


Atornillado manual

La función de bloqueo automático del eje permite también apretar tornillos manualmente.

Regulación del par de apriete para controlar la profundidad de los tornillos en el material (embrague 8+1)

- Para excluir la regulación del par de apriete gire la virola (13) en el símbolo .
- Para atornillar: gire la virola en las posiciones de 1 a 8 respecto al indicador que hay en la carcasa del atornillador. En la posición 1 el par tiene el valor más bajo y en la posición 8 el valor máximo. Inicie atornillar con el valor de par más bajo y aumente luego hasta el par necesario.

Mantenimiento

Limpe la parte exterior de la herramienta con uno paño húmedo, ¡no use disolventes! Luego séquela con cuidado. Para mantener la capacidad de las baterías, les aconsejamos que las descargue completamente cada 2 meses y luego las recargue otra vez. Guarde solo baterías con plena carga (recargándolas cada vez) en sitios secos y no fríos donde la temperatura no supere los 50 °C.

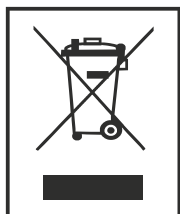
Importante: proteja el medio ambiente

No eche las baterías al fuego ni al agua, ¡puede provocar explosiones!

Otros consejos

Guarde el aparato, las instrucciones y los accesorios en la caja original. De esta manera tendrá toda la información y las partes listas para usar. No eche el aparato al agua. Tenga siempre en cuenta las indicaciones dadas en el presente manual de instrucciones. Para evitar causar daños durante los transportes, guarde siempre con cuidado el aparato o use la caja original.

ELIMINACIÓN SÓLO PARA LOS PAÍSES DE LA UE



Este aparato no puede ser eliminado como desecho urbano. En efecto, debe ser desechado de modo diferenciado a fin de evitar daños al ambiente, de conformidad con lo establecido por la Directiva 2002/96 CE y por las leyes nacionales de transposición relativas a la eliminación de los productos que ya no puedan ser utilizados. La inobservancia de las normas citadas está penada por la ley. Deberá informarse sobre el sistema de reciclaje local separado para productos eléctricos y electrónicos.

REPARACIÓN Y GARANTÍA

Este producto está garantizado de acuerdo con el reglamento estatutario o específico de cada país. Cualquier problema debido al desgaste normal, a una sobrecarga de la herramienta o a un uso indebido quedará excluido de la garantía. Todas las reparaciones deberán ser efectuadas en los puntos de asistencia autorizados Stayer. **Este producto se ajusta a las siguientes regulaciones y estándares correspondientes:** EN 60745-1, EN 60745-2-2, EN 55014-1, EN 55014-2, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3 : 2006/42/EC, 2014/30/EU.

Ramiro de la Fuente
Director Manager



CE  ROHS

Enero de 2020