.5	40	58X26X12	47
TLT VS2060	200	600	50	0.5+1.5	47	70x30x12	52
TLT VC2550	250	500	50	0.5+1.5	50	58X31X12	58
TLT VS2565	250	650	50	0.5+1.5	65	73X31X12	73
TLT VS3050	300	500	50	0.5+1.5	59	60x40x15	65
TLT VS3060	300	600	50	0.5+1.5	72	68X36X15	82
TLT VS3070	300	700	50	0.5+1.5	84	78X36X15	95
TLT VS3080	300	800	65	0.5+1.5	123	90x40x15	133
TLT VS30100	300	1000	65	0.5+1.5	155	110x40x15	175

Все плиты поставляются с сертификатами испытаний и соответствия CE.

Гарантия – 1 год.

Плиты могут быть изготовлены в соответствии с техническими требованиями Заказчика.