

54588**SANGRADOR DE FRENOS ELÉCTRICO****ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

| | |
|--|---------------|
| Presión de trabajo | 0,6-3,0BAR |
| Adaptadores | 16 |
| Potencia | 48W |
| Medición voltaje corriente alterna (AC) | 90-240V |
| Medición voltaje corriente continua (DC) | 12-24V |
| Tasa de flujo | 2,2LPM |
| Peso | 7,00Kg |
| Dimensiones (LxAnxAI) | 240x200x280mm |

DETALLES

Este sangrador de frenos utiliza un sistema eléctrico para generar presión y extraer el aire atrapado en el sistema de frenos. Este Kit dispone de multiples adaptadores, és universal.

VENTAJAS:

- ✓ Facilidad de uso
- ✓ Versatilidad
- ✓ Precisión y consistencia

ACCESORIOS:

x16 Adaptadores.

x1 Conector.

Convertidor AC-DC.

Manguera de relleno: 3.5m.

Presión de trabajo: 0.6-3.0 bar (el dispositivo no debe configurarse para trabajar a una presión superior a 3.0 bar).

Soporte contra aire: Sí.

Nivel de ruido: ≤50dB.

