

Clave 2212

1. Descripción del producto:

Cepillo cilíndrico con tope para interiores

Diámetro (D): 5/8" / 16 mm

Largo total del cepillo (L): 127 mm

Sección de filamentos (A): 20 mm

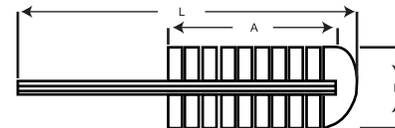
Calibre: 0.127 mm

Material del filamento: Acero

Máx. rpm: 2,000



Tipo CIAE



D = 16 mm

L = 127 mm

A = 20 mm



1. Aplicación



- Cepillo de acero galvanizado resistente ideal para limpiar la superficie al fondo de barrenos, interiores de tubos, así como calipers de frenos. Perfecto para la eliminación de residuos, suciedad y grasa en interiores.
- Su diseño favorece el acceso y la limpieza en orificios de piezas pequeñas o profundas, donde sea necesario limpiar el fondo.
- Gracias a su punta radial con alambre, logra una limpieza total de manera efectiva y eficiente.
- Sus filamentos permiten retirar óxido y rebaba ligera de agujeros y zonas de difícil acceso.
- 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

- 20 piezas.