

## FITTINGSHAPER 1250

**Fittingshaper ayuda de forma crucial a reducir las fugas en el sistema de ventilación, y, por tanto, a reducir los costes de consumo energético.**

Fittingshaper es una máquina flexible concebida para montar juntas de goma en accesorios en volúmenes pequeños pero con muchos tamaños diferentes.

DATOS TÉCNICOS	
Diámetro	125 – 1250 mm
Espesor del material	0.5 – 0.9 mm acero galvanizado 0.5 – 0.8 mm acero inoxidable
Sistema hidráulico	Todos los dispositivos y movimientos
Fuente de alimentación	5 kVA / 400V / 50 Hz (otro voltaje previa solicitud)
Producción máx.	2 juntas (Ø 300 mm) en menos de 2 minutos

➤ Combine Fittingshaper 1250 y Spiro® Shaper para disponer de toda la gama de dimensiones de juntas de goma en sus accesorios



Patente no.: US 6,598,285 B1  
Patente no.: US 6,170,883 B1

### Funciones únicas:

- Instalación rápida y fácil
- Junta colocada en fábrica sin piezas sueltas
- Resistente a temperaturas desde -30°C hasta +100 °C
- Soporta una presión positiva de 3000 Pa

