



Radiales y amoladoras

Buenas prácticas en el uso de la amoladora o radial

Conoce y aplica las indicaciones del manual de instrucciones

PROTÉGETE en 4 pasos:



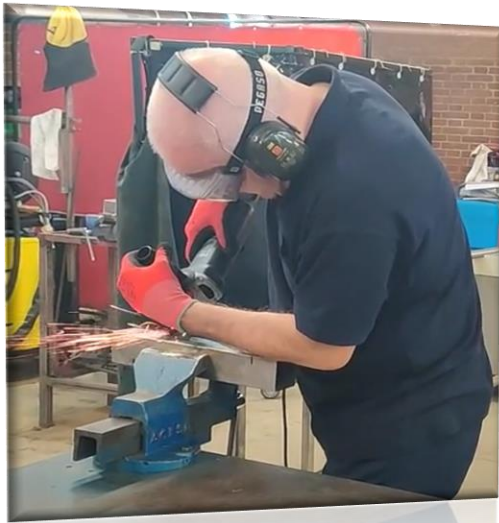
Recuerda: cada operación requiere un tipo específico de disco

Comprueba que el tipo de disco es el adecuado para la operación a efectuar

Vibraciones y ruido

1) Revisa la zona de trabajo

- No habrá personas.
- Debe estar libre de objetos.
- Asegúrate de que no hay riesgo de incendio o explosión.



Rotura del disco

Contactos eléctricos

2) Comprueba

El buen estado de:

- la **máquina** en general;
- el **cable** y la **clavija** de conexión;
- el **resguardo** de disco;
- el **disco** (fisuras, desgaste, ...).



Proyección de partículas

3) Ponte los EPI

Guantes de seguridad frente riesgos mecánicos.
Protección auditiva cuando te lo indiquen.
Gafas de protección frente a la proyección de partículas.
Calzado de seguridad con puntera reforzada.
Mascarilla en el caso de que se genere humo o polvo.
En algunos trabajos, **mandil de cuero**.

Exposición a polvo

4) No olvides

Evitar el contacto con el disco o la muela;
sujetar la radial con las **dos manos**;
posicionar el **cuerpo** de manera firme y estable;
protegerse de la **proyección de partículas**;
posicionar el **resguardo** entre el disco y el cuerpo.
RECUERDA: al parar la máquina, **el disco seguirá girando**.

Cortes y abrasiones

