

IMPORTANT
Read Before Using

IMPORTANT
Lire avant usage

IMPORTANTE
Leer antes de usar



Operating / Safety Instructions
Consignes d'utilisation / de sécurité
Instrucciones de funcionamiento y seguridad

GTA571



BOSCH

Call Toll Free for Consumer Information & Service Locations

Pour obtenir des informations et les adresses de nos centres de service après-vente, appelez ce numéro gratuit

Llame gratis para obtener información para el consumidor y ubicaciones de servicio

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

For English Version
See page 2

Version française
Voir page 7

Versión en español
Ver la página 12

Safety Symbols

The definitions below describe the level of severity for each signal word. Please read the manual and pay attention to these symbols.





	This is the safety alert symbol. It is used to alert you to potential personal injury hazards. Obey all safety messages that follow this symbol to avoid possible injury or death.
	DANGER indicates a hazardous situation which, if not avoided, will result in death or serious injury.
	WARNING indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in death or serious injury.
	CAUTION indicates a hazardous situation which, if not avoided, could result in minor or moderate injury.

Table of Contents

Safety Instructions	2	Mounting the Saw to the Stand	5
Intended Use	3	Transporting the Stand	6
Symbols	3	Maintenance	6
Unpacking and Checking Contents	3	Service	6
Tools Needed for Assembly	4		
Assembling the Stand	4		

Safety Instructions

⚠ WARNING Read all instructions. Failure to follow all instructions listed below may result in serious personal injury.

Fully assemble and tighten all the fasteners required for this stand. Periodically check that all fasteners are attached and adjusted according to the assembly instructions included in this manual. A loose stand is unstable and may shift in use and cause serious injury.

The support legs must have the leg extensions fully assembled before mounting the table saw.

To avoid pinched fingers use only handle bar to open or close the stand.

Turn tool switch off and disconnect power before mounting to the stand. Unintended start-up during assembly can cause injury.

Before operating make sure the entire unit is placed on a solid, flat, level surface. Serious injury could occur if tool is unstable and tips.

Do not use table saw if stand tips, slides, or moves in any way.

Never stand on tool or its stand or use as ladder or scaffolding. Serious injury could occur if the tool is tipped or the cutting tool is accidentally contacted. Do not store materials on or near the tool such that it is necessary to stand on the tool or its stand to reach them.

Use only Bosch replacement parts. Any others may create a hazard.

Do not open or close stand with table saw mounted.

Intended Use


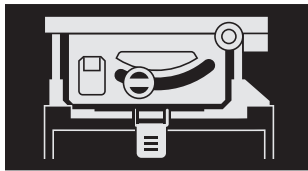
⚠ WARNING Use this stand only as intended. Unintended use may result in personal injury and property damage.

Do not use this stand with any other Bosch or competitive brand table saws.

This stand is intended to be used only with the Bosch GTS18V-08 table saw.

Symbols

Important: Some of the following symbols may be used on your tool. Please study them and learn their meaning. Proper interpretation of these symbols will allow you to operate the tool better and safer.

Symbol	Designation/Explanation
V	Volts (voltage)
lbs	Pounds (weight)
kg	Kilograms (weight)
in	Inches (dimension)
mm	Millimeters (dimension)
→	Arrow (action in the direction of arrow)
	Alerts user to read manual
	Indicates the front of the saw

Unpacking and Checking Contents

Separate all parts from the packing materials, and check each one with the Package Contents list to make certain all items are accounted for before discarding any packing material.

GTA571 Table Saw Stand Package Contents		
Item	Qty.	Part Description
2	1	Stand Subassembly
3	4	Brackets
4	2	Front Legs (marked "A" and "B")
4	2	Back Legs (marked "C" and "D")
5	8	Socket Head Screws
6	8	Hex Locking Nuts

Tools Needed for Assembly

To assemble the stand, you will need the following tools:

- 5 mm hex key wrench
- 1/2" hex socket wrench or open end wrench

Assembling the Stand

(Fig. 1)

1. Press and hold the Latch Lever **1** to unfold the Stand Subassembly **2**.

2. Insert a Bracket **3** around each leg insertion point of the Stand Subassembly **2**. Secure each Bracket **3** with a Socket Head Screw **5** and a Hex Locking Nut **6**.

Make sure that the heads of the Socket Head Screws **5** are on the outside of the stand assembly.

3. Each of the Legs **4** is marked ("A," "B," "C," and "D"), and there are matching markings on the corners of the Stand

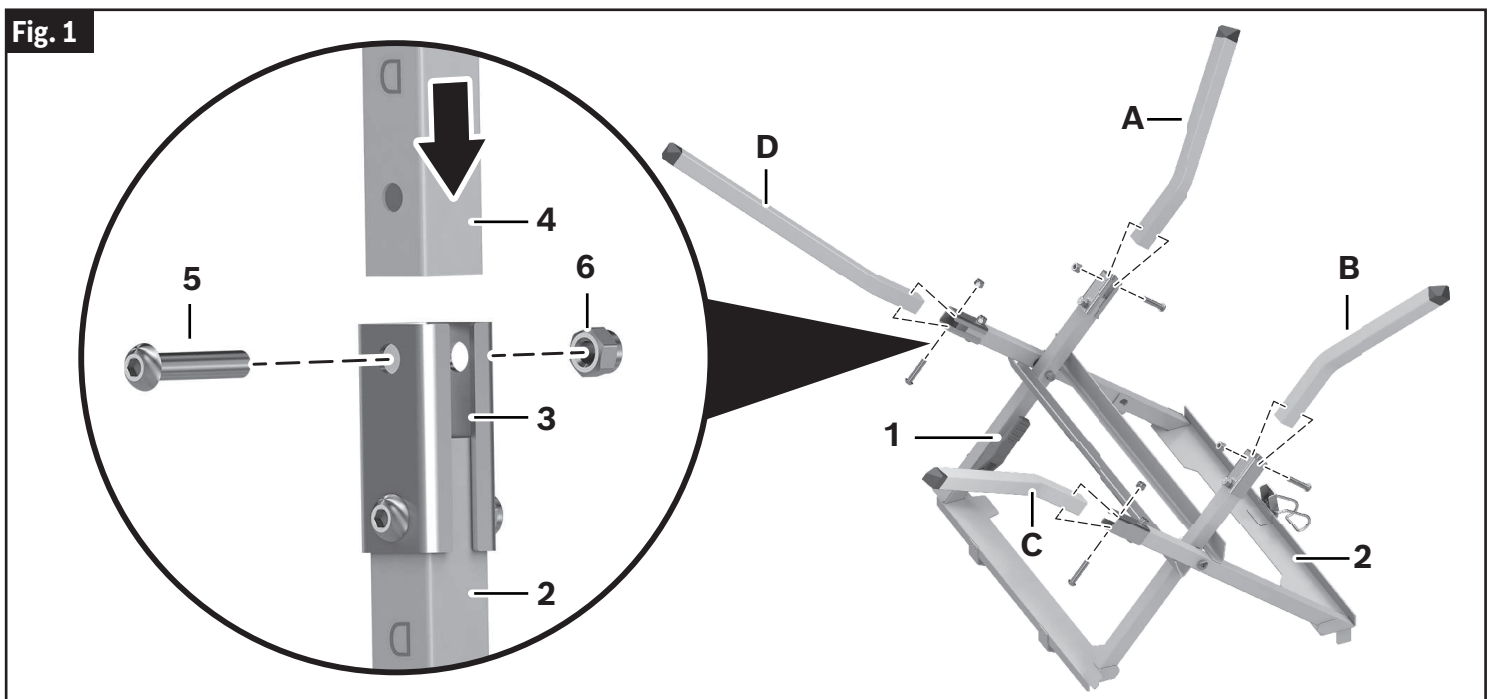
Subassembly **2**. Slide each Leg **4** into the matching locations on the Stand Subassembly **2**.

Note: The stand's Legs **4** are not interchangeable.

4. Align the holes in each Leg **4** with the holes in the Stand Subassembly **2** and Bracket **3**.

5. Insert the remaining Socket Head Screws **5** through each of the Legs **4**, and tighten securely with the Hex Locking Nuts **6**. Make sure that the heads of the Socket Head Screws **5** are on the outside of the stand assembly.

Fig. 1



Mounting the Saw to the Stand

(Fig. 2, Fig. 3, Fig. 4)

1. Press and hold the Latch Lever **1** **A** while unfolding the stand to the open position **B**.
2. Slide the table saw onto the stand so that the rear of the Base of the Saw **7** slides under the stand's Retainer Tabs **8** **C**. Make sure the saw is centered on and located inside the L-Shaped Brackets **9** on the front of the stand.
3. Once the rear of the Base of the Saw **7** is fully aligned under the stand's Retainer Tabs **8**, latch the Wire Hook **10** of the

Clamp **11** on the front of the stand onto the tube of the front Base of the Saw **7** **D**, and lock the Clamp **11** into place **E**.

Note: To remove the saw from the stand, reverse the procedure above.

Fig. 2

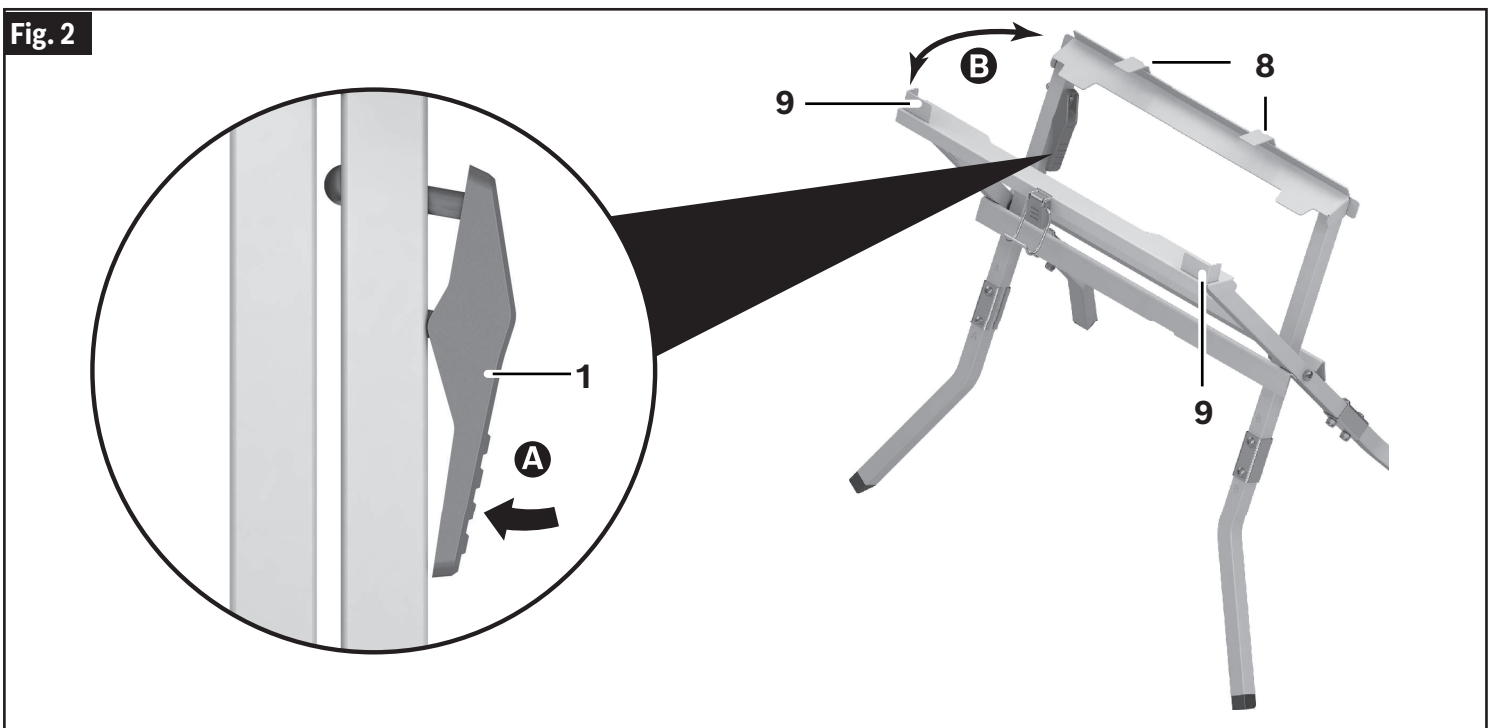
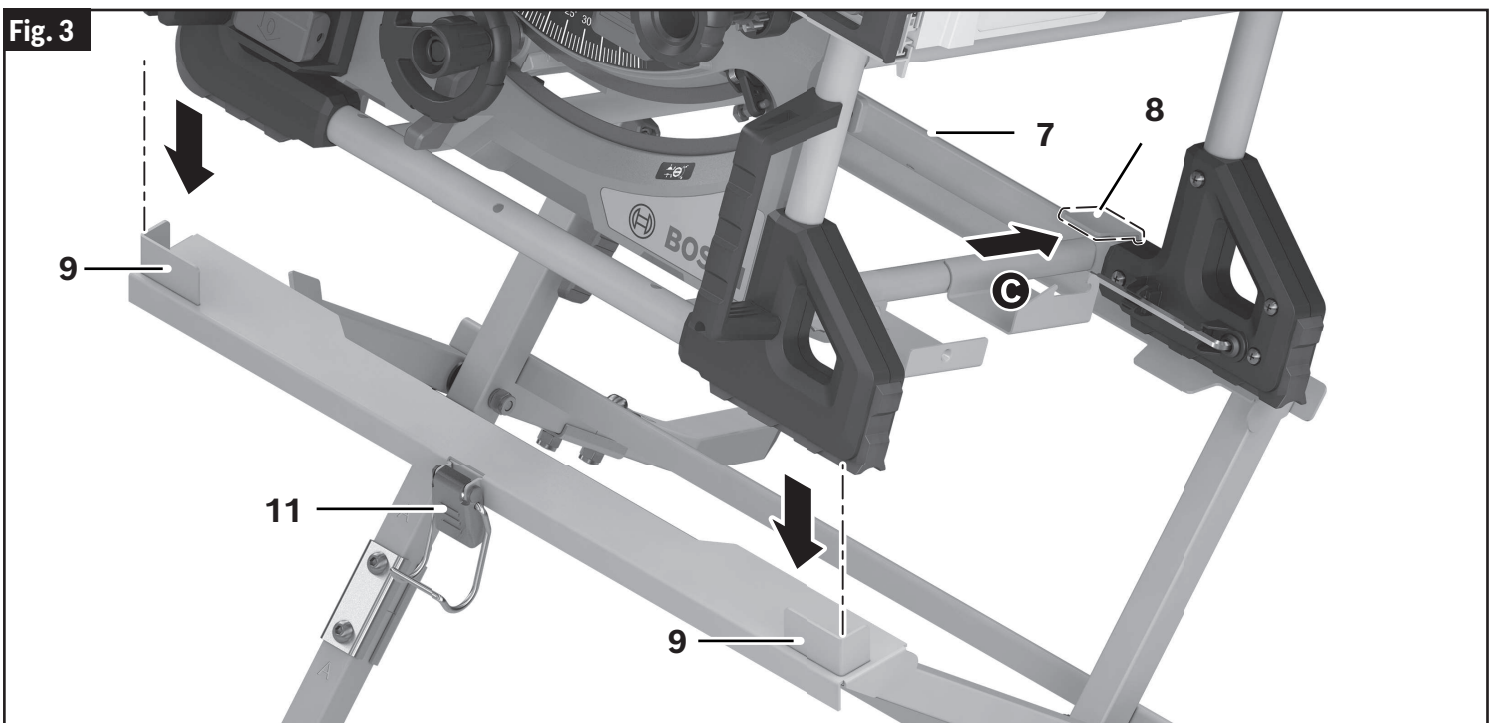
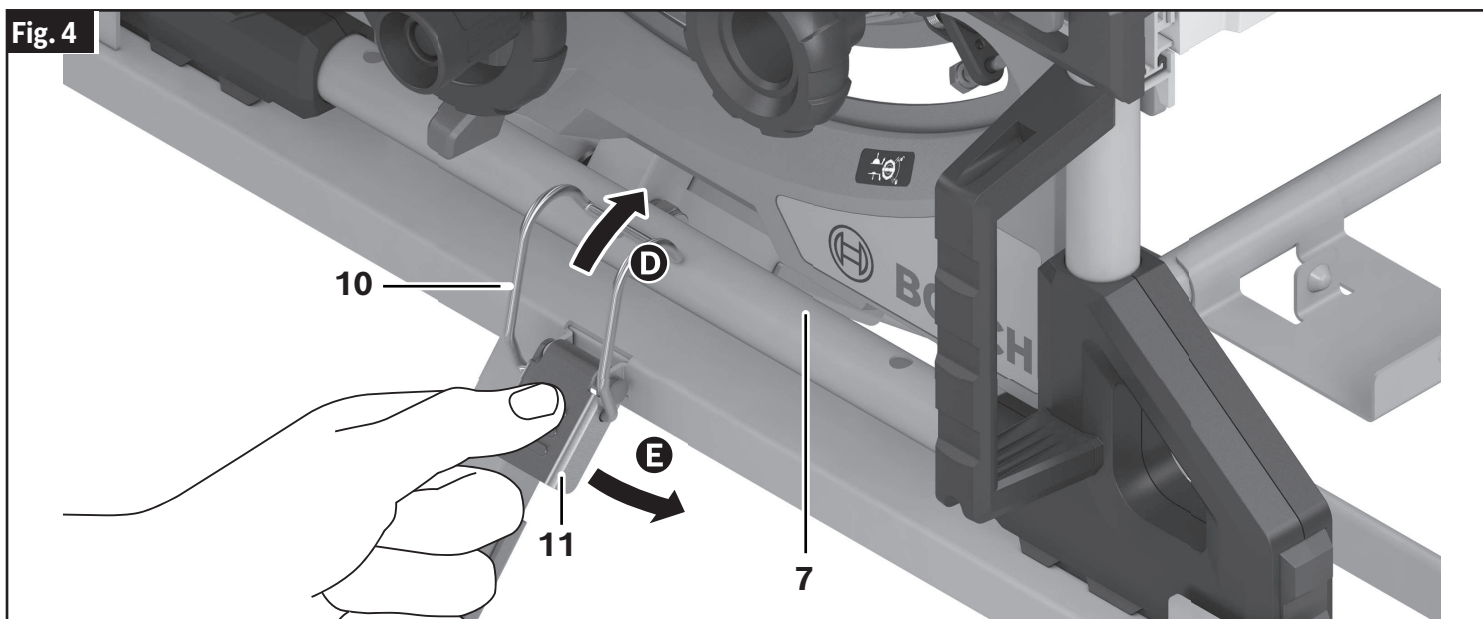


Fig. 3



Mounting the Saw to the Stand

Fig. 4



Transporting the Stand

Your GTA571 Table Saw stand is designed for easy transport.

To prepare the stand for transport:

1. If a table saw is mounted on the stand, remove the saw. (See "Mounting the Saw to the Stand" on page 5.)
2. Fold up the stand.
3. Confirm the stand locks into place and the Latch Lever **1** engages.

Maintenance

⚠ WARNING To reduce the risk of injury, periodically check that all fasteners are attached and adjusted according to the assembly instructions included in this manual. A loose stand is unstable and may shift in use and cause serious injury.

Service

⚠ WARNING Have your tool serviced by a qualified repair person using only identical replacement parts. This will ensure that the safety of the tool is maintained.

Symboles relatifs à la sécurité

Les définitions ci-dessous décrivent le niveau de gravité pour chaque terme signalant un danger. Veuillez lire le mode d'emploi et lire la signification de ces symboles.

	C'est le symbole d'alerte relatif à la sécurité. Il est utilisé pour vous avertir de l'existence possible d'un danger de lésion corporelle. Obéissez à tous les messages relatifs à la sécurité qui suivent ce symbole pour éviter tout risque de blessure ou même de mort.
	DANGER indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, causera la mort d'une personne ou une blessure grave.
	AVERTISSEMENT indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, pourrait causer la mort d'une personne ou une blessure grave.
	MISE EN GARDE indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, causera une blessure légère ou modérée.

Table des matières

Consignes de sécurité	7	Montage de la scie sur le support.	10
Utilisation prévue	8	Transport du support	11
Symboles	8	Entretien	11
Déballage et inspection du contenu	8	Service	11
Outils nécessaires pour l'assemblage	9		
Assemblage du support	9		

Consignes de sécurité

AVERTISSEMENT Lisez toutes les instructions. Le non-respect de toutes les instructions figurant ci-après pourrait causer blessures graves.

Assemblez complètement et serrez tous les éléments de fixation requis pour ce support. Vérifiez périodiquement que toutes les attaches sont sécurisées et ajustées en fonction des instructions de montage incluses dans ce mode d'emploi. Un support mal assujéti est instable et pourrait se déplacer pendant l'utilisation et causer une blessure grave.

Il faut assembler complètement les rallonges de pied sur les pieds du support avant d'y monter la scie de table.

Pour éviter de vous pincer les doigts, n'utilisez que la barre pour ouvrir ou fermer la plateforme de support.

Éteignez l'outil et débranchez-le de sa source d'alimentation avant de monter l'outil sur le support. Une mise en marche accidentelle pendant le montage pourrait causer des blessures.

Avant de mettre en marche, assurez-vous que l'ensemble de l'équipement est placé sur une surface solide, plate et horizontale. Une blessure grave pourrait résulter d'un positionnement instable de l'outil en cas de basculement.

N'utilisez pas la scie à table si la plateforme de support bascule, glisse ou se déplace de quelque façon que ce soit.

Ne montez jamais sur l'outil ou sur son support, et ne les utilisez pas comme échelle ou échafaudage. L'utilisateur s'expose à de graves blessures si l'outil est renversé ou si l'outil de coupe entre accidentellement en contact avec son corps. N'entreposez pas d'objets quelconques sur l'outil ou à proximité de celui-ci de façon à ce qu'il soit alors nécessaire de monter sur l'outil ou sur son support pour les atteindre.

Utilisez seulement des pièces de rechange Bosch. Tout autre type de pièce risquerait de présenter un danger.

Ne pas ouvrir ou fermer le banc tant que la scie y est fixée.

Utilisation prévue


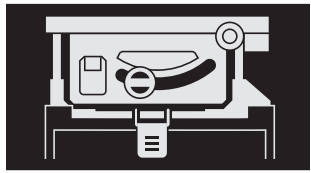
AVERTISSEMENT Utilisez ce support uniquement comme prévu. Une utilisation inappropriée pourrait causer des blessures et des dommages matériels.

N'utilisez pas ce support avec d'autres scies à table Bosch ou avec des scies de marques concurrentes.

Ce support est destiné à être utilisé uniquement avec la scie à table Bosch GTS18V-08.

Symboles

Important : Certains des symboles suivants peuvent être utilisés sur votre outil. Veuillez les étudier et apprendre leur signification. L'interprétation correcte de ces symboles vous aidera à mieux utiliser votre outil et à vous en servir plus efficacement et en toute sécurité.

Symbole	Désignation/Explication
V	Volts (tension)
lbs	Livres (poids)
kg	Kilogrammes (poids)
Po	Po (dimension)
mm	Millimètres (dimension)
→	Flèche (action dans la direction de la flèche)
	Alerte l'utilisateur pour lire le mode d'emploi.
	Indique le devant de la scie

Déballage et inspection du contenu

Séparez toutes les pièces des matériaux d'emballage et inspectez chacune d'entre elles en faisant référence au « Contenu du paquet » afin de vous assurer que vous avez bien identifié toutes les pièces avant de jeter de quelconques matériaux d'emballage.

Contenu du paquet d'emballage du support pour scie à table GTA571		
Article	Qté	Description
2	1	Sous-ensemble du support
3	4	Supports de montage
4	2	Pieds avant (marqués « A » et « B »)
4	2	Pieds arrière (marqués « C » et « D »)
5	8	Vis à tête creuse
6	8	Écrous de verrouillage hexagonaux

Outils nécessaires pour l'assemblage

Pour assembler le support, vous aurez besoin des outils suivants :

- Clé hexagonale de 5 mm
- Clé à douille hexagonale de 1/2 po ou clé à fourche

Assemblage du support

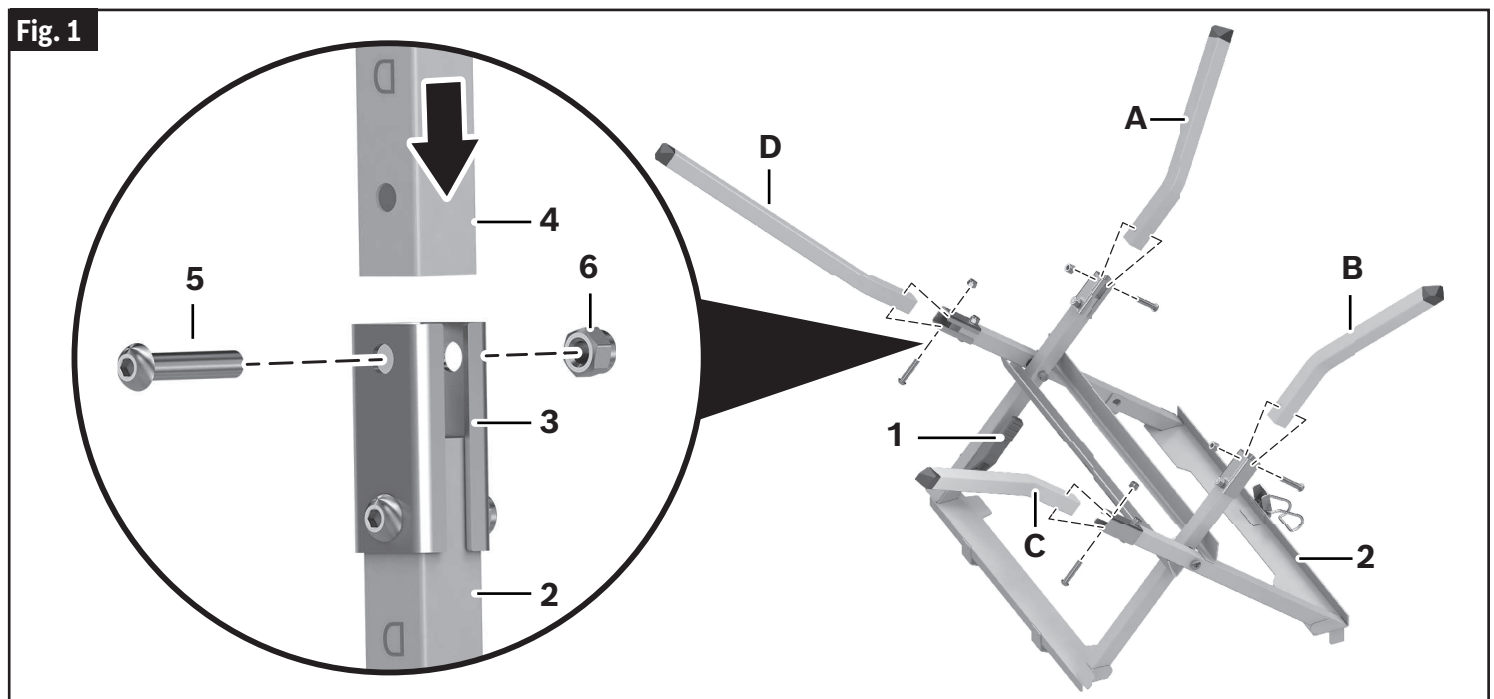
(Fig. 1)

1. Appuyez sur le levier de verrouillage **1** et maintenez-le enfoncé pour déplier le sous-ensemble de stand de support **2**.
2. Insérez un support **3** autour de chaque point d'insertion des pieds du sous-ensemble de stand de support **2**. Fixez chaque support de montage **3** à l'aide d'une vis à tête creuse **5** et d'un écrou de verrouillage hexagonal **6**.
Veillez à ce que les têtes des vis à tête creuse **5** se trouvent à l'extérieur de l'ensemble de stand de support.
3. Chacun des pieds **4** est marqué (« A », « B », « C » et « D »), et des marques correspondantes se trouvent sur les coins du sous-ensemble du support **2**. Faites glisser

tous les pieds **4** dans les emplacements correspondants du sous-ensemble du support **2**.

Remarque : Les pieds **4** du support ne sont pas interchangeables.

4. Alignez les trous de chaque pied **4** sur les trous du sous-ensemble du support **2** et du support de montage **3**.
5. Insérez les autres vis à tête creuse **5** dans chacun des pieds **4** et serrez-les fermement avec les écrous de verrouillage hexagonaux **6**. Veillez à ce que les têtes des vis à tête creuse **5** se trouvent à l'extérieur de l'ensemble de stand de support.



Montage de la scie sur le support

(Fig. 2, Fig. 3, Fig. 4)

1. Appuyez sur le levier de verrouillage **1** **A** et maintenez-le enfoncé tout en dépliant le stand de support en position ouverte **B**.
2. Faites glisser la scie à table sur le support de façon à ce que l'arrière de la base **7** glisse sous les languettes de retenue du support **8** **C**. Assurez-vous que la scie est centrée et située à l'intérieur des supports en forme de L **9** à l'avant du support.

3. Une fois que l'arrière de la base de la scie **7** à table est entièrement aligné sous les languettes de retenue du support **8**, accrochez la platine en fil métallique **10** de la pince **11** à l'avant du stand de support sur le tube de la base avant de la scie **7** **D**, et verrouillez la bride de fixation **11** en place **E**.

Remarque : Pour retirer la scie du support, inversez la procédure ci-dessus.

Fig. 2

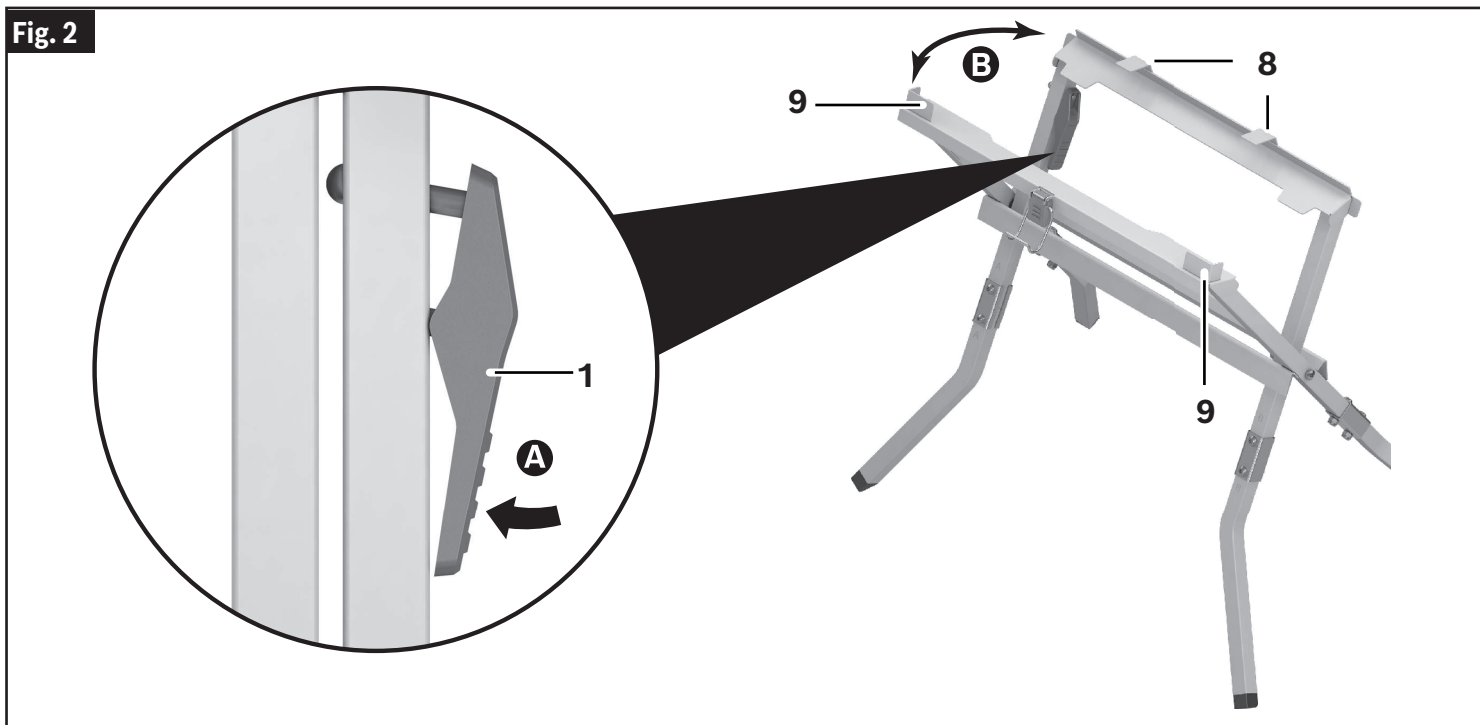
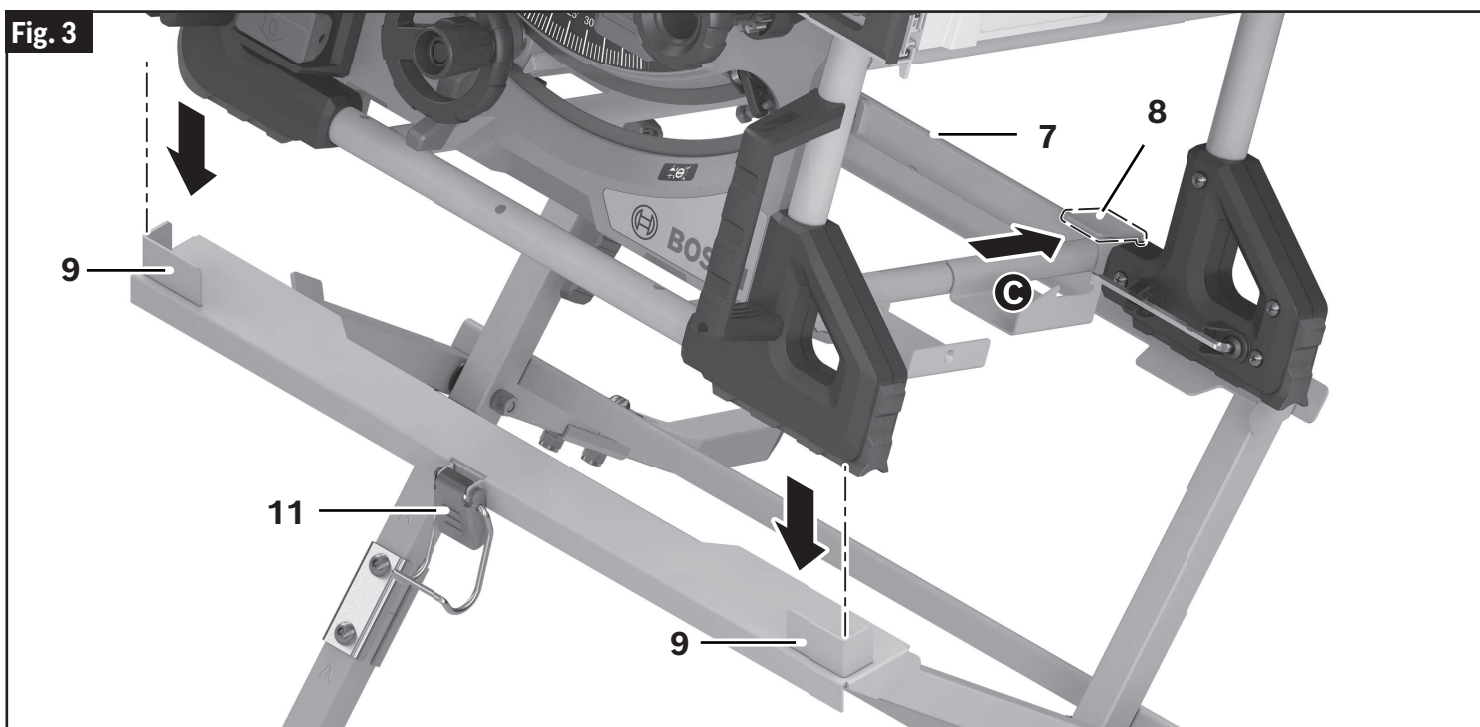
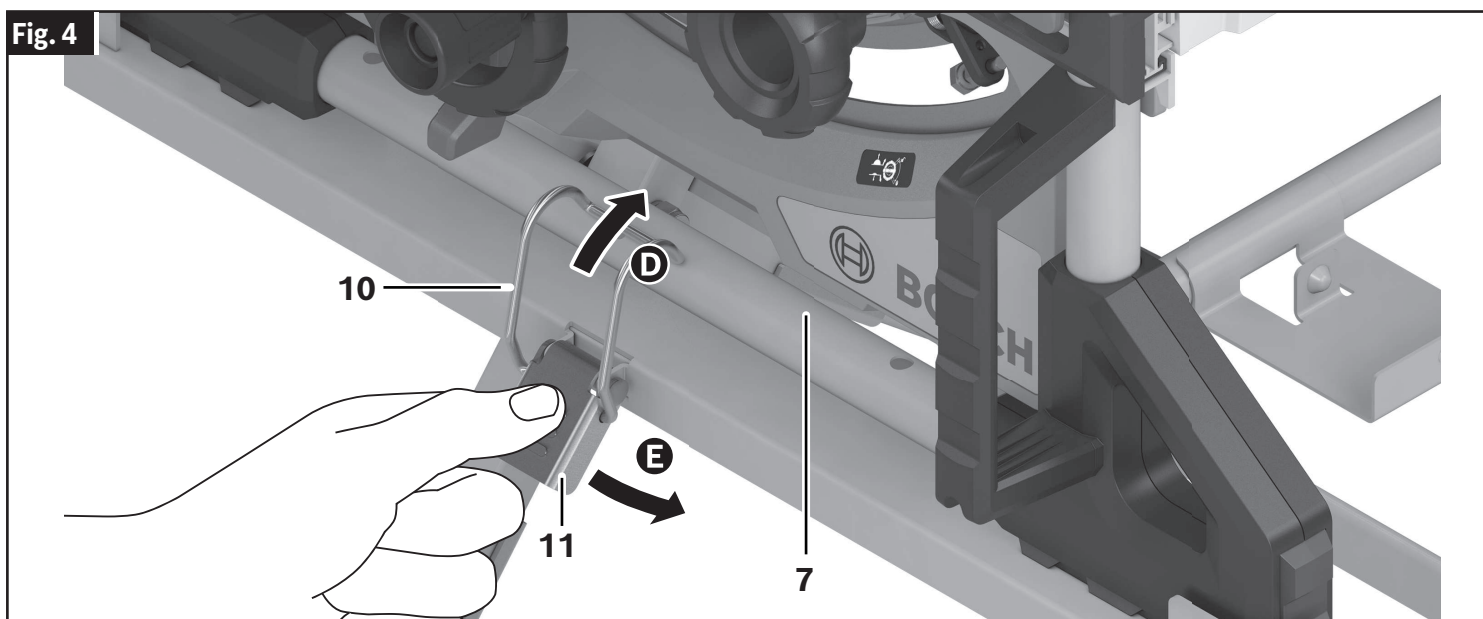


Fig. 3



Montage de la scie sur le support

Fig. 4



Transport du support

Le support de votre scie à table GTA571 est conçu pour pouvoir être facilement transporté.

Pour préparer le support en vue de son transport :

1. Si une scie à table est montée sur le support, retirez la scie. (Voir la rubrique intitulée « Montage de la scie sur le support » à la page 10.)
2. Repliez le support.
3. Confirmez que le stand de support se verrouille en place et que le levier de verrouillage **1** s'enclenche.

Entretien

⚠ AVERTISSEMENT Pour réduire le risque de blessure, vérifiez périodiquement que toutes les attaches sont sécurisées et ajustées en fonction des instructions de montage incluses dans ce mode d'emploi. Un stand de support mal assujéti est instable et pourrait se déplacer pendant l'utilisation et causer une blessure grave.

Service

⚠ AVERTISSEMENT Faites réparer votre outil électrique par un agent de service qualifié n'utilisant que des pièces de rechange identiques. Ceci assure que la sécurité de l'outil électrique est préservée.

Símbolos de seguridad

Las definiciones que aparecen a continuación describen el nivel de gravedad de cada palabra de aviso.
Por favor, lea el manual y preste atención a estos símbolos.

	Este es el símbolo de alerta de seguridad. Se utiliza para alertarle a usted de posibles peligros de lesiones corporales. Obedezca todos los mensajes de seguridad que sigan a este símbolo para evitar posibles lesiones o la muerte.
	PELIGRO indica una situación peligrosa que, si no se evita, causará la muerte o lesiones graves.
	ADVERTENCIA indica una situación peligrosa que, si no se evita, podría causar la muerte o lesiones graves.
	PRECAUCIÓN indica una situación peligrosa que, si no se evita, podría causar lesiones leves o moderadas.

Tabla de contenido

Instrucciones de seguridad	12	Montaje de la sierra en la base de soporte	15
Uso previsto	13	Transporte de la base de soporte	16
Símbolos	13	Mantenimiento	16
Desempaquetado y comprobación del contenido	13	Servicio	16
Herramientas necesarias para el ensamblaje	14		
Ensamblaje de la base de soporte	14		

Instrucciones de seguridad

ADVERTENCIA Lea todas las instrucciones. Si no se siguen todas las instrucciones que se indican a continuación, es posible que el resultado sea lesiones graves.

Ensamble y apriete completamente todos los sujetadores requeridos para esta base de soporte. Compruebe periódicamente que todos los sujetadores estén instalados y ajustados de acuerdo con las instrucciones de ensamblaje incluidas en este manual. Una base de soporte floja es inestable y es posible que se desplace durante el uso y cause lesiones graves.

Las patas de soporte deben tener las extensiones de pata completamente ensambladas antes de montar la sierra de mesa.

Para evitar pellizcarse los dedos, use únicamente la barra del mango para abrir o cerrar la base de soporte.

Ponga el interruptor de la herramienta en la posición de apagado y desconecte la alimentación antes de montar la herramienta en la base de soporte. Un arranque accidental durante el ensamblaje puede causar lesiones.

Antes de la utilización, asegúrese de que toda la unidad esté colocada sobre una superficie sólida, plana y nivelada. Se podrían producir lesiones graves si la herramienta es inestable y se inclina.

No use la sierra de mesa si la base de soporte se inclina, se desliza o se mueve de cualquier modo.

No se suba nunca a la herramienta ni a su base de soporte, ni las utilice como escalera de mano o andamio. Se podrían producir lesiones graves si la herramienta se inclina o si se entra en contacto accidentalmente con la herramienta de corte. No almacene materiales sobre la herramienta ni cerca de ella, de manera que sea necesario subirse a la herramienta o a su base de soporte para alcanzar dichos materiales.

Utilice solo piezas de repuesto Bosch. Es posible que cualquier otra pieza cree un peligro.

No abra ni cierre el soporte con la sierra de mesa montada.

Uso previsto


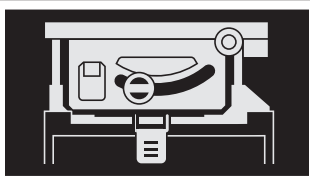
⚠ ADVERTENCIA Utilice esta base de soporte solo tal y como está previsto. Es posible que un uso no previsto cause lesiones corporales y daños materiales.

No utilice esta base de soporte con cualquier otra sierra de mesa Bosch o de marcas competidoras.

Esta base de soporte está diseñada para utilizarse solo con la sierra de mesa Bosch GTS18V-08.

Símbolos

Importante: Es posible que se utilicen algunos de los siguientes símbolos en esta herramienta. Por favor, estúdielos y aprenda su significado. La interpretación correcta de estos símbolos le permitirá utilizar la herramienta mejor y de manera más segura.

Símbolo	Designación/Explicación
V	Voltios (voltaje)
lbs	Libras (peso)
kg	Kilogramos (peso)
pulgadas	Pulgadas (dimensión)
mm	Milímetro (dimensión)
→	Flecha (Acción en la dirección de la flecha)
	Alerta al usuario para que lea el manual.
	Indica la parte delantera de la sierra

Desempaquetado y comprobación del contenido

Separe todas las piezas de los materiales de empaquetamiento y compruebe cada una de ellas con la lista de Contenido del paquete, para asegurarse de que no falte ningún artículo, antes de desechar cualquier material de empaquetamiento.

Contenido del paquete de la base de soporte para sierras de mesa GTA571		
Artículo	Cant.	Descripción
2	1	Subensamblaje de la base de soporte
3	4	Soportes
4	2	Patas delanteras (marcadas "A" y "B")
4	2	Patas traseras (marcadas "C" y "D")
5	8	Tornillos de cabeza hueca
6	8	Tuercas de fijación hexagonales

Herramientas necesarias para el ensamblaje

Para ensamblar la base de soporte, usted necesitará las siguientes herramientas:

- Llave hexagonal de 5 mm
- Llave de tubo hexagonal de 1/2 de pulgada o llave de boca abierta

Ensamblaje de la base de soporte

(Fig. 1)

1. Presione y mantenga presionada la palanca de pestillo **1** para desplegar el subensamblaje de la base de soporte **2**.

2. Inserte un soporte **3** alrededor del punto de inserción de cada pata del subensamblaje de la base de soporte **2**. Fije cada soporte **3** con un tornillo de cabeza hueca **5** y una tuerca de fijación hexagonal **6**.

Asegúrese de que las cabezas de los tornillos de cabeza hueca **5** estén en el exterior del ensamblaje de la base de soporte.

3. Cada una de las patas **4** está marcada ("A," "B," "C" y "D") y hay marcas coincidentes en las esquinas del subensamblaje de la base de soporte **2**. Deslice cada pata **4** hacia

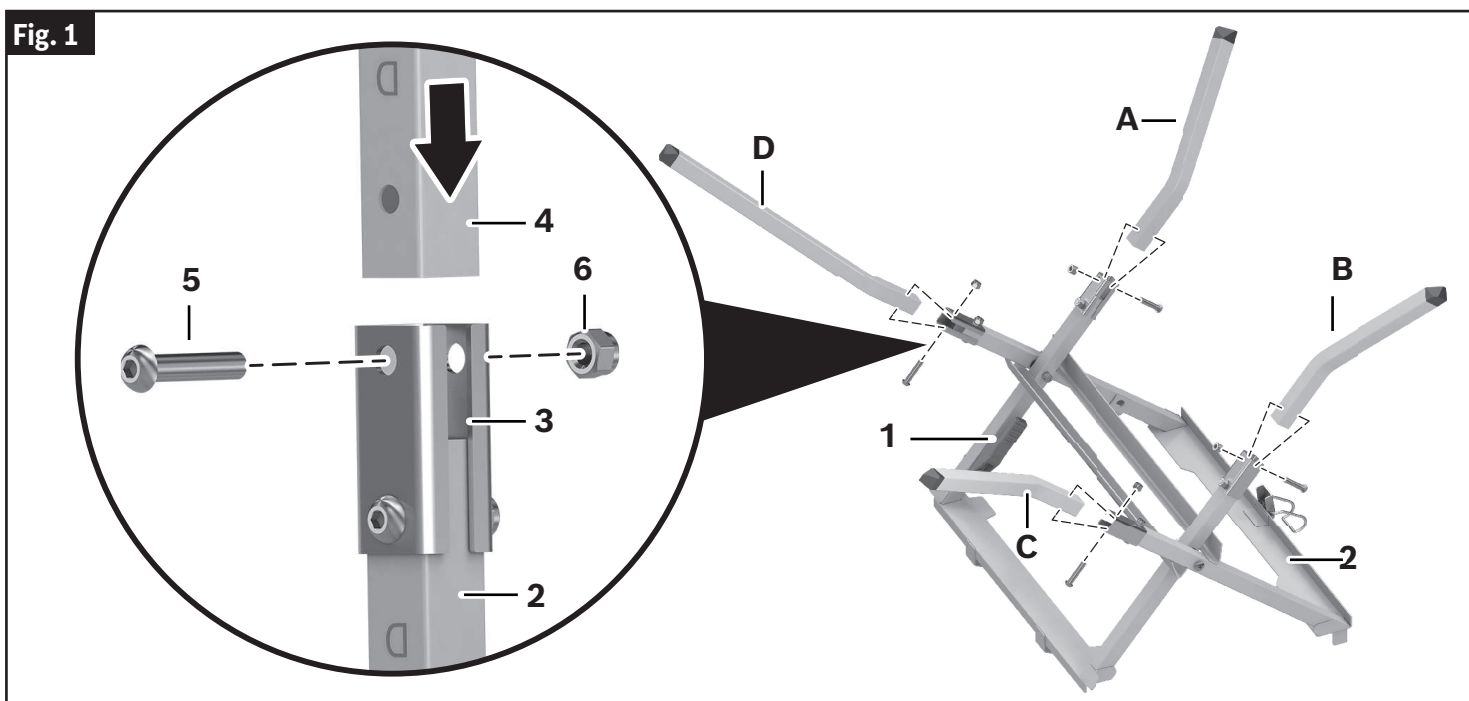
el interior de las ubicaciones coincidentes en el subensamblaje de la base de soporte **2**.

Nota: Las patas **4** de la base de soporte no son intercambiables.

4. Alinee los agujeros de cada pata **4** con los agujeros del subensamblaje de la base de soporte **2** y el soporte **3**.

5. Inserte los tornillos de cabeza hueca **5** restantes a través de las patas **4** y apriételos firmemente con las tuercas de fijación hexagonales **6**. Asegúrese de que las cabezas de los tornillos de cabeza hueca **5** estén en el exterior del ensamblaje de la base de soporte.

Fig. 1



Montaje de la sierra en la base de soporte

(Fig. 2, Fig. 3, Fig. 4)

1. Presione y mantenga presionada la palanca de pestillo **1** **A** mientras despliega la base de soporte hasta la posición abierta **B**.
2. Deslice la sierra de mesa **7** sobre la base de soporte de manera que la parte trasera de la base **7** se deslice debajo de las lengüetas del retenedor de la base de soporte **8** **C**. Asegúrese de que la sierra esté centrada sobre y ubicada dentro de los soportes con forma de L **9** en la parte delantera de la base de soporte.

3. Una vez que la parte trasera de la base de la sierra de mesa **7** esté completamente alineada debajo de las v de la base de soporte **8**, trabe el gancho de alambre **10** de la abrazadera **11** en la parte delantera de la base de soporte sobre el tubo de la base delantera de la sierra **7** **D** y bloquee la abrazadera **11** en la posición correcta **E**.

Nota: Para retirar la sierra de la base de soporte, invierta el procedimiento que antecede.

Fig. 2

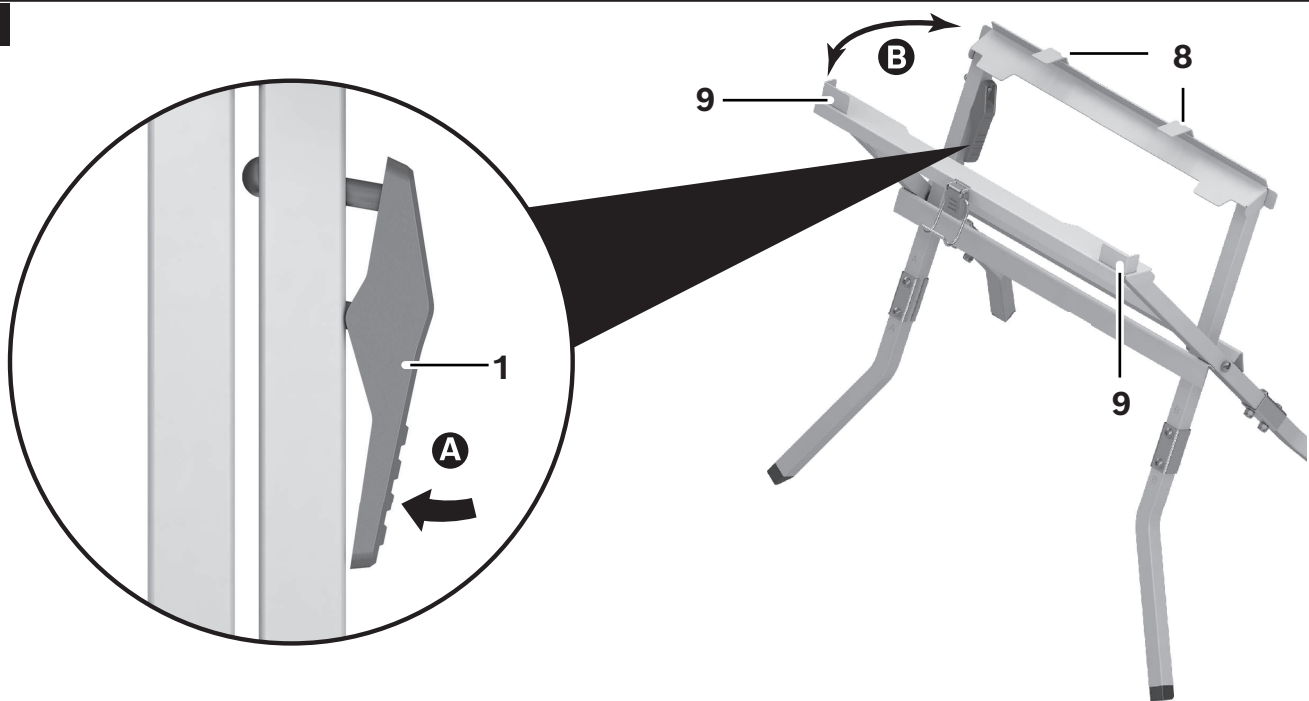
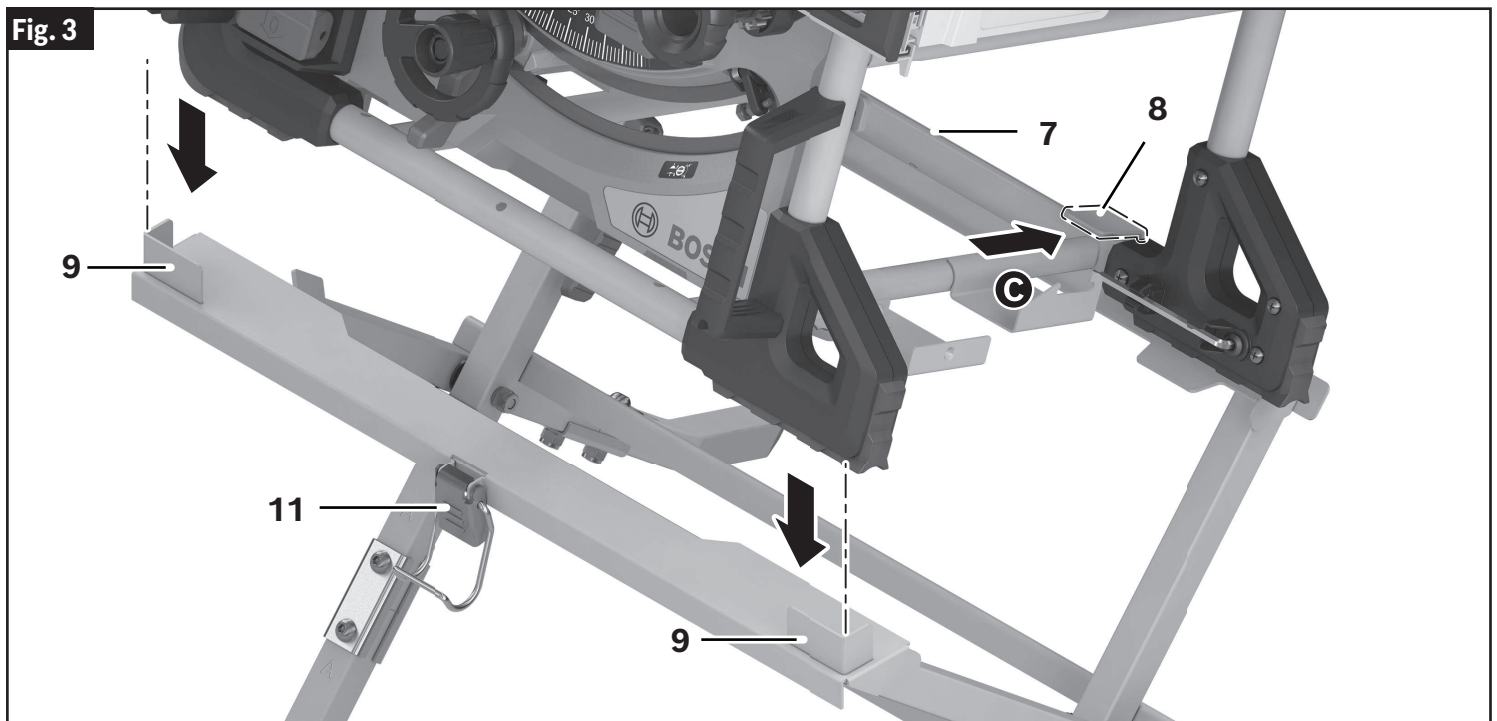
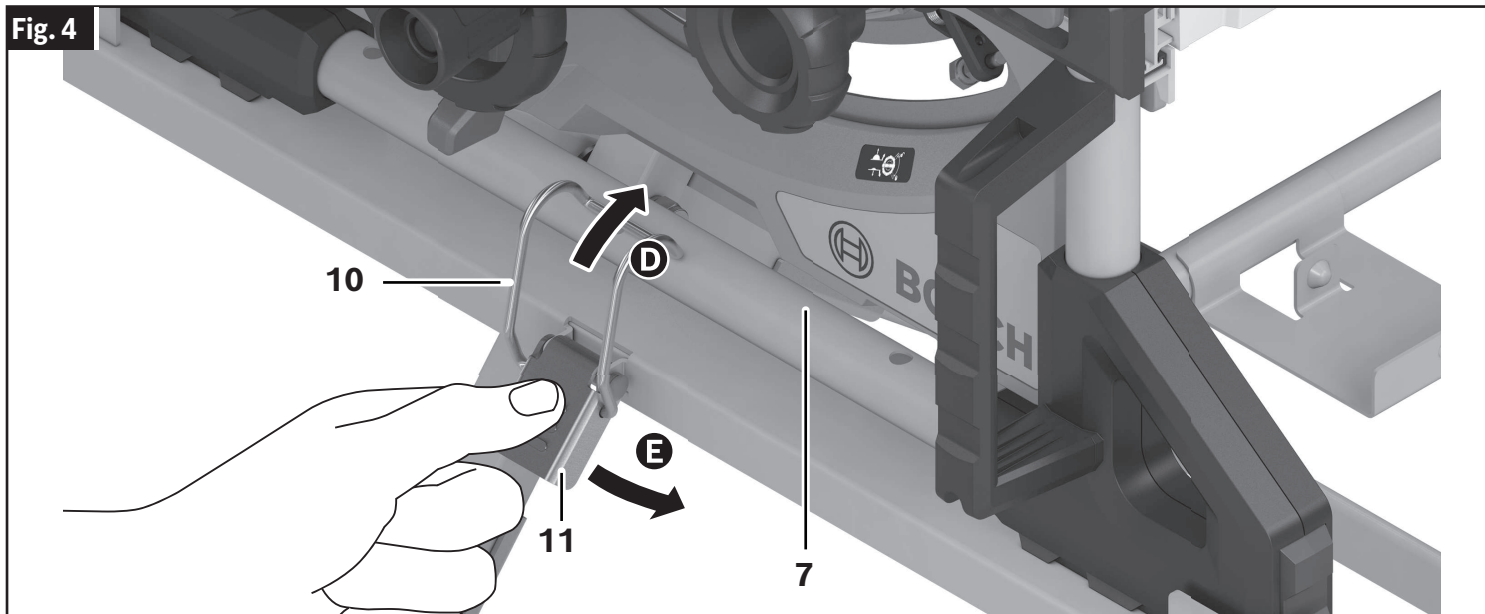


Fig. 3



Montaje de la sierra en la base de soporte



Transporte de la base de soporte

La base de soporte para sierras de mesa GTA571 está diseñada para transportarse fácilmente.

Para preparar la base de soporte para el transporte:

1. Si hay una sierra de mesa montada en la base de soporte, retire la sierra. (Consulte "Montaje de la sierra en la base de soporte" en la página 15).
2. Pliegue la base de soporte.
3. Confirme que la base de soporte se bloquea en la posición correcta y que la palanca de pestillo **1** se acopla.

Mantenimiento

⚠ ADVERTENCIA Para reducir el riesgo de lesiones, compruebe periódicamente que todos los sujetadores estén instalados y ajustados de acuerdo con las instrucciones de ensamblaje incluidas en este manual. Una base de soporte floja es inestable y es posible que se desplace durante el uso y con ello cause lesiones graves.

Servicio

⚠ ADVERTENCIA Haga que su herramienta mecánica reciba servicio de un técnico de reparaciones calificado, utilizando únicamente piezas de repuesto idénticas. Esto asegurará que se mantenga la seguridad de la herramienta mecánica.

Notes / Remarques / Notas

This page was intentionally left blank
Cette page a été laissée vierge intentionnellement.
Esta página se dejó intencionalmente en blanco.

Notes / Remarques / Notas

This page was intentionally left blank
Cette page a été laissée vierge intentionnellement.
Esta página se dejó intencionalmente en blanco.

Notes / Remarques / Notas

This page was intentionally left blank
Cette page a été laissée vierge intentionnellement.
Esta página se dejó intencionalmente en blanco.

LIMITED WARRANTY

For details on the terms of the limited warranty for this product, go to <https://rb-pt.io/PowerToolWarranty> or call 1-877-BOSCH99.

GARANTIE LIMITÉE

Pour tous détails sur les conditions de la garantie limitée pour ce produit, allez sur le site <https://rb-pt.io/PowerToolWarranty> ou téléphonez au 1-877-BOSCH99.

GARANTÍA LIMITADA

Para obtener detalles sobre los términos de la garantía limitada de este producto, visite <https://rb-pt.io/PowerToolWarranty> o llame al 1-877-BOSCH99.



© Robert Bosch Tool Corporation
1800 W. Central Road
Mt. Prospect, IL 60056-2230
1609B09679 12/2025

