



Hoja de Diamante de 14" con Borde Segmentado, Corte en Metal

No. de parte A-96229

Especialmente diseñado para manejar la potencia extrema de las cortadoras industriales de gasolina para las aplicaciones más demandantes



DISEÑO

Segmentos con cubierta de diamante para cortes rápidos y larga duración



CONTROL

Núcleo de acero premium balanceado por expertos para reducir la vibración y el ruido



DURABILIDAD

Dura significativamente más que los discos abrasivos estándar



APLICACIONES

Para cortar barras de acero, hierro angular, perfiles metálicos y más



CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Segmentos con cubierta de diamante para cortes rápidos y larga duración
- Núcleo de acero premium balanceado por expertos para reducir la vibración y el ruido
- Los diamantes son soldados al vacío en cada segmento para máxima durabilidad
- Dura significativamente más que los discos abrasivos estándar
- Diamantes de alta calidad para larga duración y cortes rápidos
- Para cortar barras de acero, hierro angular, perfiles metálicos y más
- Para usar con cortadoras industriales de 14" de gasolina

APLICACIONES

- Barras de acero
- Hierro angular
- Perfiles metálicos
- Tubería
- Forjado Metálico

ACERCA DEL MODELO

Para aplicaciones de corte de metal, obtén una hoja que pueda manejar la potencia extrema de las cortadoras industriales de gasolina. La Hoja de Diamante de 14" para Corte (A-96229) de Makita está diseñada para durar más que los discos abrasivos estándar al cortar varilla, hierro angular, broches de metal y más. La hoja presenta un núcleo de acero Premium balanceado por expertos para reducir la vibración y el ruido. Es ideal para usar con cortadoras industriales de 14" de gasolina.

Es parte de la línea en expansión de Makita de Hojas Óptimas de Diamante diseñadas para cortes rápidos y suaves. Cada Hoja de Diamante de Makita presenta la más alta calidad de diamantes sintéticos para rendimiento mejorado. La línea Makita incluye hojas diamante segmentadas y turbo en un rango de tamaños y complementa la colección existente de calidad de herramientas industriales de corte y esmerilado. El rango de tamaños de hoja es de 4" a 16".

ESPECIFICACIONES

Diámetro	14"
Eje	1"
RPM Max	5,460
Adhesivo	Soldadura al Vacío
Placa	Acero de Alta Calidad
Código de barras	088381-457743