

MAQUINA PARA COSER SACOS 220V

SKU: 11152

MODELO: GK26-1AX

ESPECIFICACIONES	
Voltaje	220V
Frecuecia	60Hz
Potencia	90 W
Tipo de aguja	DNx1#125
Longitud de punta	6.5 mm
Sistema de lubricación	Integrado
Tipo de costura	Punta en cadena (1solo hilo)
Tipo de alimentación	Corriente alterna
Producto	Máquina portátil para cerrar sacos (Modelos GK26)
Revolucion (RPM)	1250
Materiales que cose	Sacos de Papel Kraft, plástico (PP/PE), tela tejida, algodón, yute y arpillera
Funciones extra	Tiene una cuchilla incorporada para cortar el hilo al terminar y un sistema de lubricación por bomba manual (un botón que se presiona)



Aplicación:

La máquina para coser sacos es una herramienta industrial diseñada para cerrar de forma eficiente y segura diferentes tipos de sacos, como los de yute, papel kraft, tela, entre otros. Se utiliza en diversos sectores, como la agricultura, la industria alimentaria y la química, para empacar productos a granel y garantizar su conservación.

Recomendaciones:

Verifica que tenga la potencia y la velocidad necesarias para un trabajo eficiente. Seguridad: Siempre desconéctala de la corriente antes de cambiar agujas, ajustar piezas o hacer mantenimiento. Aceite (¡Muy importante!): Nunca la uses sin aceite. Antes de empezar a trabajar, presiona el botón de la bomba de aceite unas 10 veces para lubricar las partes internas. Final de costura: Al cortar el hilo, deja una "cola" de al menos 3 cm. Esto evita que la costura de cadeneta se desarme sola.

Observaciones:

Es una máquina de trabajo pesado, diseñada para ser rápida. Su puntada de "cadeneta" es lo que la hace veloz, pero también es la razón por la que es vital dejarle la "cola" de hilo al final; si jalas el hilo incorrecto, toda la costura puede deshacerse fácilmente. Es importante contar con el entrenamiento adecuado para operar una máquina para coser sacos de manera segura y eficiente.

Medida: 28x37x30 cm	Marca
Peso: 6 kg	SAFARI
Empaque: Caja de color	

Accesorio

10Agujas - Rrollo de hilo - Destornillador









