

Установка двусторонней шлифовки JYDM-16

Установка двусторонней шлифовки JYDM-16

Производитель:

SPS Europe

Цена:

Цена по запросу

Описание

Установка JYDM-16 – это универсальная напольная машина двухсторонней шлифовки или полировки. В зависимости от конфигурации, установка позволяет выполнять двухстороннюю шлифовку или полировку полупроводниковых пластин (Si, Ge, GaAs, SiC и др.), плоских деталей из металла, нержавеющей стали (марки 304, 316, 420), керамики, карбида вольфрама, стекла, сапфира. Возможна обработка деталей диаметром до 485 мм и толщиной до 70 мм. Для производств с большими объемами выпускаемых изделий, доступны установки двухсторонней шлифовки с автоматической загрузкой/выгрузкой образцов.

Модель	JYDM-6	JYDM-9	JYDM-12	JYDM-16	JYDM-20
Размер рабочей плиты	Ø390 мм	Ø635 мм	Ø835 мм	Ø1155 мм	Ø1355 мм
Макс. размер образца	Ø110 мм	Ø210 мм	Ø286*(Т)70 мм	Ø386*(Т)70 мм	Ø485*(Т)70 мм
Скорость вращения верхней/нижней плиты	0 - 90 об/мин	0 - 70 об/мин	0 - 60 об/мин		
Сила прижима верхней плиты	0 - 180 кгс	0 - 180 кгс	0 - 300 кгс		
Управление	Встроенный цветной сенсорный дисплей + ПЛК				
Габаритные размеры	1.1x1.3x1.9 м	1.2x1.7x2.3 м	2.0x1.5x2.4 м	2.1x1.8x2.5 м	2.3x1.9x2.5 м
Вес	~900 кг	~1500 кг	~3000 кг	~4000 кг	~5500 кг
Электропитание	380 В, 50 Гц, 3ф.				