

¡ADVERTENCIA!

Regularmente comprobar su disco. Asegúrese de que los dientes no están gastadas - con ayuda de un disco desgastado puede ser peligroso. Dientes romos pueden causar disco para romper y romper, más aún, si se golpea un nudo o grietas en la madera. Si Roto escofina se pone en contacto con el metal, hormigón o cualquier otro material duro y comprobar su disco está dañado inmediatamente. Discos gastados o dañados no deben ser utilizados. Nunca use su amoladora angular sin protector de seguridad. : - bueno desgastado

Antes de utilizar el innovador ROTO DISC haga lo siguiente:

- Lea las instrucciones para trabajar con su amoladora angular poder y ROTO DISC. Si no se siguen las instrucciones de seguridad para el uso de la herramienta eléctrica y ROTO DISC puede dar lugar a una descarga eléctrica, fuego o lesiones personales graves.
- Lea las especificaciones técnicas de la amoladora de ángulo de potencia (potencia, número máximo de revoluciones y de la clase de seguridad eléctrica).
- ROTO DISC es una herramienta para la molienda de materiales blandos. No es adecuado para la molienda de metal.

• Montaje de ROTO DISC en el husillo:

- a) Antes de inspeccionar el conjunto del disco abrasivo ROTO DISC de los daños. No utilice raspadores ROTO DISC grietas o deformados.
- b) Asegúrese de que la amoladora angular de alimentación esté desconectado de la red eléctrica.
- c) Colocar la brida de respaldo en el husillo de la amoladora de ángulo de potencia.
- d) Colocar el disco ROTO DISC en la brida de apoyo y centrarla. Prestar atención a la posición correcta con respecto a la superficie curva de ROTO DISC.
- e) Utilizar una brida y moza adecuada para apretar la escofina ROTO DISC en la posición correcta. Use solamente las bridas y herramientas originales para apretar.
- f) Verificar si el guardia de seguridad de la rueda está asegurada y si es necesario apretar adicionalmente. No inicie la herramienta sin piezas de seguridad.
- g) Use su mano para comprobar si ROTO DISC puede girar libremente.
- h) Iniciar la herramienta eléctrica para una de 30 segundos de trabajo de prueba y dejar que llegue al número máximo de revoluciones. En caso de grandes vibraciones u otras averías, cambiar la herramienta de alimentación de inmediato y luego buscar las posibles causas de las vibraciones.

¡ADVERTENCIA!

Instrucciones de seguridad

- Asegurar suficiente espacio para la libre circulación dentro de la zona de trabajo.
- El área de trabajo debe estar bien iluminada
- Mantener alejado de líquidos inflamables, gases o polvo.
- Antes de comenzar a eliminar cualquier objeto de metal de la pieza de trabajo (clavos, tornillos, ganchos, etc.).
- Cualquier distracción puede resultar en la pérdida de control sobre la herramienta. Mantenga

a los espectadores lado mientras se trabaja con ROTO DISC. partículas eliminadas pueden salir despedidas y causar lesiones, incluso fuera de la zona de trabajo.

- Asegúrese de usar gafas protectoras.
 - Se recomienda llevar ropa protectora, así como guantes de protección, máscara, protección para los oídos y calzado antideslizante.
 - Si las bolsas de filtro para aspiradora y la captura de partículas eliminadas se pueden adjuntar a su herramienta eléctrica, asegúrese de que estén instalados correctamente.

 - Vístase de manera adecuada. La ropa suelta, pelo largo o joyas pueden engancharse en las partes móviles y causar lesiones graves.
 - No sobre-estimar sus habilidades. Tomar una posición segura y estable y mantener el equilibrio.
 - sujete el aparato sólo para los mangos aislantes. Debido a circunstancias imprevistas, el cable de alimentación puede ser dañado o cortado.
 - No fuerce la herramienta eléctrica o ROTO DISC. Al presionar el disco ROTO DISC contra la pieza de trabajo no aumenta su eficiencia, pero innecesariamente eleva la temperatura. No se permite la refrigeración forzada con cualquier tipo de líquido o aceites.
 - No utilice ROTO DISC si está cansado, bajo la influencia de drogas, alcohol o medicamentos.
 - No utilice discos ROTO DISC desgastados o dañados para afilar cuchillas trituradoras no está permitido.
 - No coloque la herramienta eléctrica antes ROTO DISC ha llegado a una parada. Nunca use fuerza lateral para detener la rotación de las piezas de la herramienta.
 - ROTO DISC puede estar caliente después de su uso. No toque hasta que se haya enfriado.
 - Los discos ROTO DISC pueden ser utilizados por personas familiarizadas con el trabajo con herramientas eléctricas y conscientes de los posibles riesgos del uso de discos abrasivos giratorios, así como con las instrucciones de seguridad.
 - ROTO DISC no está destinado para su uso por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones relativas al uso de ROTO DISC por una persona responsable de su seguridad.
- consejos para el cuidado
- Mantenga ROTO DISC en un ambiente seco.
 - Asegúrese de que las cuchillas no entran en contacto con las superficies metálicas.
 - No coloque objetos sobre los discos ROTO DISC. Deformada ROTO DISC no debe ser utilizado. Disposición ROTO DISC es totalmente reciclable. Está hecho de estaño del acero y la brida de polipropileno, que después de la separación puede ser reciclado por completo. Por favor, traducir estas palabras
 - Herramienta universal para las amoladoras angulares