

CRAFTSMAN®

INSTRUCTION MANUAL | GUIDE D'UTILISATION | MANUAL DE INSTRUCCIONES

Workshop Table and Stool Set

**Ensemble Composé D'un Table et D'un
Tabouret D'atelier**

Juego de Mesa y Taburete de Taller

CMXZSAJ94793



IF YOU HAVE QUESTIONS OR COMMENTS, CONTACT US.
POUR TOUTE QUESTION OU TOUT COMMENTAIRE, NOUS CONTACTER.
SI TIENE DUDAS O COMENTARIOS, CONTÁCTENOS.

1-888-331-4569

WWW.CRAFTSMAN.COM

Definitions: Safety Alert Symbols and Words

This instruction manual uses the following safety alert symbols and words to alert you to hazardous situations and your risk of personal injury or property damage.



DANGER: Indicates an imminently hazardous situation which, if not avoided, **will** result in **death or serious injury**.



WARNING: Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, **could** result in **death or serious injury**.



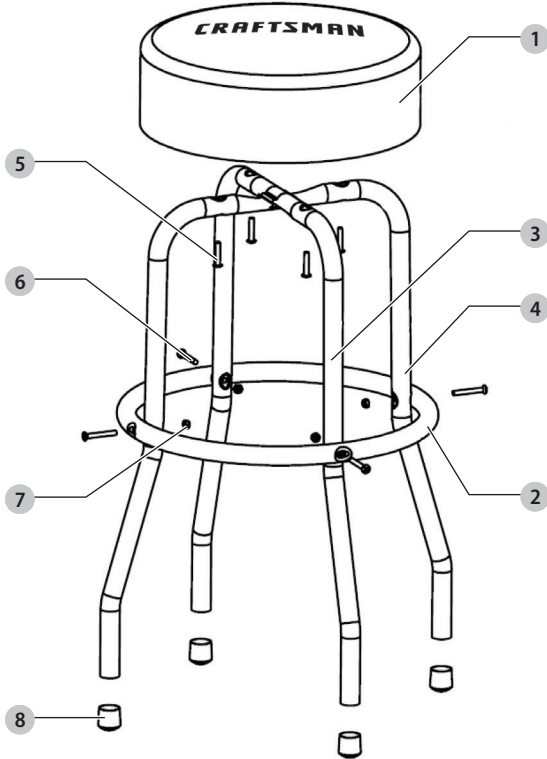
CAUTION: Indicates a potentially hazardous situation which, if not avoided, **may** result in **minor or moderate injury**.



(Used without word) Indicates a safety related message.

NOTICE: Indicates a practice **not related to personal injury** which, if not avoided, **may** result in **property damage**.

Fig. A



WORKSHOP STOOL COMPONENTS

- 1 (2) Seat assembly
- 2 (2) Foot rest
- 3 (2) Upper leg
- 4 (2) Lower leg
- 5 (8) Screw - M6 x 31 mm
- 6 (8) Screw - M6 x 45 mm
- 7 (8) Locking nut - M6
- 8 (8) Foot
- 9 (1) 10 mm wrench
- 10 (1) L-shaped hex key with screwdriver end



WARNING: Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in serious injury.



WARNING: Never modify the product or any part of it. Damage or personal injury could result.



WARNING: To reduce the risk of injury, user must read this instruction manual before operating product.

If you have any questions or comments about this or any product, call CRAFTSMAN toll free at: 1-888-331-4569.

Workshop Table and Stool Set CMXZSAJ94793

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

WARNING: TO REDUCE THE RISK OF INJURY, USER MUST READ THIS INSTRUCTION MANUAL BEFORE OPERATING PRODUCT.

- Read, study, understand** and follow all instructions before assembling or operating this device.
- Do not** stand on the stool.
- Weight capacity and other product capabilities apply to properly and completely assembled product only.
- The warnings, cautions, and instructions in this manual cannot cover all possible conditions or situations that could occur. Exercise common sense and caution when using this stool. Always be aware of the environment and ensure that the stool is used in a safe and responsible manner.
- Do not modify this stool in any way.** Unauthorized modification may impair the function and/or safety and could affect the life of the product. There are specific applications for which the product was designed.
- Use the right tool for the job. DO NOT** attempt to force small equipment to do the work of larger industrial equipment. There are certain applications for which this equipment was designed. It will be safer and do a better job at the capacity for which it was intended. **DO NOT** use this equipment for a purpose for which it was not intended.

**SAVE ALL WARNINGS
AND INSTRUCTIONS FOR
FUTURE REFERENCE**

STOOL SPECIFICATIONS

Width	16.5" (419.1 mm)
Height	28.4" (721.4 mm)
Depth	16.5" (419.1 mm)
Weight Each	10 lbs. (4.5 kg)
Seat Capacity	300 lbs. (136.1 kg)

READ ALL INSTRUCTIONS

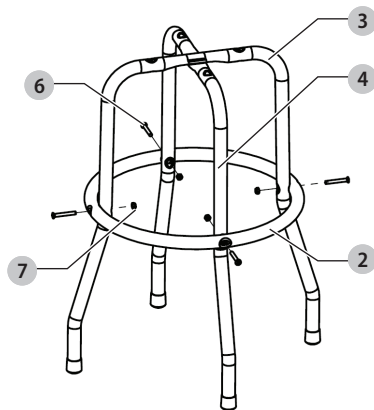
ASSEMBLY

! Before assembling stool, make sure all parts are present. Compare parts with contents list. **If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble, install, or operate the product.** Contact customer service for replacement parts.

Frame Installation (Fig. B)

- Cross the upper leg **3** over top of the lower leg **4** to make an "X" shape at the top of the leg assembly.
- Connect the footrest **2** to the leg assembly with four (4) M6 x 45 mm screws **6** and four (4) M6 locking nuts **7** and tighten.

Fig. B



Seat Installation (Fig. C, D)

1. Connect the seat assembly 1 to the leg assembly with four (4) M6 x 31 mm screws 5 and tighten. (Fig C)
2. Assembly is now complete. Carefully test stool for proper assembly before loading with weight. (Fig D)

Fig. C

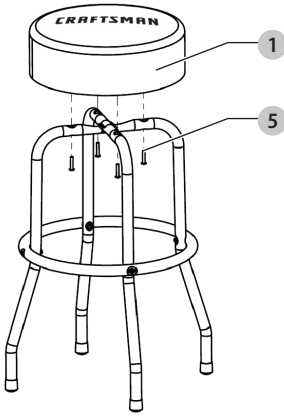


Fig. D

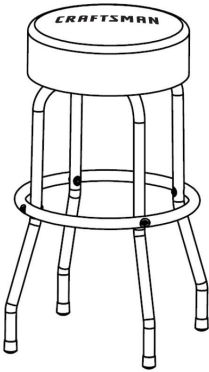
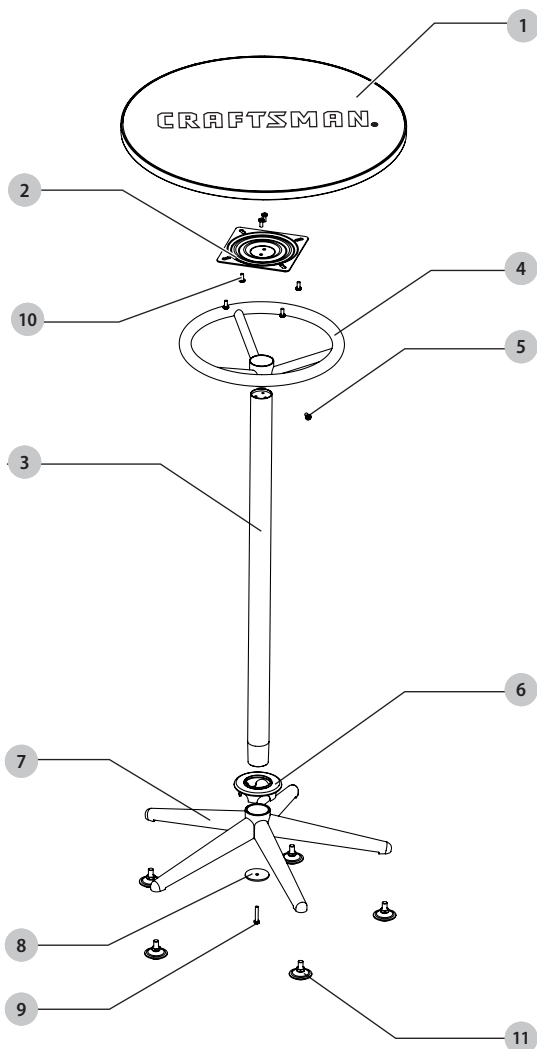


Fig. E



WORKSHOP TABLE COMPONENTS

- 1 (1) Table top
- 2 (1) Table top mounting bracket
- 3 (1) Table top post
- 4 (1) Foot rest
- 5 (1) Foot rest bolt - M6 x 10 mm
- 6 (1) Base trim bracket
- 7 (1) Base
- 8 (1) Base mounting bracket
- 9 (1) Base bolt- M6 x 35 mm
- 10 (6) Bolt- M6 x 14 mm
- 11 (5) Adjustable foot

WARNING: Read all safety warnings and all instructions. Failure to follow the warnings and instructions may result in serious injury.

WARNING: Never modify the product or any part of it. Damage or personal injury could result.

WARNING: To reduce the risk of injury, user must read this instruction manual before operating product.

If you have any questions or comments about this or any product, call CRAFTSMAN toll free at:
1-888-331-4569.

Workshop Table and Stool Set CMXZSAJ94793

IMPORTANT SAFETY INFORMATION

WARNING: TO REDUCE THE RISK OF INJURY, USER MUST READ THIS INSTRUCTION MANUAL BEFORE OPERATING PRODUCT.

- Read, study, understand** and follow all instructions before assembling or operating this device.
- Do not stand on the table.**
- Weight capacity and other product capabilities apply to properly and completely assembled product only.
- The warnings, cautions, and instructions in this manual cannot cover all possible conditions or situations that could occur. Exercise common sense and caution when using this stool. Always be aware of the environment and ensure that the stool is used in a safe and responsible manner.
- Do not modify this table in any way.** Unauthorized modification may impair the function and/or safety and could affect the life of the product. There are specific applications for which the product was designed.
- Use the right tool for the job. DO NOT** attempt to force small equipment to do the work of larger industrial equipment. There are certain applications for which this equipment was designed. It will be safer and do a better job at the capacity for which it was intended. **DO NOT** use this equipment for a purpose for which it was not intended.

SAVE ALL WARNINGS AND INSTRUCTIONS FOR FUTURE REFERENCE

TABLE SPECIFICATIONS

Width	23.62" (600.0 mm)
Height	38.97" (990.0 mm)
Depth	23.62" (600.0 mm)
Weight	18.4 lbs. (8.3 kg)
Capacity	30 lbs. (13.6 kg)
Table Top Diameter	23.62" (600.0 mm)

READ ALL INSTRUCTIONS

ASSEMBLY

! Before assembling table, make sure all parts are present. Compare parts with contents list. **If any part is missing or damaged, do not attempt to assemble, install, or operate the product.** Contact customer service for replacement parts.

Table Assembly (Fig. F-L)

- Place the base trim bracket **6** onto the base **7**. (Fig F)
- Insert the table top post **3** into the base bracket. (Fig G)
- Using the base bolt - M6 x 35 mm **9**, secure the base mounting bracket **8** onto the table top post **3**, from the bottom of the base assembly. Tighten the base bolt M6 x 35 mm until snug. (Fig H)
- Take the foot rest **4** and orient it so the ring is up. Slide the foot rest ring onto the table top post **3**. The foot rest can be positioned anywhere on the table top post. The foot rest is secured to the table top post by using the foot rest bolt - M6 x 12 mm **5**. (Fig I)
- Place the table top mounting bracket **2** onto the top of the table top post **3**. The table top mounting bracket has a specific orientation to be installed properly. The flat face of the table top mounting bracket should be on top. Using two (2) of the bolt - M6 x 14 mm **10**, secure the table top mounting bracket onto the table top post. (Fig J)
- Place the table top **1** on top of the table top mounting bracket **2**. Line up the holes and start threading in the remaining four screws - M6 x 14 mm **10** by hand from the bottom side of the table top mounting bracket. Once all four (4) screws have been started, they can be tightened down in a criss-cross pattern to secure the table top to the table top mounting bracket. (Fig K)
- Remove the protective file that has been applied to the table top **1**.
- Adjust the feet **11** on the bottom of the workshop table base **7** to level the table to the ground. (Fig L)

Fig. F

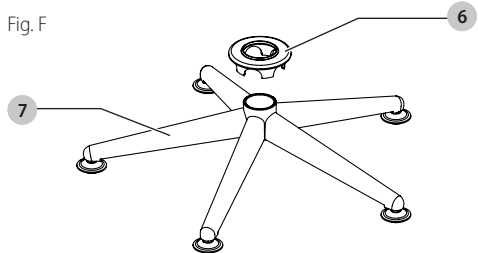


Fig. G

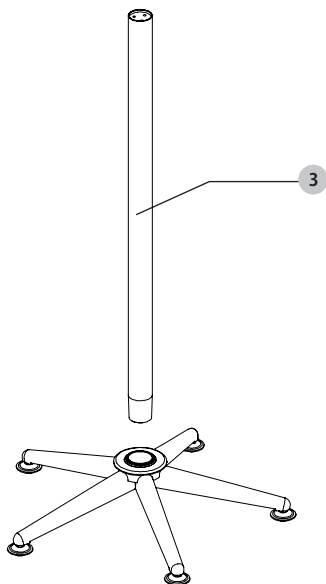


Fig. J

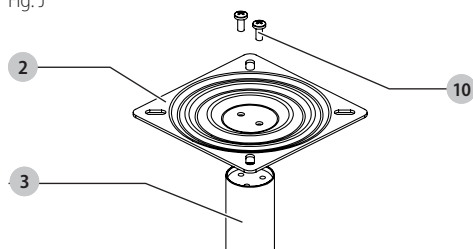


Fig. K

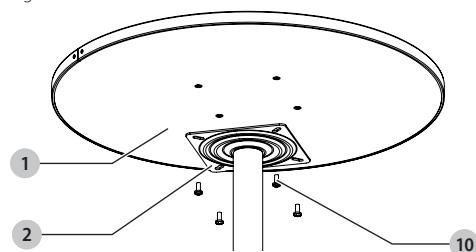


Fig. H

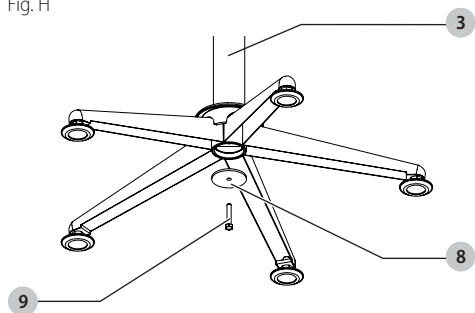


Fig. L

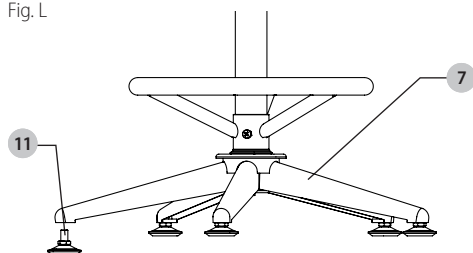
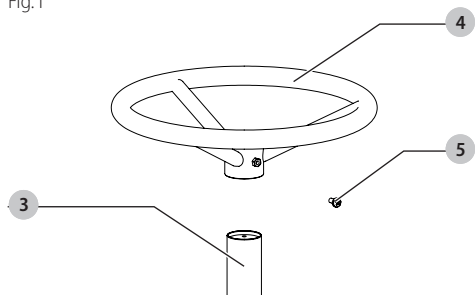


Fig. I



BEFORE USE

⚠ CAUTION:

- Check that the product operates smoothly before putting into service.
- Inspect before each use. Do not use if bent, broken or cracked components are noted.

MAINTENANCE INSTRUCTIONS



CAUTION: Check for damaged parts before each use. Carefully check that the table or stools will operate properly and perform its intended function. Replace damaged or worn parts immediately. Never operate the table or stool with a damaged part.

Storage Recommendations

1. Store in a dry location, recommended for indoor use only. Limit exposure to extreme temperatures.
2. Wipe clean as needed. Use a mild upholstery cleaner (not caustic) to clean seat as needed.

One Year Limited Warranty

CRAFTSMAN will repair or replace, without charge, any defects due to faulty materials or workmanship for one year from the date of purchase. This warranty does not cover part failure due to normal wear or tool abuse. For further detail of warranty coverage and warranty repair information, visit www.craftsman.com or call **1-888-331-4569**.

This warranty does not apply to accessories or damage caused where repairs have been made or attempted by others. THIS LIMITED WARRANTY IS GIVEN IN LIEU OF ALL OTHERS, INCLUDING THE IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, AND EXCLUDES ALL INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES. Some states do not allow limitations on how long an implied warranty lasts or the exclusion or limitation of incidental or consequential damages, so these limitations may not apply to you. This warranty gives you specific legal rights and you may have other rights which vary in certain states or provinces.

90 DAY MONEY BACK GUARANTEE

If you are not completely satisfied with the performance of your CRAFTSMAN Workshop Stool for any reason, you can return it within 90 days from the date of purchase with a receipt for a full refund – no questions asked.

LATIN AMERICA: This warranty does not apply to products sold in Latin America. For products sold in Latin America, see country specific warranty information contained in the packaging, call the local company or see website for warranty information.

FREE WARNING LABEL REPLACEMENT: If your warning labels become illegible or are missing, call **1-888-331-4569** for a free replacement.

CRAFTSMAN® is a registered trademark of Stanley Black & Decker, Inc., used under license.





© 2020 CRAFTSMAN
U.S. & Canada Only • É.-U. et Canada seulement

Made in China

Product Manufactured by:
JS Products
6445 Montessouri Street, Las Vegas, NV 89113

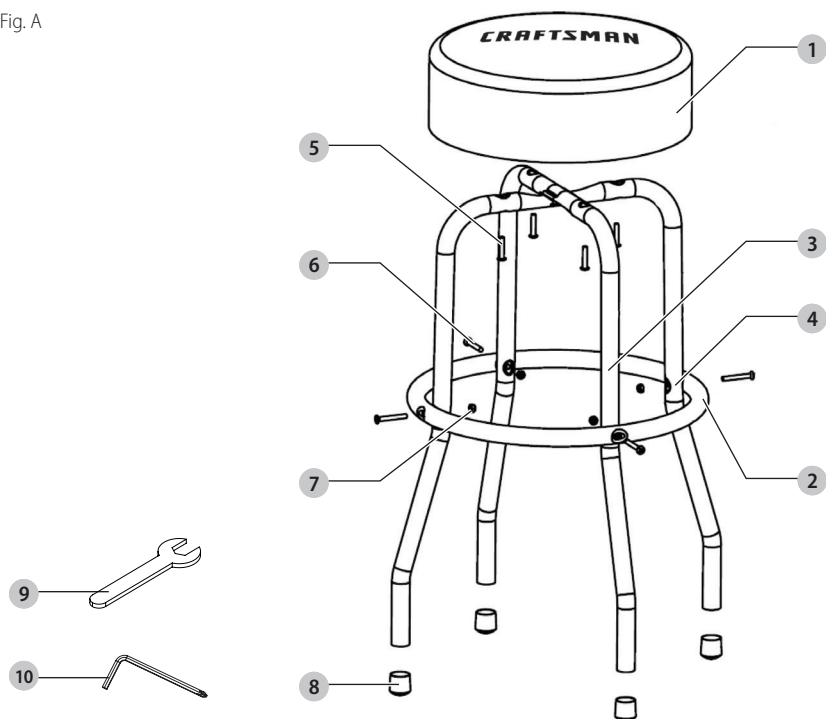
Définitions : symboles et termes d'alarmes sécurité

Ces guides d'utilisation utilisent les symboles et termes d'alarmes sécurité suivants pour vous prévenir de situations dangereuses et de risques de dommages corporels ou matériels.

-  **DANGER** : indique une situation dangereuse imminente qui, si elle n'est pas évitée, **entraînera la mort ou des blessures graves**.
-  **AVERTISSEMENT** : indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, **pourrait** entraîner la mort ou des blessures graves.
-  **ATTENTION** : indique une situation potentiellement dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, **pourrait** entraîner des blessures légères ou modérées.
-  (Si utilisé sans aucun terme) Indique un message propre à la sécurité.


AVIS : indique une pratique ne posant **aucun risque de dommages corporels** mais qui par contre, si rien n'est fait pour l'éviter, **pourrait** poser des **risques de dommages matériels**.

Fig. A




COMPOSANTS DU TABOURET D'ATELIER

- 1 (2) Assemblage du siège
- 2 (2) Repose-pied
- 3 (2) Patte supérieure
- 4 (2) Patte inférieure
- 5 (8) Vis - M6 de 31 mm
- 6 (8) Vis - M6 de 45 mm
- 7 (8) Contre-écrou - M6
- 8 (8) Pied
- 9 (1) Clé de 10 mm
- 10 (1) Clé Hexagonale en L Avec Embout Tournevis

 **AVERTISSEMENT** : lire tous les avertissements de sécurité et toutes les directives. Le non-respect des avertissements et des instructions peut entraîner des blessures graves.

 **AVERTISSEMENT** : ne jamais modifier l'outil électrique ni aucun de ses composants, car il y a des risques de dommages corporels ou matériels.

 **AVERTISSEMENT** : Pour éviter au maximum les risques de blessure, il est vivement conseillé à l'utilisateur de lire le manuel d'instructions ci-joint avant de se servir du produit.

Ensemble Composé D'une Table et D'un Tabouret D'atelier CMXZSAJ94793

Pour toute question ou remarque au sujet de cet outil ou de tout autre outil composé le numéro sans frais :

INFORMATIONS IMPORTANTES SUR LA SÉCURITÉ

⚠ AVERTISSEMENT : *POUR ÉVITER AU MAXIMUM LES RISQUES DE BLESSURE, IL EST VIVEMENT CONSEILLÉ À L'UTILISATEUR DE LIRE LE MANUEL D'INSTRUCTIONS CI-JOINT AVANT DE SE SERVIR DU PRODUIT.*

- Lisez, étudiez, comprenez** et suivez l'ensemble des instructions avant d'assembler ou d'utiliser cet équipement.
- Ne vous tenez pas debout** sur le tabouret.
- Le poids total maximal autorisé et les autres caractéristiques du produit correspondent uniquement au produit correctement assemblé.
- Les avertissements, mises en garde et instructions contenus dans ce manuel ne peuvent pas tenir compte de toutes les circonstances ou situations possibles. Faites preuve de bon sens et de prudence lorsque vous utilisez ce tabouret. Soyez toujours conscient de votre environnement et assurez-vous que le tabouret est utilisé de manière sécuritaire et responsable.
- Ne transformez en aucune cas ce produit.**
Toute modification non recommandée peut altérer le fonctionnement et/ou la sécurité du produit. Cela pourrait également nuire à la durée de vie du matériel. Ce produit a été conçu pour des cas d'utilisation spécifiques.
- Utilisez un outil adapté à la tâche. N'essayez PAS** d'effectuer une tâche avec un petit équipement si celle-ci nécessite un équipement industriel plus important. Cet équipement a été conçu pour certaines utilisations spécifiques. Son utilisation sera plus sécuritaire et il sera plus efficace dans le respect des conditions auxquelles il est destiné. **N'utilisez PAS** cet équipement pour une utilisation auquel il n'est pas destiné.

CONSERVEZ TOUS LES AVERTISSEMENTS ET INSTRUCTIONS À TITRE DE RÉFÉRENCE

CARACTÉRISTIQUES TABOURET

Largeur	419,1 mm (16,5 po)
Hauteur	721,4 mm (28,4 po)
Profondeur	419,1 mm (16,5 po)
Poids (chacun)	4,5 kg (10 lbs)
Poids maximal supporté par le siège	136,1 kg (300 lbs)

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS

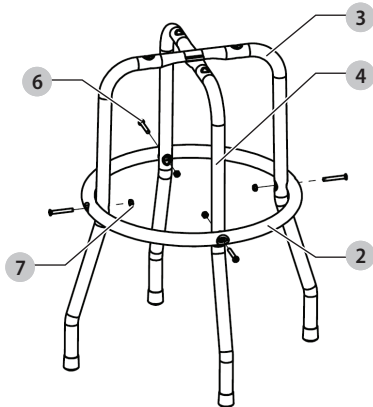
ASSEMBLAGE

⚠ Avant d'assembler le tabouret, assurez-vous que toutes les pièces sont présentes. Comparez les pièces avec la liste incluse. **Si une pièce manque ou est endommagée, n'essayez pas d'assembler, d'installer ou d'utiliser le produit.** Contactez le service à la clientèle pour obtenir des pièces de rechange.

Installation de la structure (Fig. B)

- Croisez la patte supérieure **3** sur la partie supérieure de la patte inférieure **4** afin de former un « X » au sommet des pattes.
- Fixez le repose-pied **2** aux pattes avec quatre (4) vis M6 de 45 mm **6** et quatre (4) contre-écrous M6 **7** et serrez.

Fig. B



Installation du siège (Fig. C, D)

- Reliez le siège **1** aux pattes à l'aide de quatre (4) vis M6 de 31 mm **5** et serrez. (Fig C)
- L'assemblage est maintenant terminé. Vérifiez soigneusement l'assemblage du tabouret avant d'y placer un poids. (Fig D)

Fig. C

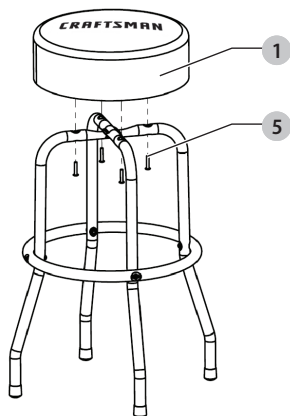
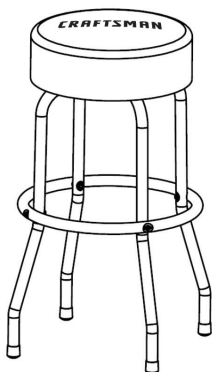
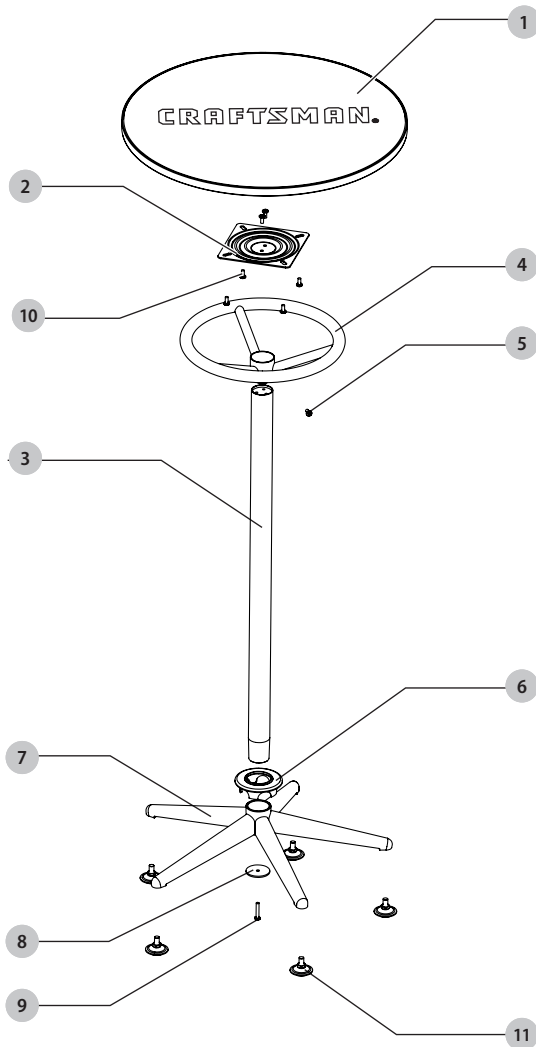


Fig. D





COMPOSANTS DE LA TABLE D'ATELIER

- 1 (1) Dessus de Table
- 2 (1) Support de Montage de Dessus de Table
- 3 (1) Montant du Dessus de Table
- 4 (1) Repose-Pieds
- 5 (1) Boulon de Repose-Pieds - M6 x 10 mm
- 6 (1) Support de Cache de la Base
- 7 (1) Base
- 8 (1) Support de Montage de la Base
- 9 (1) Boulon de Base- M6 x 35 mm
- 10 (6) Boulon- M6 x 14 mm
- 11 (5) Pied Réglable



AVERTISSEMENT : lire tous les avertissements de sécurité et toutes les directives. Le non-respect des avertissements et des instructions peut entraîner des blessures graves.



AVERTISSEMENT : ne jamais modifier l'outil électrique ni aucun de ses composants, car il y a risques de dommages corporels ou matériels.



AVERTISSEMENT : Pour éviter au maximum les risques de blessure, il est vivement conseillé à l'utilisateur de lire le manuel d'instructions ci-joint avant de se servir du produit

Pour toute question ou remarque au sujet de cet outil ou de tout autre outil CRAFTSMAN composez le numéro sans frais : 1-888-331-4569.

Ensemble Composé D'une Table et D'un Tabouret D'atelier CMXZSAJ94793

INFORMATIONS IMPORTANTES SUR LA SÉCURITÉ

⚠ Avertissement : *POUR ÉVITER AU MAXIMUM LES RISQUES DE BLESSURE, IL EST VIVEMENT CONSEILLÉ À L'UTILISATEUR DE LIRE LE MANUEL D'INSTRUCTIONS CI-JOINT AVANT DE SE SERVIR DU PRODUIT.*

- Lisez, étudiez, comprenez et suivez l'ensemble des instructions avant d'assembler ou d'utiliser cet équipement.*
- Ne vous tenez pas debout sur le tabouret.*
- Le poids total maximal autorisé et les autres caractéristiques du produit correspondent uniquement au produit correctement assemblé.*
- Les avertissements, mises en garde et instructions contenus dans ce manuel ne peuvent pas tenir compte de toutes les circonstances ou situations possibles. Faites preuve de bon sens et de prudence lorsque vous utilisez ce tabouret. Soyez toujours conscient de votre environnement et assurez-vous que le tabouret est utilisé de manière sécuritaire et responsable.*
- Ne transformez en aucune cas ce produit. Toute modification non recommandée peut altérer le fonctionnement et/ou la sécurité du produit. Cela pourrait également nuire à la durée de vie du matériel. Ce produit a été conçu pour des cas d'utilisation spécifiques.*
- Utilisez un outil adapté à la tâche. N'essayez PAS d'effectuer une tâche avec un petit équipement si celle-ci nécessite un équipement industriel plus important. Cet équipement a été conçu pour certaines utilisations spécifiques. Son utilisation sera plus sécuritaire et il sera plus efficace dans le respect des conditions auxquelles il est destiné. N'utilisez PAS cet équipement pour une utilisation auquel il n'est pas destiné.*

CONSERVEZ TOUS LES AVERTISSEMENTS ET INSTRUCTIONS À TITRE DE RÉFÉRENCE

CARACTÉRISTIQUES TABLE

Largeur	600,0 mm (23,62 po)
Hauteur	990,0 mm (38,97 po)
Profondeur	600,0 mm (23,62 po)
Poids	8,3 kg. (18.4 lbs)
Capacité	13.6 kg (30.0 lb)
Diamètre du Dessus de Table	600,0 mm (23,62 po)

LISEZ TOUTES LES INSTRUCTIONS

ASSEMBLAGE



Avant d'assembler la table, assurez-vous que toutes les pièces sont présentes. Comparez les pièces avec la liste incluse. Si une pièce manque ou est endommagée, n'essayez pas d'assembler, d'installer ou d'utiliser le produit. Contactez le service à la clientèle pour obtenir des pièces de rechange.

Assemblage de la Table (Fig. F-L)

- Placez le support du cache de la base **6** sur la base **7**. (Fig F)
- Insérez le montant du dessus de table **3** dans le support de la base (Fig G)
- A l'aide du boulon de base - M6 x 35 mm **9**, fixez le support de montage de la base **8** sur le montant de table **3**, à partir du bas de l'assemblage de base. Serrez le boulon de base M6 x 35 mm jusqu'à ce qu'il bien ajuste (Fig H)
- Prenez le repose-pieds **4** et orientez-le de manière à ce que l'anneau soit vers le haut. Faites glisser l'anneau repose-pieds dans le montant de la table **3**. Le repose-pied peut être positionné sur n'importe quel endroit du montant de table. Le repose-pied sera fixé au montant du dessus de table à l'aide du boulon du repose-pied - M6 x 12 mm **5**. (Fig I)
- Placez le support de montage du dessus de table **2** sur le dessus du montant de la table. Le support de montage du dessus de table **3** doit être orienté d'une manière précise pour être installé correctement. La face plate du support de montage du dessus de table doit se trouver en haut. À l'aide de deux (2) boulons - M6 x 14 mm **10**, fixes le support de montage du dessus de table sur le montant du dessus de table. (Fig J)
- Placez le dessus de table **1** en haut du support de montage du dessus de table **2**. Alignez le trous et commencez à visser manuellement les quatre vis restantes- M6 x 14 mm **10** à partir du côté inférieur du support de montage du dessus de table. Une fois les

FRANÇAIS

quatre (4) vis introduites, elles peuvent être resserrées qui aura pour effet de fixer solidement le dessus de la table au support de montage du dessus de table (Fig K)

7. Retirez le film protecteur collé au dessus de table **1**.

8. Ajustez les pieds **11** en-dessous de la base de la table

7 d'atelier pour mettre la table à niveau. (Fig L).

Fig. F

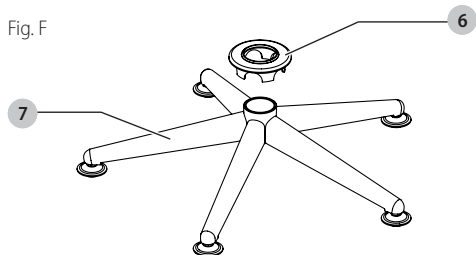


Fig. G

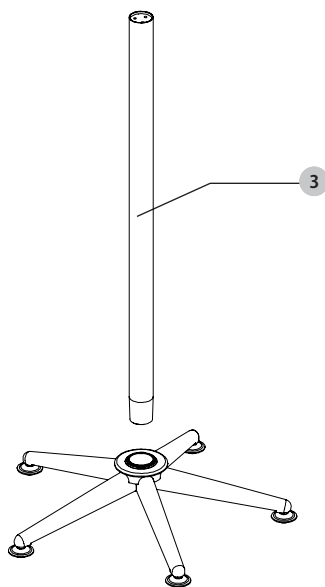


Fig. H

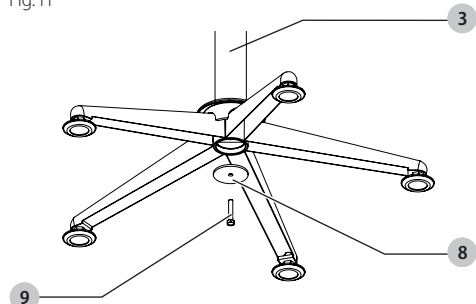


Fig. I

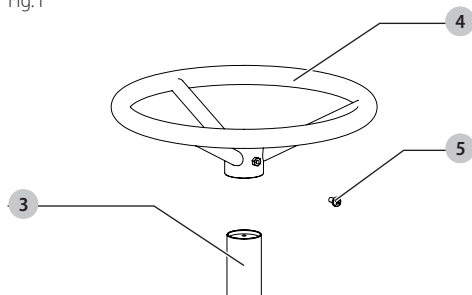


Fig. J

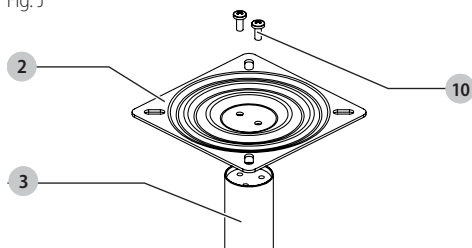


Fig. K

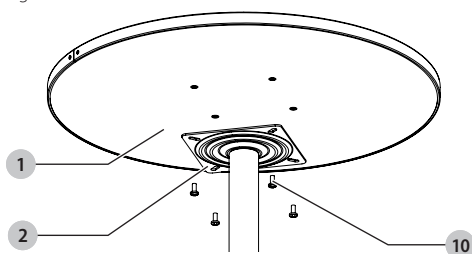
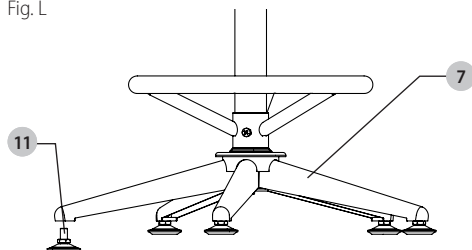


Fig. L




AVANT L'UTILISATION

ATTENTION :

- a) Vérifiez que le produit fonctionne correctement avant de l'employer
- b) Inspectez le tabouret avant chaque utilisation. N'utilisez pas le tabouret si des composants sont tordus, fissurés ou cassés.

INSTRUCTIONS D'ENTRETIEN

 **ATTENTION :** Vérifiez qu'aucune pièce n'est endommagée avant chaque utilisation. Vérifiez soigneusement que le table ou tabourets fonctionnera correctement et qu'il remplira la fonction pour laquelle il est prévu. Remplacez immédiatement les pièces endommagées ou usées. N'utilisez jamais le tabouret si une pièce est endommagée.

Recommandations d'entreposage

1. Rangez le tabouret dans un endroit sec. Celui-ci est recommandé pour une utilisation en intérieur uniquement. Limitez l'exposition aux températures extrêmes.
2. Essayez avec un chiffon si nécessaire. Au besoin, utilisez un nettoyeur doux pour tissus d'ameublement (non caustique) pour nettoyer le siège.

Garantie limitée d'un an

CRAFTSMAN réparera ou remplacera sans frais tout appareil défectueux pour cause de défaut de matériau ou de main-d'œuvre sur une période d'un an à partir de la date d'achat de l'outil. Cette garantie ne couvre pas les pièces en panne pour cause d'abus ou d'usure normale de l'outil. Pour plus de détails au sujet de la couverture de la garantie et l'information de réparation sous garantie, visitez www.craftsman.com ou composez le **1-888-331-4569**. Cette garantie ne s'applique pas aux accessoires ou dommages causés par des réparations effectuées ou tentées par d'autres. **CETTE GARANTIE REMPLACE TOUTES LES AUTRES, INCLUANT LES GARANTIES IMPLICITES DE LA QUALITÉ MARCHANDE ET L'APTITUDE POUR UN BUT PARTICULIER, ET EXCLUT TOUTS LES DOMMAGES ACCIDENTELS OU CONSÉCUTIFS.** Certaines provinces ne permettent pas de limitation sur la durée de la garantie implicite ou l'exclusion ou la limitation de dommages indirects, alors ces limitations peuvent ne pas s'appliquer à vous. Cette garantie vous donne des droits légaux particuliers et vous pouvez avoir d'autres droits qui varient selon les états ou les provinces.,

GARANTIE DE REMBOURSEMENT DE 90 JOURS

Si pour toute raison vous n'êtes pas entièrement satisfait de la qualité de cet tabouret d'atelier CRAFTSMAN, vous pouvez le retourner dans les 90 jours à compter de la date d'achat, accompagné du reçu, pour un remboursement complet, sans avoir à vous justifier.

AMÉRIQUE LATINE : cette garantie ne s'applique aux produits vendus en Amérique latine. Pour ceux-ci, veuillez consulter les informations relatives à la garantie spécifique présente dans l'emballage, appeler l'entreprise locale ou consulter le site Web pour les informations relatives à cette garantie.

REMPLACEMENT GRATUIT DES ÉTIQUETTES

D'AVERTISSEMENT : si les étiquettes d'avertissement deviennent illisibles ou sont manquantes, composer le **1-888-331-4569** pour en obtenir le remplacement gratuit.

CRAFTSMAN®

est une marque déposée de Stanley Black & Decker, Inc., utilisée sous licence.

© 2020 CRAFTSMAN

U.S. & Canada Only • É.-U. et Canada seulement

Fabriqué au Chine

Produit fabriqué par :

JS Products

6445 Montessouri Street, Las Vegas, NV 89113

Definiciones: Símbolos y palabras de alerta de seguridad

Este manual de instrucciones utiliza los siguientes símbolos y palabras de alerta de seguridad para alertarle de situaciones peligrosas y del riesgo de lesiones corporales o daños materiales.

⚠ PELIGRO: Indica una situación de peligro inminente que, si no se evita, provocará **la muerte o lesiones graves**.

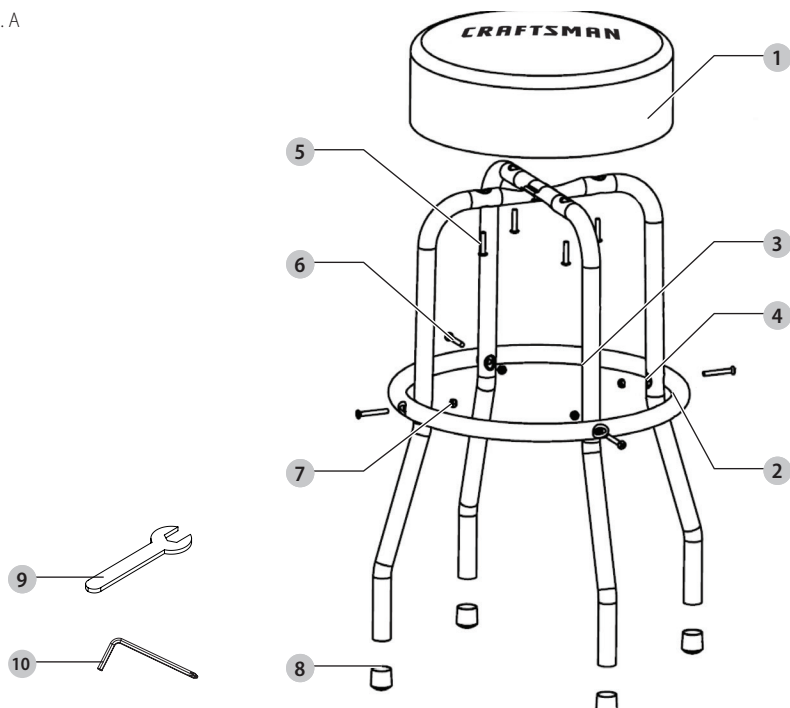
⚠ ADVERTENCIA: Indica una situación de peligro potencial que, si no se evita, **podría provocar la muerte o lesiones graves**.

⚠ ATENCIÓN: Indica una situación de peligro potencial que, si no se evita, **posiblemente provocaría lesiones leves o moderadas**.

⚠ (Utilizado sin palabras) indica un mensaje de seguridad relacionado.

AVISO: Se refiere a una práctica **no relacionada a lesiones corporales** que de no evitarse **puede resultar en daños a la propiedad**.

Fig. A



COMPONENTES DEL TABURETE DE TALLER

- 1 (2) Montaje del asiento
- 2 (2) Reposapiés
- 3 (2) Parte superior de la pata
- 4 (2) Parte inferior de la pata
- 5 (8) Tornillo - M6 x 31 mm
- 6 (8) Tornillo - M6 x 45 mm
- 7 (8) Tuerca de seguridad - M6
- 8 (8) Pata
- 9 (1) Llave de 10 mm
- 10 (1) Llave hexagonal en forma de L con punta de destornillador

⚠ ADVERTENCIA: Lea todas las advertencias de seguridad e instrucciones. Hacer caso omiso a las advertencias e instrucciones puede dar lugar a lesiones graves.

⚠ ADVERTENCIA: Nunca modifique la herramienta eléctrica, ni tampoco ninguna de sus piezas. Podría producir lesiones corporales o daños.

⚠ ADVERTENCIA: Para reducir riesgo de lesiones, el usuario debe leer este manual de instrucciones antes de operar el producto.

Si tiene alguna duda o algún comentario sobre ésta u otra herramienta CRAFTSMAN, llámenos al número gratuito: 1-888-331-4569.

Juego de Mesa y Taburete de Taller CMXZSAJ94793

INFORMACIÓN DE SEGURIDAD IMPORTANTE

⚠️ ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES, EL USUARIO DEBE LEER ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE OPERAR EL PRODUCTO.

- Lea, estudie, comprenda** y siga todas las instrucciones antes de armar u operar este dispositivo.
- No se pare** sobre el taburete.
- La capacidad de peso y otras funcionalidades del producto se aplican solo al producto ensamblado de manera adecuada y completa.
- Las advertencias, precauciones e instrucciones en este manual no pueden cubrir todas las condiciones o situaciones que pudieran presentarse. Utilice el sentido común y tenga cuidado cuando use este taburete. Tenga presente siempre el entorno y asegúrese de que el taburete se utilice de manera segura y responsable.
- No modifique este producto de ninguna manera.** Una modificación no autorizada puede afectar el funcionamiento y/o la seguridad y podría afectar la vida útil del producto. El producto fue diseñado para aplicaciones específicas.
- Use la herramienta adecuada para el trabajo. NO intente** forzar equipos pequeños de manera que hagan el trabajo de equipos industriales más grandes. Este equipo se diseñó para aplicaciones específicas. Será más seguro y funcionará mejor si se respeta la capacidad para el que se diseñó. **NO use** este equipo para un fin para el que no fue diseñado.
- Las aplicaciones industriales o comerciales deben cumplir los requisitos de OSHA.

GUARDE TODAS LAS ADVERTENCIAS E INSTRUCCIONES PARA REFERENCIA FUTURA

ESPECIFICACIONES DEL TABURETE

Anchura	16.5" (419.1 mm)
Altura	28.4" (721.4 mm)
Profundidad	16.5" (419.1 mm)
Peso cada uno	10 lbs (4.5 kg)
Capacidad del asiento	300 lbs (136.1 kg)

LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES

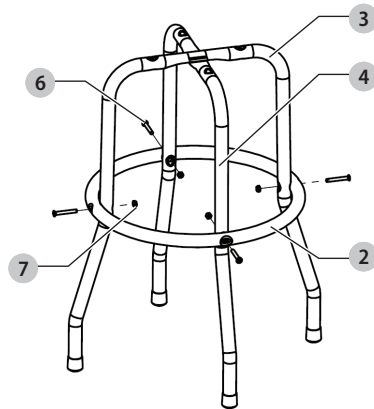
MONTAJE

⚠️ Antes de armar el taburete, asegúrese de tener cerca todas las piezas. Coteje las piezas con la lista de contenido. **Si falta alguna pieza o está dañada, no intente armar, instalar u operar el producto.** Póngase en contacto con el departamento de servicio al cliente para solicitar repuestos.

Instalación de la estructura (Fig. B)

- Cruce la parte superior de la pata **3** encima de la parte inferior de la pata **4** para formar una "X" en la parte superior del conjunto de la pata.
- Asegure el reposapiés **2** al conjunto de la pata con cuatro (4) tornillos M6 x 45 mm **6** y cuatro (4) tuercas de seguridad M6 **7**; apriete.

Fig. B



Instalación del asiento (Fig. C, D)

1. Conecte el conjunto del asiento **1** al conjunto de la pata con cuatro (4) tornillos M6 x 31 mm **5** y apriete (Fig C)
2. El ensamblaje ahora está completo. Pruebe cuidadosamente que el taburete esté bien ensamblado antes de cargar con peso. (Fig D)

Fig. C

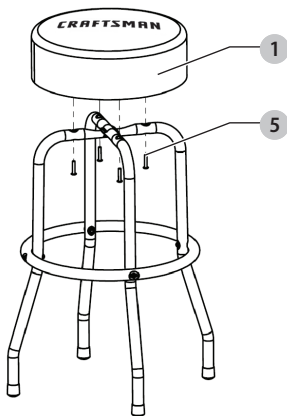


Fig. D

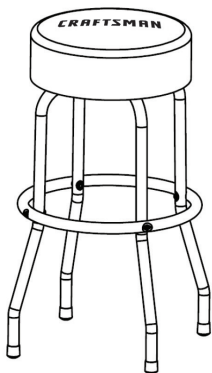
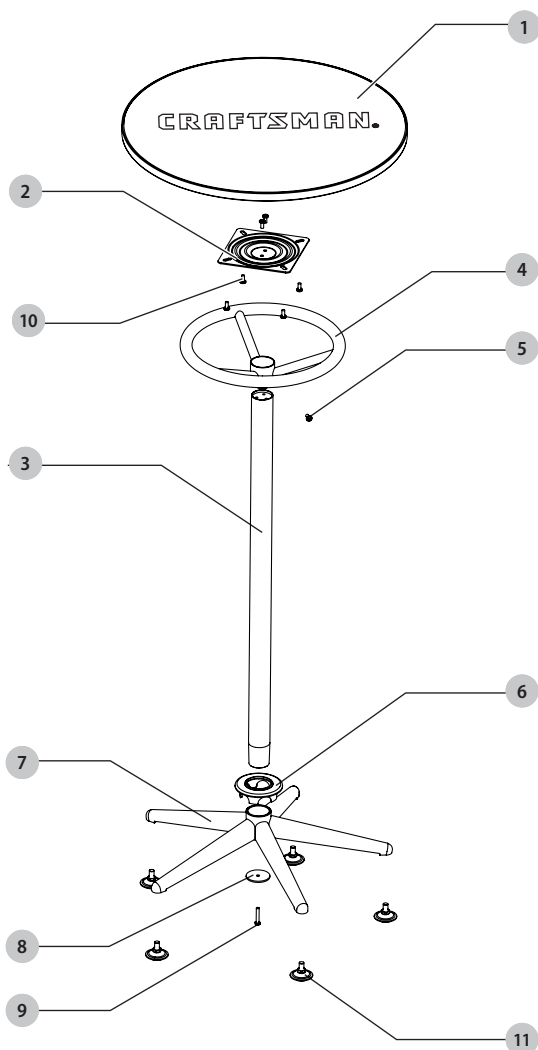


Fig. E



COMPONENTES DE LA MESA DE TALLER

- 1 (1) Tablero de Mesa
- 2 (1) Soporte de Montaje para el Tablero
- 3 (1) Poste para el Tablero de Mesa
- 4 (1) Reposapiés
- 5 (1) Perno del Reposapiés - M6 x 10 mm
- 6 (1) Soporte de Moldura Basee
- 7 (1) Base
- 8 (1) Soporte de Montaje para Base
- 9 (1) Perno de Base- M6 x 35 mm
- 10 (6) Perno- M6 x 14 mm
- 11 (5) Pie Ajustable



ADVERTENCIA: *Lea todas las advertencias de seguridad e instrucciones. Hacer caso omiso a las advertencias e instrucciones puede dar lugar a lesiones graves.*



ADVERTENCIA: *Nunca modifique la herramienta eléctrica, ni tampoco ninguna de sus piezas. Podría producir lesiones corporales o daños.*



ADVERTENCIA: *Para reducir riesgo de lesiones, el usuario debe leer este manual de instrucciones antes de operar el producto.*

Si tiene alguna duda o algún comentario sobre ésta u otra herramienta CRAFTSMAN, llámenos al número gratuito: 1-888-331-4569.

**Juego de Mesa y Taburete de Taller
CMXZSAJ94793**

**INFORMACIÓN DE
SEGURIDAD IMPORTANTE**

⚠️ ADVERTENCIA: PARA REDUCIR EL RIESGO DE LESIONES, EL USUARIO DEBE LEER ESTE MANUAL DE INSTRUCCIONES ANTES DE OPERAR EL PRODUCTO.

- a) **Lea, estudie, comprenda** y siga todas las instrucciones antes de armar u operar este dispositivo.
- b) **No se pare** sobre el taburete.
- c) *La capacidad de peso y otras funcionalidades del producto se aplican solo al producto ensamblado de manera adecuada y completa.*
- d) *Las advertencias, precauciones e instrucciones en este manual no pueden cubrir todas las condiciones o situaciones que pudieran presentarse. Utilice el sentido común y tenga cuidado cuando use este taburete. Tenga presente siempre el entorno y asegúrese de que el taburete se utilice de manera segura y responsable.*
- e) **No modifique este producto de ninguna manera.** Una modificación no autorizada puede afectar el funcionamiento y/o la seguridad y podría afectar la vida útil del producto. El producto fue diseñado para usos específicos.
- f) **Use la herramienta adecuada para el trabajo. NO intente** forzar equipos pequeños de manera que hagan el trabajo de equipos industriales más grandes. Este equipo se diseñó para aplicaciones específicas. Será más seguro y funcionará mejor si se respeta la capacidad para el que se diseñó. **NO use** este equipo para un fin para el que no fue diseñado.
- g) *Las aplicaciones industriales o comerciales deben cumplir los requisitos de OSHA.*

**GUARDE TODAS LAS
ADVERTENCIAS E INSTRUCCIONES
PARA REFERENCIA FUTURA**

ESPECIFICACIONES DEL MESA

Anchura	23.62" (600.0 mm)
Altura	38.97" (990.0 mm)
Profundidad	23.62" (600.0 mm)
Peso	18.4 lbs. (8.3 kg)
Capacidad	30 lbs. (13.6 kg)
Diámetro del Tablero de la Mesa	23.62" (600.0 mm)

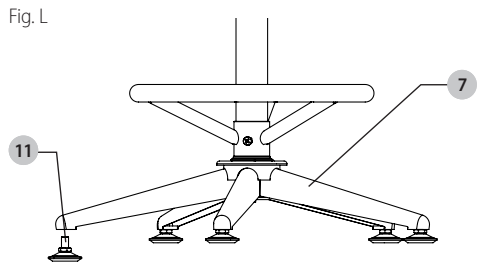
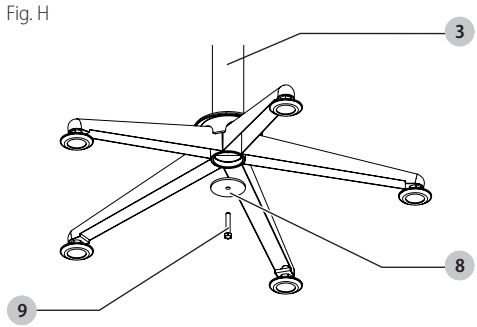
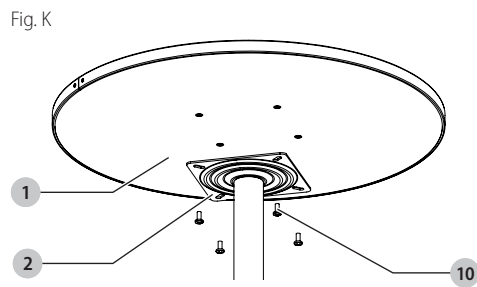
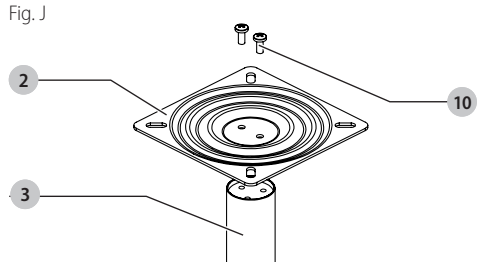
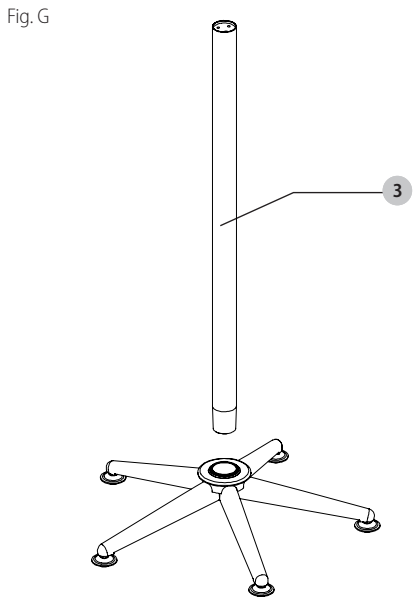
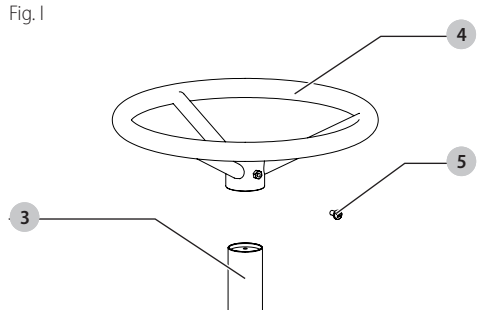
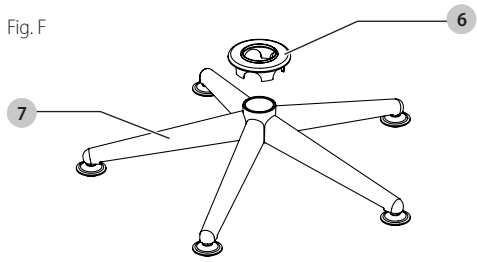
LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES

MONTAJE

⚠️ Antes de armar la mesa, asegúrese de tener cerca todas las piezas. Coteje las piezas con la lista de contenido. **Si falta alguna pieza o está dañada, no intente armar, instalar u operar el producto.** Póngase en contacto con el departamento de servicio al cliente para solicitar repuestos.

Montaje de la Mesa (Fig. F-L)

1. Coloque el soporte de la moldura de base **6** en la base **7**. (Fig F)
2. Inserte el poste del tablero **3** en el soporte de la base (Fig G).
3. Usando el perno de la base- M6 x 35 mm **9**, asegure el soporte de montaje de base **8** al poste de la mesa **3**, desde la parte inferior del ensamble de la base. Ajuste el perno de la base-M6 x 35 mm hasta que quede apretado. (Fig H)
4. Tome el reposapiés **4** y oriéntelo de modo que el anillo quede hacia arriba. Deslice el anillo des reposapiés en el poste del tablero **3**. El reposapiés se puede colocar en cualquier lugar del poste tablero. El reposapiés se asegura al poste de la mesa usando el perno del reposapiés- M6 x 12 mm **5** (Fig I).
5. Coloque el soporte de montaje del tablero **2** en la parte superior del poste del tablero **3**. El soporte de montaje del tablero tiene una orientación específica para ser instalado correctamente. La cara plana del soporte de montaje del tablero debe estar en la parte superior. Con dos (2) pernos - M6 x 14 mm **10**, asegure el soporte de montaje del tablero al poste del tablero. (Fig J)
6. Coloque el tablero de la mesa **1** sobre el soporte de montaje del tablero **2**. Alinee los orificios y comience a insertar los cuatro tornillos restantes - M6 x 14 mm **10** a mano desde el lado inferior del soporte de montaje del tablero. Una vez que se hayan colocado los cuatro (4) tornillos, se pueden ajustar en un patrón en cruz para asegurar el tablero de la mesa al soporte de montaje del tablero de la mesa (Fig K).
7. Retire la película protectora que se ha colocado en el tablero de la mesa **1**.
8. Ajuste las patas **11** en la parte inferior de la base de la mesa de taller **7** para nivelar la mesa con respecto al suelo (Fig L).



ANTES DE USAR**⚠ ATENCIÓN:**

- a) *Antes de ponerlo en servicio, compruebe que el producto funciona sin problemas.*
- b) *Inspeccione el producto antes de cada uso. No lo use si se observan componentes doblados, rotos o agrietados.*

INSTRUCCIONES DE MANTENIMIENTO

⚠ PRECAUCIÓN: *antes de cada uso, compruebe si hay piezas dañadas. Verifique cuidadosamente que la Mesa o Taburetes funcione correctamente y cumpla su función prevista. Reemplace las piezas dañadas o desgastadas de inmediato. Nunca utilice el taburete con una pieza dañada.*

Recomendaciones de almacenamiento

1. Almacene en un lugar seco, recomendado solo para uso en interiores. Limite la exposición a temperaturas extremas.
2. Limpie según sea necesario. Use un limpiador suave de tapicería (no cáustico) para limpiar el asiento según sea necesario.

Garantía limitada por un año

CRAFTSMAN reparará o reemplazará, sin cargo, cualquier defecto debido a materiales o mano de obra defectuosos por un año desde la fecha de compra. Esta garantía no cubre falla de partes debido al desgaste normal o abuso de la herramienta. Para detalles adicionales de la cobertura de la garantía e información de reparación de garantía, visite www.craftsman.com o llame al **1-888-331-4569**.

Esta garantía no se aplica a accesorios o daño causado cuando otros hayan realizado o intentado reparaciones. ESTA GARANTÍA LIMITADA SE OTORGA EN LUGAR DE TODAS LAS DEMÁS, INCLUIDA LA GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIABILIDAD E IDONEIDAD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR, Y EXCLUYE TODOS LOS DAÑOS INCIDENTALES O EN CONSECUENCIA. Algunos estados no permiten limitaciones sobre la duración de una garantía implícita o la exclusión o limitación de daños incidentales o en consecuencia, por lo que estas limitaciones pueden no aplicarse en su caso. Esta garantía le da derechos legales específicos y puede tener otros derechos que varían en ciertos estados o provincias.

GARANTÍA DE REEMBOLSO DE SU DINERO POR 90 DÍAS

Si no está completamente satisfecho con el Taburete de Taller CRAFTSMAN, cualquiera sea el motivo, podrá devolverlo hasta 90 días de la fecha de compra con su recibo y obtener el reembolso completo de su dinero – sin necesidad de responder a ninguna pregunta.

AMÉRICA LATINA: Esta garantía no se aplica a los productos que se venden en América Latina. Para los productos que se venden en América Latina, debe consultar la información de la garantía específica del país que viene en el empaque, llamar a la compañía local o visitar el sitio Web a fin de obtener esa información.

REEMPLAZO GRATUITO DE LAS ETIQUETAS DE ADVERTENCIAS: Si sus etiquetas de advertencia se vuelven ilegibles o faltan, llame al **1-888-331-4569** para que se le reemplacen gratuitamente.

CRAFTSMAN® es una marca registrada de Stanley Black & Decker, Inc., utilizada bajo licencia.

© 2020 CRAFTSMAN
U.S. & Canada Only • É.-U. et Canada seulement

Fabricado en China

Producto fabricado por:
JS Products
6445 Montessouri Street, Las Vegas, NV 89113

