

## Clave 2227

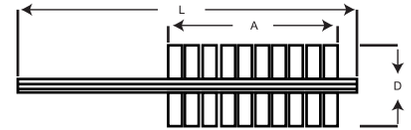
### 1. Descripción del producto:

Cepillo cilíndrico para interiores

<b>Diámetro (D):</b>	3/4" / 19 mm
<b>Largo total del cepillo (L):</b>	90 mm
<b>Sección de filamentos (A):</b>	25 mm
<b>Calibre:</b>	0.20 mm
<b>Material del filamento:</b>	Acero
<b>Máx. rpm:</b>	2,500
<b>Línea:</b>	Magma



### Tipo CIM



**D = 19 mm**  
**L = 90 mm**  
**A = 25 mm**



### 1. Aplicación

- Cepillo de acero galvanizado resistente al óxido, para limpieza de tuberías, barrenos y cuerdas.
- Sus filamentos permiten retirar óxido y rebaba ligera de agujeros y zonas de difícil acceso.
- Los filamentos tiene un efecto sobre los lados que permiten redondear filos y hoyos.
- Debido a su cuerpo de alambre sujetado en forma de espiral trenzado tiene una buena elasticidad sin llegar a deformarse y sin perder filamentos

### 2. Instrucciones de operación

- Montar en taladro.
- 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 las velocidades marcadas en el cepillo.
- Usar equipo de seguridad completo (guantes, protección auditiva, mascarilla y lentes de seguridad).
- Para mayor información consulte la norma ANSI B165.1.
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.



### 4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si el cepillo está dañado, oxidado o deteriorado, no utilizarlo e informar al proveedor.
- Maneje los cepillos con precaución para prevenir golpes o caídas. Si un cepillo sufre fractura, desprendimiento de una sección o se sospecha que puede tener daño, no deberá ser montado.

### 5. Almacenamiento

- Almacene el cepillo de preferencia 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

- 10 piezas.