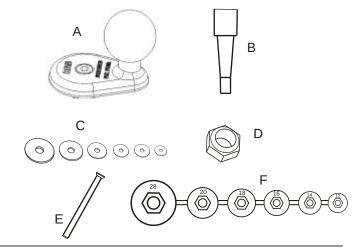
# **RAM-B-342U**

# INSTRUCTIONS D'INSTALLATION

#### Liste de pièces

- A- 1 Base pour tube de direction avec boule 1"
- B- 1 Caoutchouc d'expansion à insérer dans le tube
- C- 1 Rondelle Inox diamètre 5mm X 12mm, 14mm, 16mm, 18mm, 20mm, 28mm
- D- 1 écrou autobloquant 5mm
- E- 1 Vis 5mm X 60mm de longueur
- F- 1 ensemble de base avec dents d'accrochage et emplacement pour écrou (SET de 6 tailles)

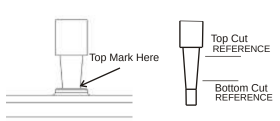


## Etape 1

Insérez la tige d'expansion (PARTIE B) dans le tube de direction Appuyez à fond jusqu'à ce que la tige ne peut plus descendre. Marquez l'endroit du contact avec la partie supérieure (TOP). Enlevez et couper la tige à la marque TOP.

Mesurez 1 " (25.4mm vers le plus petit diamètre) et coupez à nouveau à cet endroit pour obtenir un cône.

(Les références sur le dessin sont des marques d'exemples, les mesures individuelles peuvent varier)



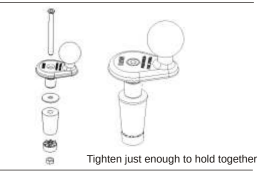
Fit and mark cut points

# Etape 2

Assemblez le RAM-B-342U comme indiqué sur le dessin ci-contre en utilisant la rondelle plate la plus grande.

La pièce avec les dents d'accrochages doit être positionnée en dessous et l'écrou vient se placer dans l'emplacement prévu.

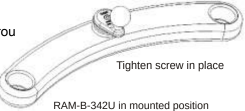
Serrez un peu pour maintenir l'ensemble avant de le placer dans le tube de direction.



### Etape 3

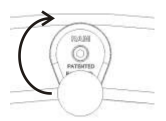
Avant d'insérer la tige dans le tube de direction, préserrez l'ensemble vis -écrou pour compresser légèrement le caoutchouc et ainsi empêcher l'écrou de tourner.

Insérez ensuite la tige en caoutchouc dans le trou au maximum. Positionnez les support et serrez.



### Etape 4

Serrez la vis avec une clé Allen (non fournie). Une fois serrés, faites tourner l'ensemble vers la droite pour serrer encore plus loin.



Rotate clockwise until fully tight

