

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	110 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

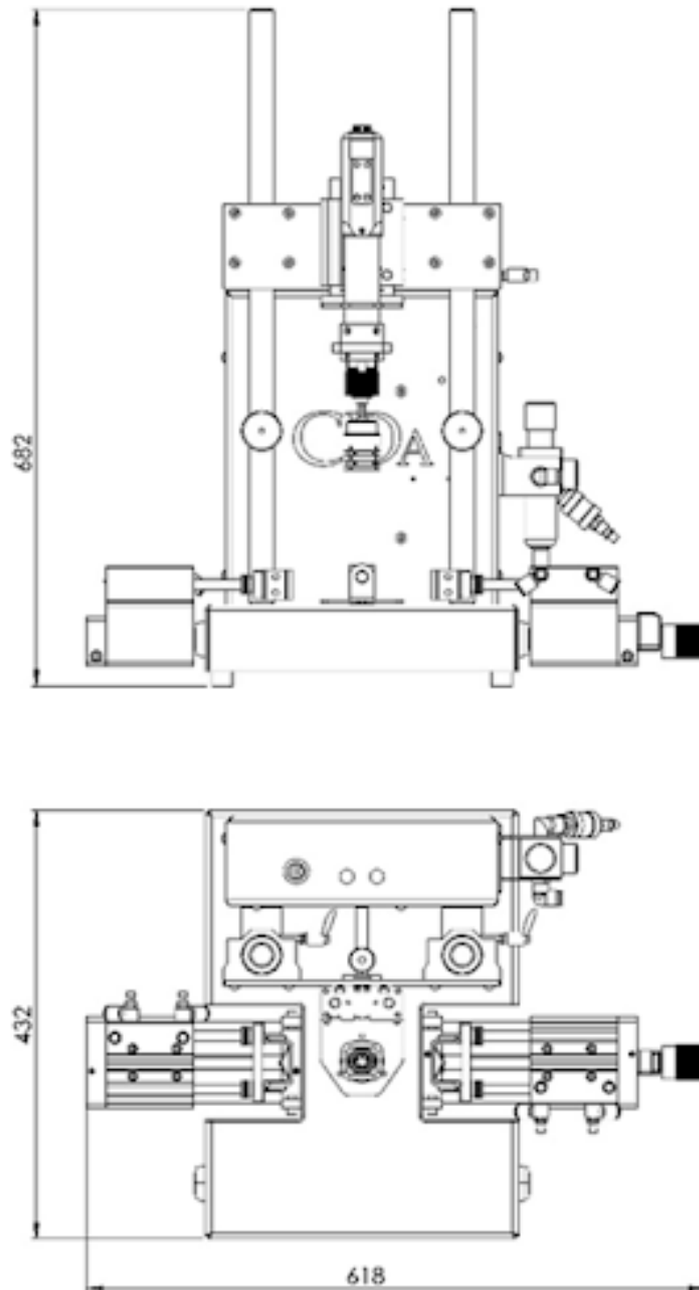
Conexión neumática: 1 conexión de aire sobre manómetro - Por debajo de 6 bares constantes (Manguera \emptyset Int/Ext = 8/10 mm).

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.