

Contáctanos

 0984048759 / 0995870823

 Calle de Los Cedros Oe1-186
y Melchor Toaza



Llenadora de líquido manual A03

Parámetros Técnicos

Modelo	A03
Velocidad de llenado	20-30 veces/min
Boquilla de llenado	4mm 6mm 8mm
Rango de llenado	5-50ml
Precisión de llenado	$\leq \pm 1\%$
Tamaño de la máquina	340*340*700mm
Peso de la máquina	13kg
Volumen de la tolva	10kg
Estructura de la máquina	De acero inoxidable
Material de relleno	Cerveza, Leche, Agua, Aceite, Zumo, ect.

Características

- La máquina de Llenado de líquidos de pasta manual tipo A03 adopta la estructura del pistón, que se puede utilizar para el llenado de líquidos, pasta y otros materiales con 0-50g.
- El dispositivo tiene una estructura razonable, fácil de entender, características de alta precisión.
- La máquina puede controlar la salida del material ajustando la escala digital, que es más práctica y precisa que las máquinas tradicionales



Parámetros Técnicos

- El relleno manual de pasta y líquido tipo A03 es una máquina de llenado de pasta y líquido ideal, como líquidos, alimentos líquidos, aceite lubricante, champú, cosméticos, etc.
- Adopta una estructura de pistón, puede llenar pasta y líquido cuantificado de 5-50ml.
- Se utiliza ampliamente en el campo farmacéutico, cosmético, alimentario, pesticida y campo especial.
- Equipado con perilla de dispositivo de ajuste de cantidad de llenado, llenado cuantitativo, llenado cuantitativo y velocidad de llenado que todos pueden controlar manualmente.
- La máquina de llenado manual es compacta, actúa con agilidad y es fácil de usar, todas las piezas que se sumergen en el material están hechas de acero inoxidable y PETT, con resistencia al desgaste, anticorrosión y otras características,



Tolva

La tolva está hecha de acero inoxidable, de calidad alimentaria.
Volumen: 9L Relleno de pistón
Adecuado para pastas y líquidos



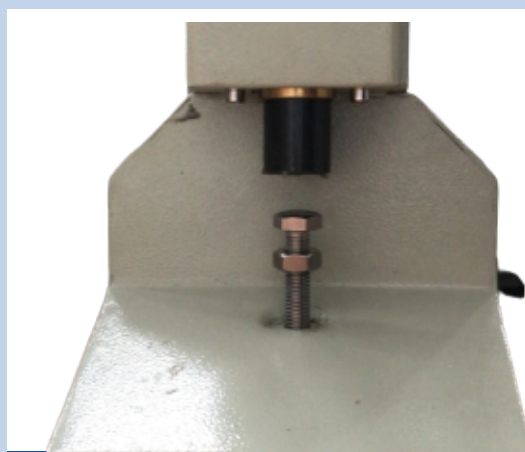
Boquilla de llenado

La posición de contacto del material es de acero inoxidable 304
Dos tamaños de boquillas, diámetro de 4 y 8mm



Mango

Mango de acero inoxidable grueso
Robusto y duradero, no se deforma.



Estructura de ajuste de volumen de llenado

- El volumen de llenado está determinado por la distancia entre el tornillo y la prensa
- El volumen de llenado se puede ajustar girando el tornillo.

Aceptamos
Tarjeta de crédito

