

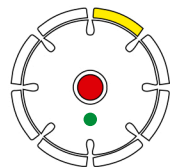
# FICHA TÉCNICA

# EAGLE CUT TURBO



## DESCRIPCIÓN

Disco Diamantado Turbo



MEDIDAS (inch)	4.5" y 7"	
MEDIDAS (mm)	115, 180	
MÁX RPM	13,300 / 8,730	
LÍNEA	EAGLE CUT	
ARBOR / EJE	7/8 - 5/8 - DM	●
ALTURA DE SEG.	10 mm	●
GROSOR	.080" .095"	
ALMA	ACERO	●

## APLICACIÓN

- Disco profesional de rin turbo para usos generales ideal en **pedras naturales** como mármol, granito, recinto volcánico, concreto, ladrillo, bloque entre otros
- Uso en seco o con agua para mejor desempeño.

## OPERACIÓN

- Usar en una esmeriladora angular o vertical. <sup>(1)</sup>
- 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, níquel, fósforo + hierro.

Diamante MESH: 50% 40/45, 30% 45/50, 20% 50/100

## EMBALAJE

- Caja con 100 piezas / 50

EN13236



Úsese bajo la norma ANSI b7.1

