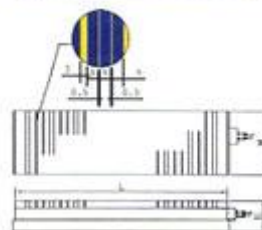


## ELECTROGRIP (универсальное шлифование)

Универсальная электромагнитная плита с поперечными полюсами



### Особенности:

- цельная конструкция корпуса плиты обеспечивает точность обработки
- 100% влагозащита
- низкая конструктивная высота обеспечивает больше пространства для шлифовального круга и заготовки
- масса плиты ниже аналогичных на 10-20%
- изменение температуры плиты менее 5 °С после 1 часа работы
- минимальное энергопотребление
- возможность комбинирования нескольких плит для закрепления больших деталей
- рабочее напряжение: 110В пост.тока
- может изготавливаться для других значений рабочего напряжения

### Область применения:

- прецизионное шлифование деталей стандартных размеров
- низкое магнитное поле не влияет на операцию шлифования и обеспечивает высокую точность обработки
- плита спроектирована в соответствии с современными задачами требующими как обработку в тяжелом режиме, так и высокую точность

Код	Размеры			Шаг полюсов	Контроллер				
	W(мм)	L(мм)	H(мм)	P (мм)					
12106.01	300	600	75	19 (5+0,5+5+0,5+5+3)	92101.01				
12106.02		750							
12106.03		900							
12106.04		1000							
12106.05		1200							
12106.06		1500							
12106.07	400	600	19 (5+0,5+5+0,5+5+3)			92101.01			
12106.08		900							
12106.09		1000							
12106.10		1200							
12106.11	500	750			19 (5+0,5+5+0,5+5+3)		92101.01		
12106.12		1000							
12106.13		1500							
12106.14		2000							
									92101.02

12106.15	600	750			
12106.16		1000			

*Другие размеры по заказу.*