

# FICHA TÉCNICA

## EAGLE CUT ABRASIVO



### DESCRIPCIÓN

Disco Abrasivo  
Para Corte de Metal



MEDIDAS (inch)	4.5", 5", 7", 9", 14"
MEDIDAS (mm)	115, 127, 175, 225, 350
MÁX RPM	13,300 / 12,000 / 8,730 / 6,790 / 4365
LÍNEA	EAGLE CUT
ARBOR / EJE	7/8
GROSOR	.047" .047" .063" .078" .125"

### APLICACIÓN

- Disco abrasivo especial para el corte fino de metales huecos y sólidos como: PTR, varilla, tubos, perfiles etc.

### OPERACIÓN



- Usar en una esmeriladora angular o cortadora fija.
- 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 grano abrasivo.

### 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

- Oxido de aluminio, resina de fenibenceno y monocristal.

### ALMACENAMIENTO

- No exponer a solventes o agua.
- Almacenarse de forma horizontal sobre una superficie plana.

### EMBALAJE

- 4.5" Caja master con 500 piezas
- 7" Caja master con 200 piezas
- 9" Caja master 150 piezas
- 14" Caja master 25 piezas



EN13236



Úsese bajo la norma ANSI b7.1



BE-BLADE  
El Poder del Metal por Cortar