

**Producto: BALANCEADORA DE ALTO  
RENDIMIENTO DE LLANTAS PARA RINES DE 10" A  
24" | PANTALLA 3D**



Fabricante	BGS
Clave	845950-MX
Código de Barras	7503029381288
Unidad de Medida	PIEZA



### Descripción

- Peso máx. de neumático
- 65 kg
- Fuente de alimentación
- 110V / 50Hz
- Resolución
- +/-1 g
- Velocidad de rotación
- <200rpm
- Exactitud de la posición
- 1.5°
- Diámetro de llantas
- 10" -24" (256 mm -610 mm)
- Anchura de llantas
- 1,5" -20" (40 mm -510 mm)
- Tiempo ciclo
- <8 s
- Nivel de decibeles
- <70 Db
- Peso neto
- 98 kg
- Oscilación de temperatura
- -5°C -50°C
- Dimensiones
- 960x760mmx1160mm
- Todas las desmontadoras BGS se fabrican bajo las normas y pruebas más estrictas de calidad, por lo que califican para el uso profesional. Las desmontadoras 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