



Bench Grinder Stand

User Manual





Bench Grinder Stand

SPECIFICATIONS

Height	32 in.
Weight	26.2 lb

INTRODUCTION

This stand is suitable for 5 to 10 in. bench grinders. It features a 9-7/8 x 6-3/4 x 3/8 in. mounting surface, convenient coolant tray, and tripod-style legs for stability.

IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS

WARNING! Read and understand all instructions before using this tool. The operator must follow basic precautions to reduce the risk of personal injury and/or damage to the equipment.

NOTE: Keep this manual for safety warnings, precautions, operating or inspection and maintenance instructions.

WORK AREA

1. Operate in a safe work environment. Keep your work area clean, well lit and free of distractions.
2. Keep anyone not wearing appropriate safety equipment away from the work area.
3. Store tools properly in a safe and dry location. Keep tools out of the reach of children.

GENERAL SAFETY PRECAUTIONS

CAUTION! Wear protective equipment approved by the Canadian Standards Association (CSA) or American National Standards Institute (ANSI) when using the tool.

1. Wear personal protection equipment such as safety goggles, gloves, steel toe footwear or a hard hat as warranted by the work environment.
2. Control the tool, personal movement and the work environment to avoid personal injury or damage to the tool.
3. Do not operate any tool when tired or under the influence of drugs, alcohol or medications.
4. Ensure that any grinder (or other stationary power tool) mounted to the pedestal stand is stable and will not tip over. An improperly mounted or unstable grinder is a work hazard and can lead to personal injury.

USE AND CARE OF STAND

This stand was designed for a specific function. Do not modify or alter this stand or use it for an unintended purpose.

PARTS IDENTIFICATION

Remove the parts and accessories from the packaging and inspect for damage. Make sure that all items in the parts list are included.

WARNING! Do not operate the tool if any part is missing. Replace the missing part before operating. Failure to do so could result in a malfunction and personal injury.

ASSEMBLY

NOTE: When this manual refers to a part number, it refers to the included Parts List section.

ASSEMBLING THE STAND

1. Place the base (#4) on a flat, level surface.
2. Place the support pole (#3) into the centre of the base. (Fig. 1)
3. Using the hex key (#5), tighten the 2 set screws in the base.
4. Slide the collar of the coolant tray (#2) onto the support pole. Slide it far enough down so that at least 4 in. of pole is showing above the collar.
5. Secure the coolant tray in place by tightening the set screw.
6. Place the fixed plate (#1) over the support pole. Secure it in place by tightening its 2 set screws.
7. Attach the plastic hanger (#10) to the fixed plate from underneath using the small screw (#11). Ensure the washer (#12) is positioned between the hanger and the plate.
8. It is strongly recommended that you mount the base to the floor using 3/8 in. bolts of a type compatible with the floor surface.

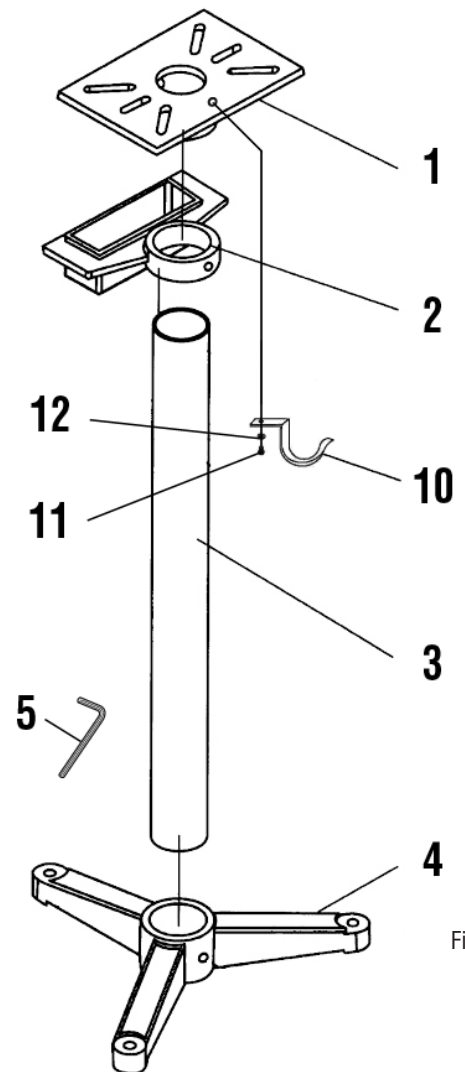


Fig. 1

MOUNTING A GRINDER

1. If the grinder (or other stationary power tool) has rubber feet, remove them. This will allow the grinder to sit flat on the pedestal stand.
2. Place the grinder on top of the pedestal stand, aligning the mounting holes of both the grinder and the pedestal stand. Ideally, the front of the grinder should be square with the front of the mounting surface.
3. Secure the grinder with the hardware described in its owner's manual. If the mounting hardware is not listed, use a hex bolt (#6) not exceeding 7/16 in. in diameter, two flat washers (#9), a lock washer (#7) and a hex nut (#8). (Fig. 2)

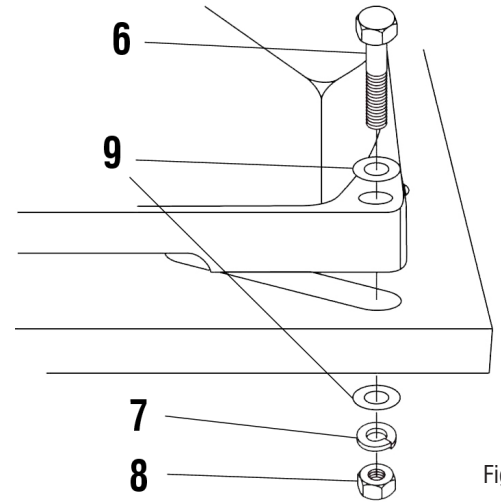


Fig. 2

TROUBLESHOOTING

Contact Princess Auto Ltd. for a solution if the stand does not function properly or parts are missing. If unable to do so, have a qualified technician service the stand.

PARTS LIST

#	DESCRIPTION	QTY.
1.	Fixed Plate	1
2.	Coolant Tray	1
3.	Support Pole	1
4.	Base	1
5.	Hex Key	1
6.	Hex Bolt	4
7.	Lock Washer	4
8.	Hex Nut	4
9.	Flat Washer	8
10.	Plastic Hanger	1
11.	Small Screw	1
12.	Small Washer	1

The Princess Auto Guarantee

No sale is final until you're satisfied. We guarantee to make it right. We will repair, replace or refund any product to your satisfaction.



Support pour meuleuse d'établi

Manuel d'utilisateur





Support pour meuleuse d'établi

SPÉCIFICATIONS

Hauteur	32 po
Poids	26,2 lb

INTRODUCTION

Ce support convient à des meuleuses d'établi de 5 à 10 po. Il présente une surface de montage de 9 7/8 x 6 3/4 x 3/8 po, un bac de refroidissement pratique, ainsi que des pattes de type trépied pour assurer sa stabilité.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES

AVERTISSEMENT ! Veuillez lire et comprendre toutes les instructions avant d'utiliser cet outil. L'utilisateur doit respecter les précautions de base lorsqu'il utilise cet outil afin de réduire le risque de blessure ou de dommage à l'équipement.

REMARQUE : Conservez ce manuel qui contient les avertissements de sécurité, les précautions, les instructions de fonctionnement ou d'inspection et d'entretien.

AIRE DE TRAVAIL

1. Travaillez dans un environnement de travail sécuritaire. Gardez votre aire de travail propre, bien éclairée et exempte de toute distraction.
2. Assurez-vous que les personnes qui ne portent pas l'équipement de sécurité approprié ne se trouvent pas à proximité de l'aire de travail.
3. Rangez les outils correctement dans un lieu sécurisé et sec. Gardez les outils hors de la portée des enfants.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ GÉNÉRALES

ATTENTION ! Portez de l'équipement de protection homologué par l'Association canadienne de normalisation (CSA) ou l'American National Standards Institute (ANSI) quand vous utilisez l'outil.

1. Portez un équipement de protection individuel, comme des lunettes de sécurité, des gants, des chaussures à embout d'acier ou un casque de protection lorsque le milieu de travail le justifie.
2. Gardez le contrôle de l'outil, de vos mouvements et de l'environnement de travail pour éviter les blessures ou l'endommagement de l'outil.
3. N'utilisez pas l'outil si vous êtes fatigué ou sous l'effet de drogues, d'alcool ou de médicaments.
4. Assurez-vous que toute meuleuse (ou autre outil électrique stationnaire) placée sur le socle est stable et qu'elle ne basculera pas. Une meuleuse mal installée ou instable constitue un risque et peut entraîner des blessures corporelles.

UTILISATION ET ENTRETIEN DU SUPPORT

Ce support a été conçu pour une utilisation spécifique. Évitez de modifier ou d'altérer ce support ou de l'utiliser à une fin autre que celle pour laquelle il a été conçu.

IDENTIFICATION DES PIÈCES

Retirez les pièces et les accessoires de l'emballage et vérifiez s'il y a des dommages. Assurez-vous que tous les articles sur la liste de pièces sont compris.

AVERTISSEMENT ! Ne faites pas fonctionner l'outil si des pièces sont manquantes. Remplacez les pièces manquantes avant l'utilisation. Le non-respect de cet avertissement peut entraîner une défectuosité et des blessures graves.

MONTAGE

REMARQUE : Lorsque ce manuel fait référence à un numéro de pièce, il fait référence à la section de liste de pièces comprises.

ASSEMBLAGE DU SUPPORT

1. Placez la base (n° 4) sur une surface plane et de niveau.
2. Placez le poteau de support (n° 3) au centre de la base. (Fig. 1)
3. Au moyen de la clé hexagonale (n° 5), serrez les 2 vis de calage dans la base.
4. Glissez le manchon du bac de refroidissement (n° 2) sur le poteau de support. Glissez-le suffisamment loin pour que le poteau soit visible sur au moins 4 po au-dessus du manchon.
5. Fixez le bac de refroidissement en place en serrant la vis de calage.
6. Placez la plaque fixe (n° 1) sur le poteau de support. Retenez-la en position en serrant ses deux vis de calage.
7. Fixez le crochet en plastique (n° 10) à la plaque fixe par en-dessous en utilisant la petite vis (n° 11). Assurez-vous que la rondelle (n° 12) est placée entre le crochet et la plaque.
8. Il est fortement recommandé de fixer la base au plancher au moyen de boulons de 3/8 po d'un type compatible avec la surface du plancher.

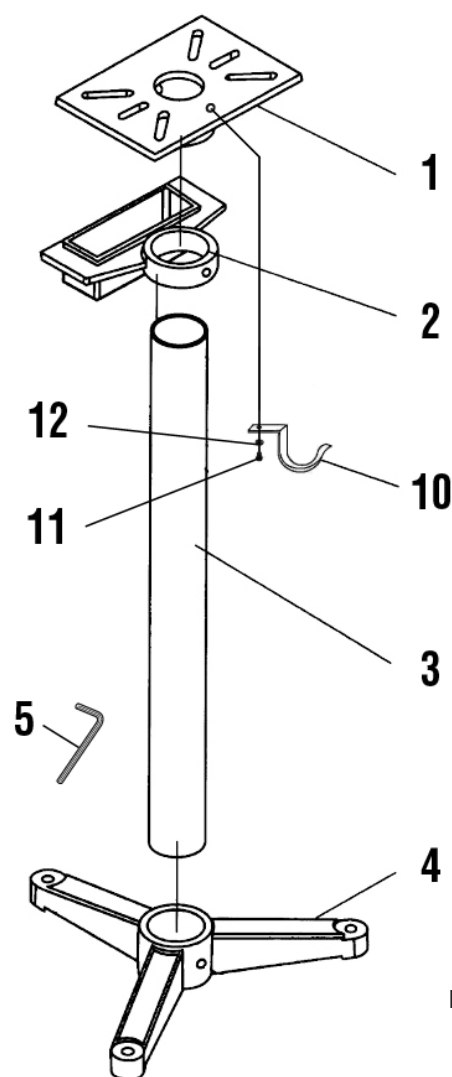


Fig. 1

MONTAGE D'UNE MEULEUSE

1. Si la meuleuse (ou autre outil électrique stationnaire) présente des pattes de caoutchouc, enlevez-les. La meuleuse pourra ainsi reposer à plat sur le socle.
2. Placez la meuleuse sur le dessus du socle en prenant soin d'aligner les orifices de montage de la meuleuse et du socle. Idéalement, l'avant de la meuleuse devrait être perpendiculaire à l'avant de la surface de montage.
3. Fixez la meuleuse au moyen de la quincaillerie décrite dans le manuel du propriétaire. Si la quincaillerie de montage n'est pas énumérée, utilisez un boulon hexagonal (n° 6) d'un diamètre maximal de 7/16 po, 2 rondelles plates (n° 9), une rondelle-frein (n° 7) et un écrou hexagonal (n° 8). (Fig. 2)

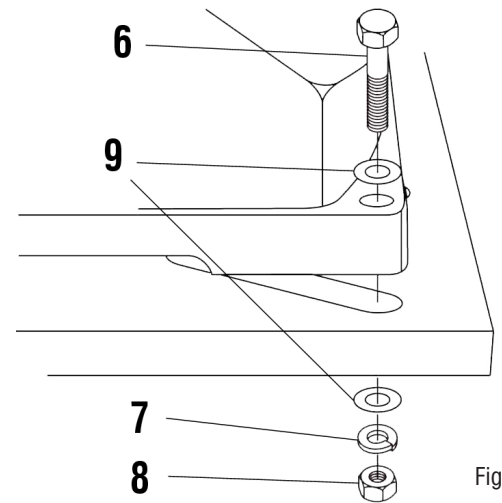


Fig. 2

DÉPANNAGE

Si le support ne fonctionne pas correctement ou si des pièces sont manquantes, veuillez contacter Princess Auto Ltd. afin de trouver une solution. Si ce n'est pas possible, demandez à un technicien qualifié de réparer le support.

Liste des pièces

N°	DESCRIPTION	QTÉ
1.	Plaque fixe	1
2.	Bac de refroidissement	1
3.	Poteau de support	1
4.	Base	1
5.	Clé hexagonale	1
6.	Boulon hexagonal	4
7.	Rondelle-frein	4
8.	Écrou hexagonal	4
9.	Rondelle plate	8
10.	Crochet en plastique	1
11.	Petite vis	1
12.	Petite rondelle	1

La garantie de Princess Auto

Aucune vente n'est définitive sans votre pleine satisfaction. Nous garantissons que nous corrigerons tout problème. Nous réparerons, remplacerons ou rembourserons tout produit à votre satisfaction.