

Clave 2520

1. Descripción del producto:

Cepillo de Fibras de Carbono

Dimensiones (in): 1/2" x 4-1/2" x M10

Dimensiones (mm): 12 x 115 mm x M10

Línea: Tenazit Electro Clean



1. Aplicación

- Para limpieza electrolítica.

2. Instrucciones de operación

- Para uso en máquina de limpieza Tenazit Electro Clean clave 2519.
- Montar en el mango de teflón con cable y conectar al equipo Tenazit Electro Clean.
- Usar con soluciones electrolíticas claves 2521, 2522 ó 2523.
- Elimine de inmediato los restos de electrolito en el suelo o en la superficie de trabajo para que no queden manchas

3. Información de seguridad

- Sumerja periódicamente el Cepillo en el Electrolito y dele varias vueltas para limpiar las fibras y enfriar los electrodos.
- La superficie trabajada y las fibras de carbono del Cepillo se calentarán hasta 200°C. ¡Peligro de quemaduras!
- Usar el equipo de seguridad completo (guantes, mascarilla y lentes de seguridad).
- El uso inadecuado puede provocar lesiones severas.

4. Manejo

- La inspección inicial debe hacerse en el empaque original. Si existe evidencia visible de daño, la mercancía no debe ser aceptada.
- Maneje la máquina con precaución para prevenir golpes y/o caídas que puedan mermar la vida útil del producto.

5. Almacenamiento

- Guarde el accesorio de preferencia en su empaque individual, sobre una superficie plana a por lo menos 10 centímetros de altura del suelo, lejos de superficies húmedas, frías, calientes o de cualquier tipo de fluido, las condiciones ideales de almacenaje para estos productos son de 40 a 50 % de humedad relativa y una temperatura entre 15 y 29 °C.

6. Unidades de empaque

- Piezas por caja: 1 unidad.