

## FITTINGSHAPER 1250

**Der Fittingshaper trägt wesentlich zur Verringerung der Leckrate im Belüftungssystem bei und senkt so den Energieverbrauch!**

Der Fittingshaper ist eine flexible Maschine für die Montage von Gummidichtungen an Formteilen, die kleinere Mengen, jedoch viele verschiedene Grössen verarbeiten kann.

### TECHNISCHE DATEN

Durchmesser	125 – 1250 mm
Materialstärke	0.5 - 0.9 mm galvanisierter Stahl 0.5 - 0.8 mm rostfreier Stahl
Hydrauliksystem	Alle Antriebsarten und Bewegungen
Stromversorgung	5 kVA / 400V / 50 Hz (weitere Stromspannungen auf Anfrage)
Max. Produktionskapazität	2 Dichtungen (Ø 300 mm) in unter zwei Minuten

➤ Kombinieren Sie Fittingshaper 1250 & Spiro® Shaper miteinander, um Gummidichtungen mit sämtlichen Abmessungen für Ihre Formteile verwenden zu können!



Patent No.: US 6,598,285 B1  
Patent No.: US 6,170,883 B1

### Besondere Eigenschaften:

- Schnelle und einfache Installation
- Fabrikseitig eingebaute Dichtung ohne lose Einzelteile
- Temperaturbeständig von -30°C bis +100°C
- Beständig gegen positiven Druck 3000 Pa

