



TIPO 1

D = 70 mm T = 6 mm H = 17.5 mm

## FICHA TÉCNICA

# ARTÍCULO 4580

### Descripción del Producto

Rueda Abrasiva Vitrificada

**Dimensiones (pulg.)** 2 3/4"X1/4"X11/16"

Dimensiones (mm) 70X6.4X17.5

Tipo de grano: Óxido de Aluminio Rosa

Graduación: PA80-K8-V40W

Max. Rpm: 9,025

Línea: Afilado de Cuchillas y Fresas



#### 1.- USO

Para afilado de Cuchillas y Fresas circulares anchas, grano menos friable y afilado rápido, durable y mantiene mejor el perfil.

#### 2.- MAQUINA UTILIZADA

Máquinas Fortuna.

#### 3.- SEGURIDAD

**PERMITA** que la rueda gire a la velocidad máxima de operación, un minuto antes de esmerilar.

**NUNCA** exceda la velocidad marcada en la etiqueta de la rueda.

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

**USE** siempre guarda protectora, cubriendo por lo menos la mitad de la rueda.

**USE** siempre las etiquetas proporcionadas por el fabricante.

USESE de acuerdo a norma de seguridad ANSI B7.1



#### 4.- MANEJO

INSPECCIONE la rueda antes de montarla por posibles daños en tránsito o almacenamiento.

NO HAGA uso de una rueda que se haya caído o golpeado.

#### 5.- ALMACENAMIENTO

Las ruedas deben ser almacenadas sobre una superficie horizontal y perfectamente plana.

No exponga las ruedas a solventes o agua.

No exponga las ruedas a condiciones extremas de temperatura o humedad.

Para una mayor información consulte la norma ANSI B7.1

#### 6.- UNIDAD DE EMPAQUE

100 Piezas por caja



www.cinasa.com.mx