



BOSCH

1-877-BOSCH99 (1-877-267-2499)
www.boschtools.com

Model / Modèle / Modelo	GA50DC
Description	Concrete Cut Off Dust Collection Guard
Description	Dispositif de protection du système de dépoussiérage pour la coupe de béton
Descripción	Protector de recolección de polvo producido al cortar concreto
Wheel Type	Type 41/1A Masonry Cutting
Type de meule	Outil de coupe de maçonnerie de type 41/1A
Tipo de rueda	Corte de mampostería tipo 41/1A
Diameters Accepted / Diamètres acceptés / Diámetros aceptados	5" (127 mm)
Works on Grinders Models	1800, 1801, 1803EV, 1810PS, 1810PSD, 1811PS, 1811PSD, 1821, 1821D, AG40-11PD, AG40-11P, AG40-85, AG40-85PD, AG40-85P, AG50-10, AG50-11VS, AG50-11VSPD, AG50-125PD
Compatible avec les modèles de meuleuses	
Funciona en los modelos de amoladora	

WARNING Read the tool manual and these instructions for the use of this accessory with your tool.

USE ONLY TYPE 41/1A MASONRY CUTTING WHEELS

WARNING Wheel guard must be attached when using type 41/1A cutting wheels. Use only with type 41/1A cutting wheels. Always keep guard between you and your work while cutting. Wear eye, dust and ear protection. Always use side handle.

TOOL PREPARATION (Fig. A)

Disconnect plug from power source. Completely unscrew the four screws and rotate the tool head carefully to the new position without removing it from the housing. For paddle switch tools, switch should face "down" towards work surface. For slide switch tools, slide should face "up" towards user, so the tool can be used for long masonry cutting applications. Screw in and tighten the four screws again.

WARNING Return tool head to original position when returning to grinding, sanding, brushing or metal cutting applications.

GUARD INSTALLATION

- Disconnect tool from power source. Remove Guard: Depress release button, rotate guard until arrow on guard lines up with arrow on spindle neck, and remove guard from spindle neck. Remove side handle (Fig. B).
- Position grinder and guard in the same fashion as in Fig. C, starting the grinder in position ①. Align the arrow on the grinder with the closest, visible detent on the guard. Turn the guard 5 degrees toward you, until the handle bracket is resting on the grinder, centered over the threaded hole that receives that handle. Reinstall the accessory handle into this hole to secure the cut off guard (Fig. C).
- Turn the grinder on its side ①. Depress red button ② and hold while pulling the bottom half of the guard ③ completely free of the top half of the guard (Fig. D).
- Align backing flange on spindle, followed by the cutting wheel. Make sure that the backing

AVERTISSEMENT Lisez le mode d'emploi et ces instructions pour apprendre à utiliser cet accessoire avec votre outil.

UTILISEZ SEULEMENT DES MEULES À COUPER LA MAÇONNERIE DE TYPE 41/1A

AVERTISSEMENT Le dispositif de protection de la meule doit être attaché en cas d'utilisation de meules de coupe de type 41/1A. Utilisez seulement avec des meules de type 41/1A. Veillez à ce que le dispositif de protection de la meule soit toujours placé entre votre ouvrage et vous pendant les opérations de coupe. Portez des verres protecteurs, des bouches-oreilles et un masque contre les poussières. Utilisez toujours une poignée latérale.

PRÉPARATION DE L'OUTIL (Fig. A)

Débranchez la fiche de la prise de courant. Dévissez complètement les quatre vis et faites tourner la tête de l'outil en prenant toutes les précautions nécessaires jusqu'à ce dans la nouvelle position sans le faire sortir de son boîtier. Pour les outils ayant un contacteur à palette, le contacteur doit être orienté vers le bas, en direction de la surface de travail. Pour les outils ayant un interrupteur coulissant, l'interrupteur doit être orienté vers l'utilisateur de façon que l'outil

- puisse être utilisé dans le cadre d'applications de coupe de maçonnerie de longue durée. Vissez et serrez les quatre vis à nouveau.
- Remettez la tête de l'outil dans la position originale lorsque vous souhaitez l'utiliser à nouveau pour des applications de meulage, de ponçage, de brossage ou de coupe de métal.

INSTALLATION DU DISPOSITIF DE PROTECTION DU SYSTÈME DE DÉPOUSSIÉRAGE

- rectement à l'endroit prévu à cet effet et que la meule soit située dans le sens de coupe correct (Fig. E).
- Après que la flasque de support et la meule auront été placées aux endroits appropriés, installez la bride de fixation. Serrez à la main de telle sorte que la bride repose naturellement contre la meule. Puis appuyez sur le mécanisme de verrouillage de l'arbre ② et tenez-le dans cette position pendant que vous serrez la bride de fixation avec une clé tricoise de Bosch (Fig. F).
 - Fermez le dispositif de protection de l'outil de coupe en appuyant sur le bouton rouge et en faisant glisser la partie supérieure du dispositif de protection dans le dispositif de protection du bas jusqu'à ce que le dispositif de protection soit complètement fermé (Fig. G).
 - Après avoir fermé complètement le dispositif de protection, vous pouvez sélectionner la profondeur de la coupe que vous désirez réaliser. Toutes les mesures sont en millimètres (Fig. H).
 - Attachez le tuyau de l'aspirateur à l'élément pivotant sur 360 degrés ou directement au dispositif de protection lui-même. Tout dépendra des besoins de l'application (Fig. I).
 - Alignez la flasque de support sur l'arbre, puis faites de même pour la meule. Veillez à ce que la flasque de support repose cor-

Fig. A

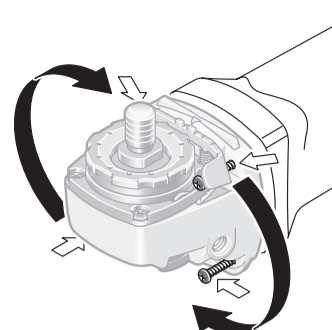


Fig. B

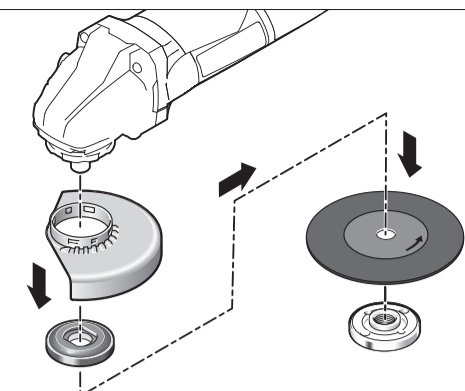


Fig. C

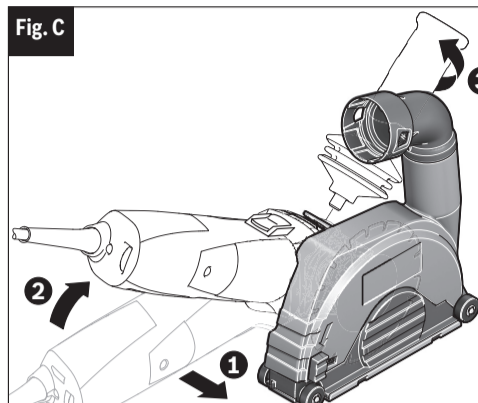


Fig. D

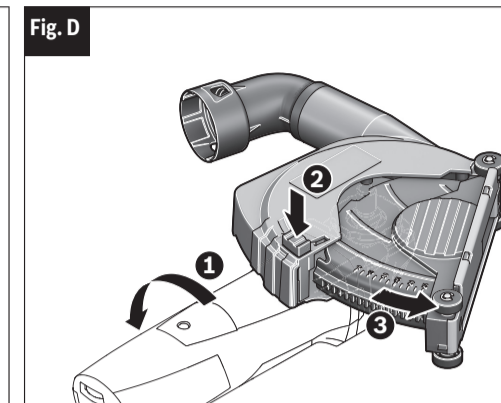


Fig. E

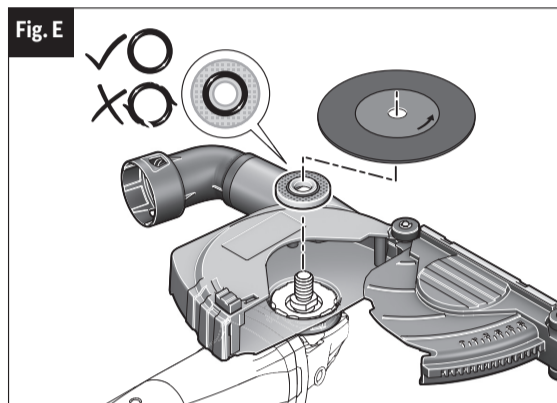


Fig. F

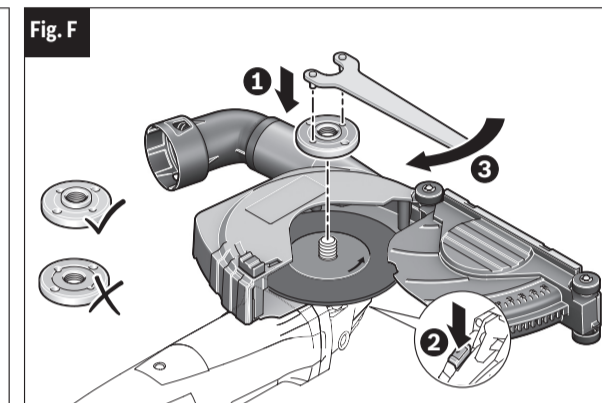


Fig. G

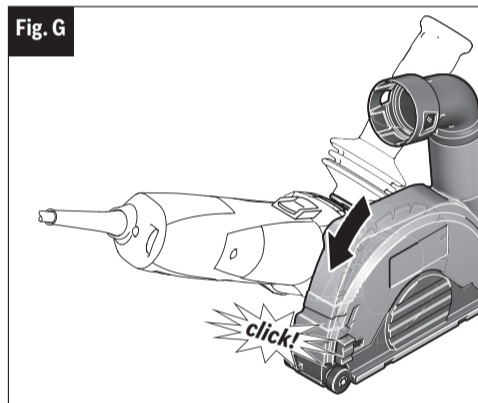


Fig. H

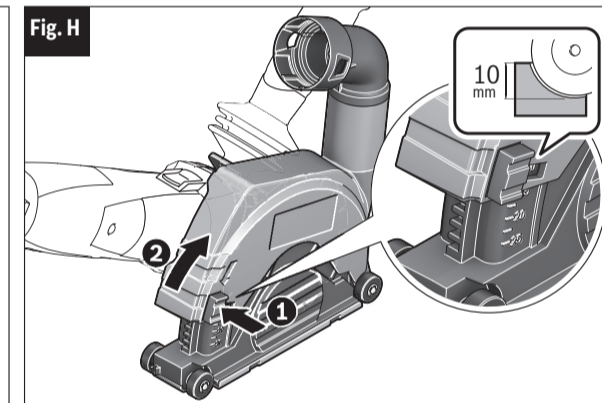
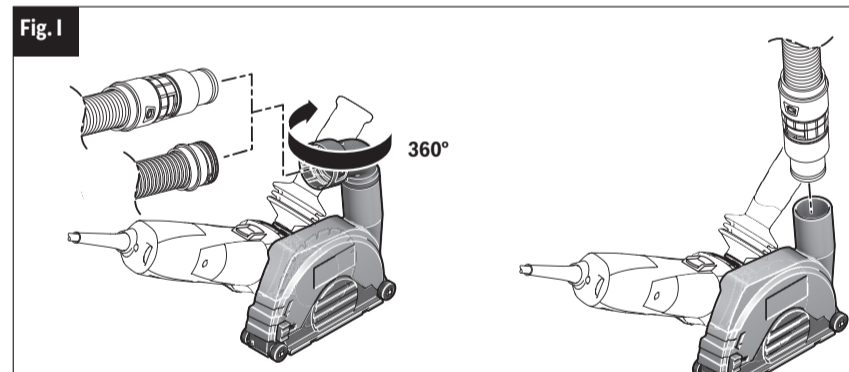


Fig. I



ADVERTENCIA Lea el manual de la herramienta y estas instrucciones para el uso de este accesorio con su herramienta.

UTILICE ÚNICAMENTE RUEDAS PARA CORTAR MAMPOSTERÍA TIPO 41/1A

Desconecte el enchufe de la fuente de alimentación. Desenrosque completamente los cuatro tornillos y rote cuidadosamente la cabeza de la herramienta hasta la posición nueva sin retirarla de la carcasa. En el caso de herramientas con interruptor de paleta, el interruptor deberá estar orientado hacia "abajo", hacia la superficie de trabajo. En el caso de herramienta con interruptor deslizante, el interruptor deberá estar

ADVERTENCIA El protector de la rueda debe estar instalado cuando se utilicen ruedas de corte tipo 41/1A. Utilice únicamente ruedas de corte tipo 41/1A. Mantenga siempre el protector entre usted y la pieza de trabajo mientras esté cortando. Use protección de los ojos, antipolvo y de los oídos. Usar siempre el mango lateral.

PREPARACIÓN DE LA HERRAMIENTA (Fig. A)

orientado hacia "arriba", hacia el usuario, para que la herramienta se pueda utilizar para aplicaciones prolongadas de corte de mampostería. Enrosque y apriete de nuevo los cuatro tornillos.

ADVERTENCIA Devuelva la cabeza de la herramienta a la posición original cuando regrese a aplicaciones de amolado, lijado, cepillado o corte de metales.

INSTALACIÓN DEL PROTECTOR DE RECOLECCIÓN DE POLVO

- Desconecte la herramienta de la fuente de alimentación. Retire el protector: Presione el botón de liberación, rote el protector hasta que la flecha ubicada en el mismo se alinee con la flecha ubicada en el cuello del husillo y retire el protector del cuello del husillo. Retire el mango lateral (Fig. B).
- Posicione la amoladora y el protector de la misma manera que en el Fig. C, ubicando la amoladora en la posición 1. Alinee la flecha ubicada en la amoladora con el retén visible más cercano del protector. Gire el protector 5 grados hacia usted, hasta que el soporte del mango esté descansando sobre la amoladora, centrado sobre el agujero rosulado que recibe ese mango. Reinstate el mango accesorio en este agujero para sujetar firmemente el protector de corte (Fig. C).
- Voltee la amoladora sobre uno de sus lados ①. Presione el botón rojo ② y manténgalo presionado mientras jala la mitad inferior del protector ③ hasta que se libere completamente de la mitad superior del protector (Fig. D).
- Alinee la pestaña de soporte sobre el husillo, seguido por la rueda de corte. Asegúrese de que la pestaña de soporte esté asentada adecuadamente y que la rueda de corte esté situada en el sentido de corte correcto (Fig. E).
- Una vez que la pestaña de soporte y la rueda de corte estén colocadas correctamente, instale la pestaña de fijación. Apriete a mano la pestaña de manera que quede perfectamente ajustada contra la rueda. Luego, presione el cierre del husillo ② y manténgalo presionado
- mientras aprieta la pestaña de sujeción con una llave de gancho Bosch (Fig. F).
- Cierre el protector de corte presionando el botón rojo y deslizando el protector superior hacia el interior del protector inferior, hasta que el protector esté completamente cerrado (Fig. G).
- Una vez que se haya cerrado completamente el protector, usted podrá seleccionar la profundidad de corte a la que deseé cortar. Todas las medidas son en milímetros (Fig. H).
- Acople la manguera de aspiración ya sea al aditamento giratorio de 360 grados o directamente al propio protector. Esto variará por aplicación (Fig. I).