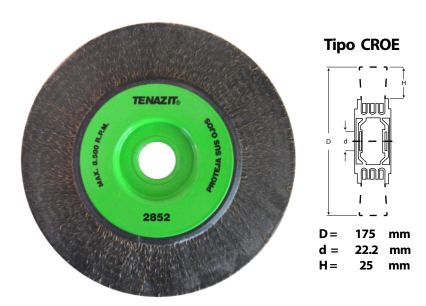
## Ficha técnica

# Clave **2852**

#### 1. Descripción del producto:

Cepillo recto ondulado encapsulado

Diámetro (D):	175 mm / <b>7</b> "
Espesor:	6 mm / 1/4"
Barreno (d):	22.2 mm / 7/8"
Longitud útil de alambre (H):	40 mm / 1-37/64"
Material del filamento:	Acero latonado encapsulado
Calibre de alambre:	0.030 mm / .0012"
Máx. RPM:	8,500
Línea:	MAGMA



TENAZIT®













#### 1. Aplicación

• Para limpieza pesada en la industria petrolera (pipeline), de soldadura, pintura, corrosión en juntas y cuerdas de tubería industrial.

#### 2. Instrucciones de operación

- Montar en una esmeriladora angular.
- No aplicar presión excesiva, este tipo de productos trabajan solo 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

· Caja con una pieza.