

D= 250 mm
T= 2.0 mm
H= 31.7 mm

FICHA TÉCNICA

ARTÍCULO

5322

Descripción del Producto

Disco de Corte Metalográfico

Dimensiones (pulg.) 10"x1/16"x1¼"

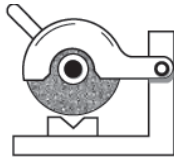
Dimensiones (mm) 250X2.0X31.7

Tipo de grano: Oxido de Aluminio

Graduación: AA60-P-BL10

Max. rpm: 6,112

Línea: Cinasa



1.- USO

Para operaciones de cortes metalográficos.

2.- MAQUINA UTILIZADA

Máquina Estacionaria.

3.- SEGURIDAD

PERMITA que el disco gire a la velocidad máxima de operación.

NUNCA exceda la velocidad marcada.

USE equipo de seguridad, (guantes, lentes de seguridad, tapones auditivos, mascarilla).

USE siempre las etiquetas proporcionadas por el fabricante.

USESE de acuerdo a norma de seguridad ANSI B7.1

4.- MANEJO

INSPECCIONE el disco antes de ser usado; por posibles daños en tránsito o almacenamiento.

NO HAGA uso del disco que se haya caído o golpeado.

5.- ALMACENAMIENTO

Los discos deben ser almacenados sobre una superficie horizontal y perfectamente plana.

No exponga los discos a solventes o agua.

No exponga los discos a condiciones extremas de temperatura o humedad.

Para una mayor información consulte la norma ANSI B7.1

6.- UNIDADES DE EMPAQUE

Piezas por caja: 100 unidades.

