



Disco diamante MEDID extra fino Premium

Referencia: XX115
 EAN-13: 8421411023396
 Marca: MEDID

- Precisión en el Corte: Debido a su diseño extra fino y los segmentos en doble X, este disco permite realizar cortes muy precisos, lo cual es crucial en trabajos detallados.
- Menos Generación de Polvo: Este tipo de disco produce menos polvo comparado con discos de corte convencionales, lo que resulta en un ambiente de trabajo más limpio y seguro.
- Mayor Durabilidad: Dado que está impregnado con diamante, este disco tiene una vida útil más larga, lo que significa menos cambios de disco y más ahorro a largo plazo.
- Trabajos de Alta Calidad: La precisión que ofrece este disco permite al usuario realizar trabajos de alta calidad, lo que es esencial para profesionales que buscan mantener o mejorar su reputación.

Descripción general

Un disco diamante extra fino segmentos en doble X es una herramienta de corte especializada. Está diseñado para cortar materiales muy duros, como cerámica, mármol, granito, y hormigón. Lo que lo hace especial es su diseño "extra fino" y los segmentos en forma de "doble X". Este diseño permite cortes más precisos y reduce la cantidad de polvo generado. La estructura de diamante en el disco asegura un corte eficiente y duradero. Es ideal para trabajos que requieren mucha precisión, como acabados delicados o cortes en materiales muy costosos.

Disco extra fino de diamante. Corte rápido con alta velocidad.
 Corte suave, bordes precisos.
 Con agujeros de ventilación y refrigeración.
 Corte extra fino, espesor de 1,2 mm.
 Segmentado en doble XX.
 Para azulejos, baldosas, piedra natural, porcelana, gres.

Características

Diámetro (en mm)	115
Espesor (en mm)	1.2
Segmentos	En doble XX

Acabados

Color	Negro
Material	Alma Acero

Dimensiones

Largo artículo (cm)	11.5
Ancho artículo (cm)	11.5
Alto artículo (cm)	0.12

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: largo (cm)	15,00
Producto empaquetado: alto (cm)	19,30
Presentación	Blíster