

ElectricSander

Características Generales de la Lijadora Eléctrica de Banda y Disco, ElectricSander

En VentDepot ya contamos con la Nueva gama de Lijadoras Eléctricas las cuales ponemos a su disposición a costos accesibles.

Las Lijadoras Eléctricas de Banda y Disco sirven para lijar superficies grandes y planas y usted podrá librarse de la necesidad de ejercer presión sobre la superficie y lijar ya que este tipo de lijadoras poseen un poder de pulido muy fuerte. Por esta misma razón se recomienda no detener la máquina en ningún momento cuando estemos en pleno proceso de lijado.

La Lijadora Eléctrica de Banda y Disco ElectricSander cuenta con base de hierro fundido para mayor estabilidad.

Tamaño de banda de 9 x 6.2" o 224 x 160mm.

Inclinación de la mesa de trabajo 0-60°.

Inclinación de la mesa de banda 0-60°.

Aplicaciones de la Lijadora Eléctrica de Banda y Disco, ElectricSander

La Lijadora Eléctrica de Banda y Disco ElectricSander es de uso comercial e industrial.

Ideal para utilizarlos en procesos de desbaste, lijado y pulido con la que se obtiene una uniformidad en diferentes tipos de superficies, como madera, metal, composites, plástico, etc.

Garantía de la Lijadora Eléctrica de Banda y Disco, ElectricSander

La Lijadora Eléctrica de Banda y Disco ElectricSander tiene una garantía de 1 año certificado por escrito, Sujeto a las cláusulas de garantía de VentDepot.



Características Técnicas Específicas de la Lijadora Eléctrica de Banda y Disco, ElectricSander

Clave	Potencia W	Voltaje			Velocidad sin Carga RPM	Capacidad de Lija	Tiempo de Operación min.	Función	Peso Kg	Dimensiones con empaque (cm)		
		V	F	Hz						Base	Alto	Ancho
MXESA-001	373	120	1	60	550	Banda 4x36", Disco 6"	30/10	Banda y Disco	17.7	50	50	50

Galería de Imágenes de la Lijadora Eléctrica de Banda y Disco, ElectricSander



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de Corrección	Vo.Bo. Supervisor.
V1	Arell Romero	Ficha Nueva	Ninguna	Antonio García