

# VS100

## Atornilladora semiautomática

La VS100 es una máquina semiautomática para el taponado de todo tipo de botellas con rosca en el cuello y a las que se les puede colocar un tapón de rosca.



**La VS100 es una taponadora semiautomática equipada con :**

- Armazón de acero inoxidable.
- Cabezal de atornillado diseñado a medida.
- Sistema de centrado para un posicionamiento preciso del producto.
- Mando a dos manos 100% neumático.

- Cabezal atornillador adicional.
- Cilindro de centrado adicional.

Antes de validar cualquier pedido, podemos realizar pruebas gratuitas para garantizar la viabilidad de su proyecto. No dude en ponerse en contacto con nosotros.

## Características técnicas VS100

PESO APROXIMATIVO EN KG	30 kg (dependiendo de la opción)
MEDIDAS (CON CHASIS)	432 mm ancho 682 mm altura 618 mm de profundidad
POTENCIA CONSUMIDA	1 kW
ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA	220 V mono
FRECUENCIA	~ 50 Hz 16 A
TEMPERATURA IDEAL DE FUNCIONAMIENTO	de 10°C à 30°C

**Tenga en cuenta que esta máquina requiere una alimentación eléctrica y neumática**

### Foco técnico n°1

#### CONEXIÓN NEUMÁTICA / ELÉCTRICA

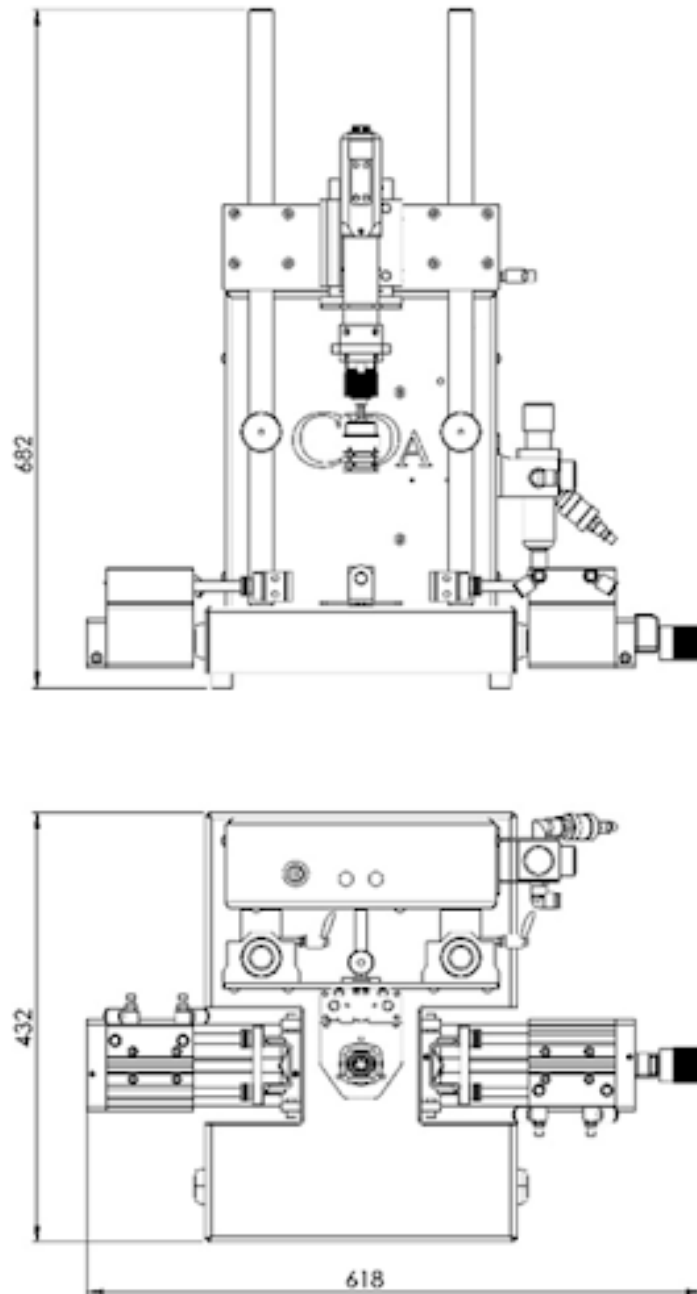
Conexión neumática: 1 conexión de aire sobre manómetro - Por debajo de 6 bares constantes (Manguera  $\emptyset$  Int/Ext = 8/10 mm).

Conexión eléctrica: 1 Cable 220 v - longitud 3 metros - Enchufe doméstico.

### Foco técnico n°2

#### CABEZAL DE ATORNILLADO

Los cabezales de atornillado se fabrican a medida según las muestras (tapones) especificadas en el momento del pedido y recibidas por nuestro departamento de calidad. Cambiar o añadir un tapón implicaría cambiar el utillaje.



Las fotos, cadencias y descripciones se proporcionan a título indicativo sin valor contractual.