



Ficha técnica

TAPADORA ROSCADORA PARA TAPONES PRE-ROSCADOS

La máquina taponadora manual se utiliza para tapar y destapar tamaños de tapas de 10 mm a 30 mm de diámetro.

Es portátil, fácil de usar para apretar y aflojar las tapas.

Una vez que se aprieta la tapa, la máquina se detiene.

Una vez que se detiene, puede tapar otro.

La capacidad es de 30 a 90 botellas por minuto.

Voltaje: 220V, 110V.

Tamaño de tapado: 10-20 mm y 20-30 mm.

Calidad de la tapadora interior: Tapadora de silicona anti-desgaste.

Accesorio que incluye 1 gancho de resorte, 2 portabrocas de silicona y 1 portabrocas de metal y destornillador.



Fuente de alimentación: AC220V 50 - 60 Hz.

Potencia motor: 80W.

Método de operación: manual.

Método de tapado: tapón de rosca eléctrico.

Diámetro de tapado: 10 - 30 mm.

Tamaño: 7x7x30cm.

Peso neto: 1kg.

