

## Ficha técnica

# TAPADORA ROSCADORA SEMIAUTOMÁTICA

[NEUMÁTICA - TAPAS HASTA  $\varnothing$ 100MM]

### Descripción:

Esta máquina se utiliza para apretar tapas de botellas con roscas de tornillos, como tapas de rosca y tapas de botellas de rosca normales. Es ampliamente utilizado en las industrias alimentaria, química diaria y cosmética.

Adecuada para atornillar tapas, como tapa continua y tapa giratoria.

### Parámetros:

Diámetro de la botella	40-200 mm
Diámetro de la tapa de la botella	Estándar: $\leq 90$ mm Personalizado: $\leq 100$ mm
Velocidad de trabajo	20-40 botellas/minuto (dependiendo de las botellas y las tapas)
Tamaño de la máquina	Aprox 180*480*535mm
Peso de la máquina	Alrededor de 18,5 kg
Tamaño del paquete	Aprox 600*340*710mm
Peso del paquete	Alrededor de 26,5 kg



