



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

EPFINE-EPMICRO

Прецизионная электропостоянная прямоугольная плита



Особенности:

- **безопасность** при сбое в электропитании - электроэнергия нужна только для включения и выключения плиты.
- **работает на высокоэнергетических магнитах**
- **цельнометаллическая латунно-стальная рабочая поверхность** с минимальными тепловыми деформациями
- **регулируемая сила притяжения**
- **позволяет удерживать все типы и размеры заготовок, начиная от самых тонких и мелких**
- не приводит к нагреванию и деформациям, обеспечивая при этом **высокую точность**.

Область применения:

- шлифование начиная с самых мелких и тонких деталей
- предназначены для универсальных плоскошлифовальных станков.
- могут поставляться как с поперечными, так и с продольными полюсами
- допускается стыковка плит на столах большой площади, при этом все плиты питаются от единой системы управления.

Плиты могут быть изготовлены по требованиям и специфическим условиям эксплуатации заказчика.

Микрополюсный шаг 2 мм (1,5+1,5) - по спецзаказу.

Код	W, (мм)	L, (мм)	Полюсный шаг	H, (мм)	Контроллер
TLT 13105.01	150	300	6,5 (5+1,5)	80	93101.01
TLT 13105.02		450			
TLT 13105.03	200	500			
TLT 13105.04		600			
TLT 13105.05	250	600			
TLT 13105.06		750			
TLT 13105.07		1000			
TLT 13105.08		1500			
TLT 13105.09	300	600		85	
TLT 13105.10		750			
TLT 13105.11		900			
TLT 13105.12		1000			
TLT 13105.13		1200			
TLT 13105.14		1500			
TLT 13105.15	400	600		88	
TLT 13105.16		900			
TLT 13105.17	500	750		90	
TLT 13105.18		1000			
TLT 13105.19		2000			
TLT 13105.20	600	750			
					93101.01

