

D= 76.2 mm  
T= 1.6 mm  
H= 12.7 mm

## FICHA TÉCNICA

### ARTÍCULO

# 5306

#### Descripción del Producto

Disco de Corte para Ladrillo, Piedra y Concreto

**Dimensiones (pulg.)** 3"X1/16"X1/2"

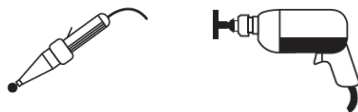
**Dimensiones (mm)** 76.2X1.6X12.7

**Tipo de grano:** Carburo de Silicio

**Graduación:** WC60-V5-BFIW

**Max. rpm:** 20,372

**Línea:** Alto Rendimiento



#### 1.- USO

Para operaciones de corte de ladrillo piedra y concreto.

#### 2.- MAQUINA UTILIZADA

Moto Tool y Taladro.

#### 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: 200 unidades.

