

**Spiro® System gasket solution** позволяет работать с полным ассортиментом фитингов!

## СТАНОК ПРИКАТКИ РЕЗИНОВЫХ УПЛОТНЕНИЙ FITTINGSHAPER 1250

Формовочная машина для фитингов Fittingshaper позволяет существенно уменьшить интенсивность утечки в вентиляционной системе, что, в свою очередь, способствует сокращению расходов на электроэнергию!

Fittingshaper - это легко регулируемая машина для прикатки резиновых прокладок в небольших количествах, но в большом диапазоне диаметров.



### Техническая информация

Диаметры	125 - 1250 мм
Толщина материала	0.5 - 0.9 мм Оцинкованная сталь 0.5 - 0.8 мм Нержавеющая сталь
Гидравлическая система	Все приводы
Электроснабжение	5 кВ-А/ 400Вт / 50 Гц (другое по запросу)

## SPIRO® SYSTEM (см. стр. 28)

### Уникальные характеристики

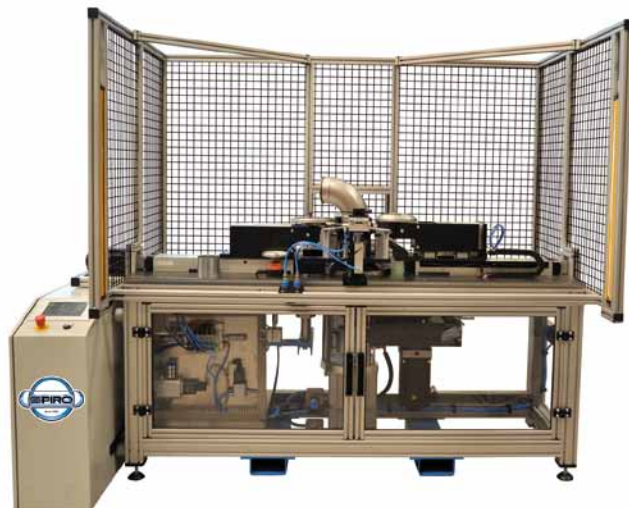
- » Быстрая и легкая установка
- » Промышленная сборка без неплотно закрепленных элементов
- » Возможность регулировки минимизирует риск утечек
- » Возможно использование в любых погодных условиях
- » Температуроустойчивость -30°C to +100°C
- » Выдерживает давление до -3000Па
- » Экологически безопасная – система включает уплотнитель, не содержащий растворитель



# SPIRO® SHAPER

Формообразующий станок Spiro® Shaper, демонстрирует высокую эффективность в сфере быстрого и аккуратного накатывания резиновой прокладки на различные фитинги. Акцент на небольших диаметрах (100 - 500 мм) позволяет совместить высокую производительность с постоянно высоким качеством, при условии правильной настройки оборудования.

Более того, Spiro® Shaper, может закруглять край фитинга на продукции и без накатывания резиновой прокладки. Станок также работает с любыми типами фитингов (переходы, отводы, тройники и т.д.). Кроме того, для уменьшения утечек воздуха Spiro® внедряет 5 различных толщин резиновых прокладок, покрывая весь существующий диапазон.



## Техническая информация

Диаметры	100 - 500 мм
Толщина материала	0.5 - 0.9 мм Оцинкованная сталь 0.5 - 0.8 мм Нержавеющая сталь
Электроснабжение	400V/50Hz 3Фазы (другое по запросу)
Сжатый воздух	7 Бар, 200 л/мин. (минимальные требования)

**Совместите Fittingshaper 1250 и Spiro® Shaper для получения полного диапазона диаметров для накатывания резиновой прокладки на ваши фитинги!**

Двухязычковая резиновая прокладка для Spiro® System



Двухязычковая резиновая прокладк обеспечивает герметичность класса D

