

APÓYESE EN NOSOTROS PARA MEJORAR SU VIDA



LIJADORAS ROTO-ORBITALES 5151 Y 5152
5100 Series

LIJE MÁS Y GASTE MENOS LIJADORA ROTO-ORBITAL 5100 SERIES

Lijadoras roto-orbitales de 125-150 mm 5151 y 5152

La lijadora roto-orbital 5100 Series de Ingersoll Rand® le proporciona la eficiencia que necesita para mejorar su productividad. Llevamos más de 100 años siendo su fabricante de confianza de herramientas eléctricas y neumáticas, y siempre suministramos la durabilidad, el rendimiento y el valor en el que confía. Los resultados hablan por sí mismos y le brindan la potencia que necesita para realizar su trabajo. Nuestra fiable lijadora le ofrece la máxima tasa de desbaste en cada trabajo, por lo que podrá sacar adelante más tareas en un mismo día. Proporcionamos unos niveles increíbles de rendimiento y potencia en un paquete asequible que no dañará su presupuesto. Ingersoll Rand® le proporciona una durabilidad fiable, la mejor de su categoría, para estar a la altura de sus necesidades. La lijadora 5100 Series le brinda la versatilidad necesaria para realizar cualquier trabajo.



Mantenimiento de vehículos



Industria general



Trabajo del metal



Trabajo de la madera

Se conecta a distintos sistemas de vacío tanto centralizados como portátiles para una eliminación eficiente de las partículas.

Potente motor de 0,22 kW y 12.000 r.p.m. para lograr una potencia y una velocidad de desbaste óptimas para su aplicación.



Paletas codificadas por colores para facilitar el reconocimiento

- Órbita de 5,0 mm (3/16") = cromo
- Órbita de 2,5 mm (3/32") = negra

Empuñadura de goma para incrementar la comodidad y la seguridad del usuario.

Acabado fino y sin defectos en una amplia variedad de superficies, como madera, composite, fibra de vidrio, chapa metálica y otros materiales.

LIJADORA ROTO-ORBITAL 5100 SERIES

| CCN y número de modelo | Diámetro de órbita | Velocidad en vacío máxima (r.p.m.) | Plato* | Diámetro del plato (mm) | Potencia nominal (kW) | Promedio de uso de aire (l/min) | Peso (kg) | Longitud (mm) |
|------------------------|--------------------|------------------------------------|--------|-------------------------|-----------------------|---------------------------------|-----------|---------------|
| 5151-6 | 5,0 mm (3/16") | 12.000 | Vinilo | 150 | 0,22 | 496 | 0,82 | 166 |
| 5151-6-HL | 5,0 mm (3/16") | 12.000 | Velcro | 150 | 0,22 | 496 | 0,82 | 166 |
| 5152-6 | 2,5 mm (3/32") | 12.000 | Vinilo | 150 | 0,22 | 496 | 0,82 | 166 |
| 5152-6-HL | 2,5 mm (3/32") | 12.000 | Velcro | 150 | 0,22 | 496 | 0,82 | 166 |
| 5151-5 | 5,0 mm (3/16") | 12.000 | Vinilo | 125 | 0,22 | 496 | 0,82 | 166 |
| 5151-5-HL | 5,0 mm (3/16") | 12.000 | Velcro | 125 | 0,22 | 496 | 0,82 | 166 |
| 5152-5 | 2,5 mm (3/32") | 12.000 | Vinilo | 125 | 0,22 | 496 | 0,82 | 166 |
| 5152-5-HL | 2,5 mm (3/32") | 12.000 | Velcro | 125 | 0,22 | 496 | 0,82 | 166 |

*Todos los modelos están preparados para vacío.

Síguenos. #RTOOLS

