

FICHA TÉCNICA

CAIMAN CUT SEG



DESCRIPCIÓN

Disco Diamantado Segmentado



MEDIDAS (inch)	4", 4.5", 7", 9"
MEDIDAS (mm)	100, 115, 180, 225
MÁX RPM	15,000 / 13,300 / 8,730 / 6790
LÍNEA	CAIMAN CUT
ARBOR / EJE	7/8 - 5/8 - DM ●
ALTURA DE SEG.	8 mm ●
GROSOR	.080" .080" .095" .095"
ALMA	ACERO ●

APLICACIÓN

- Disco semiprofesional segmentado para usos generales. Ideal para: **concreto**, cantera, ladrillo, bloque, piedras naturales y más.
- Uso en seco o con agua para mayor rendimiento

OPERACIÓN

- Usar en una esmeriladora angular o vertical.⁽¹⁾
- Instale el disco respetando el sentido del giro indicado en el mismo y déjelo girar durante un minuto al vacío.
- Al cortar utilice fuerza moderada puesto que la presión excesiva puede llegar a dañar el producto.

SEGURIDAD

- Utilice siempre las guardas de seguridad.
- Nunca exceda la velocidad de giro máxima marcada en el empaque.
- Siempre utilice equipo de seguridad completo: guantes, lentes de seguridad, mascarilla y protección auditiva.
- No utilice en operaciones de desbaste.



Úsese bajo la norma de seguridad ANSI B7.1 PREGUNTE Y REVISE NUESTRA GARANTÍA

PREVIO

- Antes de montar el disco debe realizarse una inspección, una vez extraído el disco, si se encuentra un evidente daño en el producto, este no deberá de ser aceptado.
- Maneje el producto con precaución para prevenir golpes o caídas, si el producto presenta un daño, este no deberá ser montado.
- Usar siempre en la maquina correspondiente al diámetro.

COMPOSICIÓN

- Alma especial para evitar el sobrecalentamiento y alargar la vida del diamante.
- Aleación de polvo diamantado combinado con: hierro, cobre, cobre+estaño, níquel y fósforo+hierro.
- Diamante MESH: G40/45 50% G45/50 50%

EMBALAJE

- Caja con 100 piezas / 50

