## Ficha técnica



# Clave **984**

#### 1. Descripción del producto:

Cepillo recto trenzado (CRT)

Dimensiones (in): 4 " x 0.020 " x MR

Dimensiones (mm): 100 x 0.508 x MR

Espesor: 5-16"

Material del filamento: Acero al carbón

Número de trenzas: 28 T

Máx. rpm: 20,000

Largo alambre: 3/4"

Cara: Delgada













### 1. Aplicación

- Excelente para limpieza superficial de restos de soldadura, pintura, óxido y corrosión en acero al carbón.
- Ideal para limpiar biseles delgados.

#### 2. Instrucciones de operación

- Montar en una esmeriladora angular.
- No aplicar presión excesiva, este tipo de productos trabajan sólo con las puntas, la presión excesiva desgasta prematuramente los filamentos del cepillo.

#### 3. Información de seguridad

- Nunca exceda la velocidad marcada en el cepillo.
- Siempre utilice guardas de seguridad.
- Usar el equipo de seguridad completo como guantes, lentes de seguridad y protección respiratoria.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.
- Para mayor información consulte la norma ANSI B165.1.

#### 4. Manejo

• Cuando reciba el cepillo revise si está dañado, oxidado o deteriorado, si es así no utilizarlo e informar al proveedor.

#### 5. Almacenamiento

• Siempre que sea posible almacene el cepillo en el empaque original, en un lugar limpio y sobre todo seco, no permita la distorsión de los filamentos o que algún tipo de contaminante se adhiera en el cepillo.

#### 6. Unidades de empaque

• Piezas por caja: 5 unidades.