

Introduction

Merci d'avoir acheté votre BAKER B70X0-CUTTER. Veuillez lire attentivement les instructions avant utilisation. En suivant les étapes indiquées dans ce guide, votre produit vous assurera des années de service fiable.



ATTENTION: NE COUPEZ PAS de câbles armés ou en acier avec ce coupe-fils.

Sécurité

Avertissement

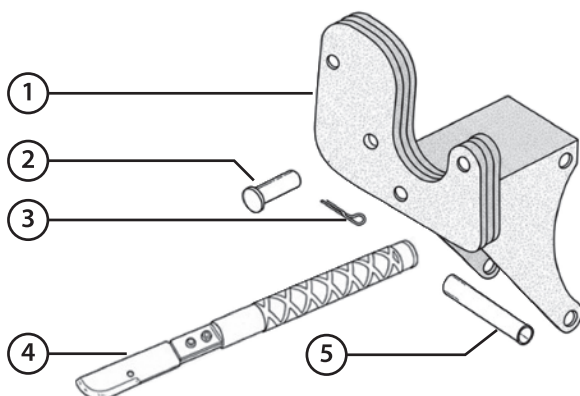
LAME TRANCHANTE: L'ensemble tranchant comprend une lame en acier à haute teneur en carbone extrêmement tranchante. Veuillez faire preuve d'une extrême prudence lors du déballage, de l'installation ou de l'entretien de l'ensemble couteau afin d'éviter toute blessure grave.

POINT DE PINCEMENT: Veuillez garder vos doigts à distance de l'espace en forme de U et des plaques de protection lorsque vous testez le mouvement de la poignée.

Comprend

- Cadre de la lame
- Assemblage du couteau
- Axe de pivotement
- Entretoise tubulaire
- Goupille fendue

Description de l'instrument



1. Cadre de la lame
2. Axe de pivotement
3. Goupille Fendue
4. Assemblage du couteau
5. Entretoise tubulaire

Mode d'emploi

Étapes d'installation

REMARQUE: Avant de procéder à l'installation, veuillez retirer toutes les vis et entretoises tubulaires applicables sur l'appareil de mesure.

1. Glissez le cadre de la lame entre les plaques extérieures de l'unité de mesure. Assurez-vous que l'ouverture supérieure en forme de U est centrée par rapport au trajet du matériau.
2. Tout en maintenant le couteau en place, positionnez l'entretoise tubulaire entre les pattes inférieures du boîtier. Fixez l'ensemble en vissant les vis de montage de l'unité de mesure à travers les plaques, les pattes du couteau et l'entretoise tubulaire (5), puis serrez-les fermement.

REMARQUE: Assurez-vous que la vis inférieure s'engage également dans la bride de protection.

3. Appuyez sur la poignée du rouleau et faites tourner la roue de mesure pour vérifier qu'elle tourne sans interférence.
 - La roue doit maintenir un écart latéral d'au moins 0.4 mm (0.015po).
 - Si la roue se bloque, desserrez le vissage et placez une espaceur de 0.25 mm (0,010po) entre le cadre de la lame et la plaque arrière avant de resserrer.
4. Glissez l'assemblage du couteau (4) entre les plaques de protection et fixez-le à l'aide de l'axe de pivotement (2).
5. Soulevez le levier de coupe à sa hauteur maximale, puis relâchez-le. La lame doit revenir à sa position de repos uniquement sous l'effet de son propre poids.
 - Si la lame se coince dans les protections, retirez l'ensemble et écarterez légèrement les plaques afin d'augmenter le jeu interne.

Avertissement

POINT DE PINCEMENT: Veuillez garder vos doigts à distance de l'espace en forme de U et des plaques de protection lorsque vous testez le mouvement de la poignée.

6. Verrouillez l'ensemble en insérant la goupille fendue (3) dans le trou de l'axe pivotant (2).

Entretien

Avertissement

LAME TRANCHANTE: L'ensemble de coupe comprend une lame en acier à haute teneur en carbone extrêmement tranchante. Veuillez faire preuve d'une extrême prudence lors du déballage, de l'installation ou de l'entretien de l'ensemble de couteaux afin d'éviter toute blessure grave.

- Pour aiguiser la lame, retirez l'ensemble de la lame et aiguissez-la manuellement à l'aide d'une pierre à aiguiser ou d'une pierre à huile.
- **AVERTISSEMENT:** Évitez d'utiliser une meule à grande vitesse, car la chaleur pourrait altérer la trempe de la lame.