

**Producto: BALANCEADORA DE LLANTAS PARA
RINES DE 10" A 24" | USO RUDO | ALTO
RENDIMIENTO**



Fabricante	BGS
Clave	845930-MX
Código de Barras	7503029381271
Unidad de Medida	PIEZA



Descripción

- Peso máx. de neumático
- 65 kg
- Fuente de alimentación
- 110V / 50Hz
- Resolución
- +/-1 g
- Velocidad de rotación
- <200rpm
- Diámetro de llantas
- 10" -24" (254 mm -610 mm)
- Anchura de llantas
- 1,5" -20" (20 mm -508 mm)
- Tiempo ciclo
- <8 s
- Nivel de decibeles
- <70 dB
- Peso neto
- 102 kg
- Oscilación de temperatura
- -5°C -50°C
- Dimensiones
- 960x760mmx1160mm
- Todas las balanceadoras de BGS se fabrican bajo las normas y pruebas más estrictas de calidad, por lo que califican para el uso profesional. Las balanceadoras tienen una alta capacidad de carga y fueron diseñadas para una larga duración de vida. Un claro ejemplo se encuentra en los componentes internos, los cuales están diseñados para un arduo trabajo. Los cilindros están fabricados de acero inoxidable. Nuestra gama completa le ofrece una opción a cada necesidad de trabajo, desde el equipo básico hasta la unidad de alto rendimiento.

Detalles Técnicos