



FICHA TÉCNICA

Máquina De Recarga Y Recuperación De Refrigerante Ac636 Modelo Ac636
Refrigerante R134A Modo Totalmente Automático Voltaje 110V/60Hz/1Ph
Pantalla Lcd 3.9" Velocidad De Reciclado 180-350 G/Min Velocidad De
Recarga 800-1500 G/Min Velocidad De Vacío 60L/Min

CÓDIGO:

EC-AC636

***Nombre:** Máquina de Recarga y Recuperación de Refrigerante para autos 110V/60HZ/1PH

Código de producto: EC-AC636

Garantía: 1 año

Marca: CARBONE

Procedencia: Importado

Se vende por: Unidad

Tipo: Herramientas de Recarga y Recuperación Aire Acondicionado

INFORMACIÓN ADICIONAL

Máquina De Recarga Y Recuperación De Refrigerante Ac636

Avanzado Sistema De Aire Acondicionado Para Vehículos

Esta Máquina Recupera Los Restos De Refrigerante Del A/A, Eliminando Impurezas Como Aceite Congelado, Aire Y Vapor De Agua, Que Pueden Causar Alta Temperatura, Fugas Y Bloqueos. Permite Observar El Nivel De Aceite De La Bomba, Vaciar Y Recoger Aceite Usado, Y Se Adapta Mejor A Terrenos Irregulares.

- Modelo Ac636
- Refrigerante R134A
- Modo Totalmente Automático
- Voltaje 110V/60Hz/1Ph
- Pantalla Lcd 3.9"
- Velocidad De Reciclado 180-350 G/Min
- Velocidad De Recarga 800-1500 G/Min
- Velocidad De Vacío 60L/Min
- Capacidad Del Tanque De Refrigerante 10 Kg
- Rango De Báscula Electrónica De Refrigerante 60 Kg
- Capacidad De La Botella De Aceite 300 MI
- Presión Máxima De Trabajo 17.5 Bar

-Precisión De La Báscula Electrónica + 5G

