

## LIJADORA ORBITAL LI-ION 20V 125MM 10000RPM

SKU: 21021

MODELO: TROSLI2001

### ESPECIFICACIONES

Voltaje de batería	20 V
Frecuencia	60 Hz
Velocidad	10000 rpm
Tamaño inferior	125 mm
Velocidad constante	Si



Batería y cargador  
se venden por  
separado

### Aplicación:

Una lijadora orbital es una herramienta eléctrica o neumática diseñada para lijar superficies de manera rápida y uniforme. Su función principal es eliminar imperfecciones, rebabas y capas de pintura o barniz, dejando una superficie suave y lista para acabados finales.

### Recomendaciones:

Al seleccionar una lijadora orbital, es importante considerar factores como la potencia (medida en vatios o amperios), la velocidad de operación (medida en oscilaciones por minuto, OPM), el tamaño de la base de lijado (comúnmente de 5 o 6 pulgadas) y el sistema de sujeción del papel de lija (velcro o clips).

### Observaciones:

Existen diferentes tipos de lijadoras orbitales según su diseño y funcionalidad, como las estándar (para trabajos generales), las de detalle (para áreas pequeñas o de difícil acceso) y las de alto rendimiento (para uso profesional intensivo). Cada tipo tiene sus propias ventajas y desventajas en términos de precisión, velocidad y facilidad de uso.

<b>Medida:</b>	<b>Marca</b> TOTAL
<b>Peso:</b> 1.2 kg	
<b>Empaque:</b> Caja de color	

### Accesorio

5lijas