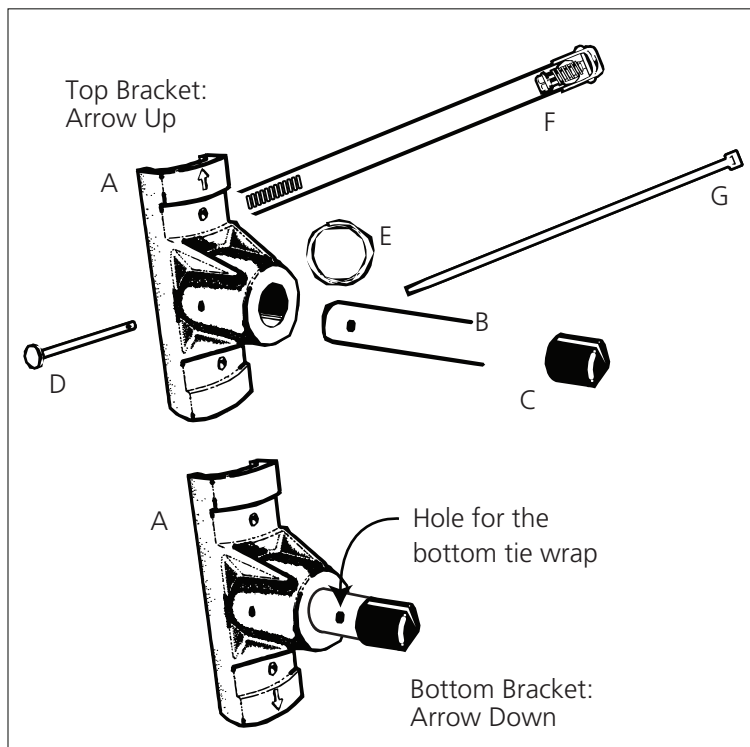


Banner Bracket Systems – Instructions



1. Place fiberglass reinforced rod B firmly into aluminum bracket base A. Twist until through holes line up.

2. Take clevis pin D and insert through hole.

Note: The bracket and rod are drilled to a tight tolerance to insure long life. You may have to tap the clevis pin in with a hammer or mallet to clear any drilling burrs.

3. Thread kickout ring E through hole in clevis pin to secure.

4. Place protective rubber cap C on end of rod.

*5. Locate top bracket to desired height on pole, with **arrow facing upward**. Place two band clamps F around bracket and tighten only with a screw driver.

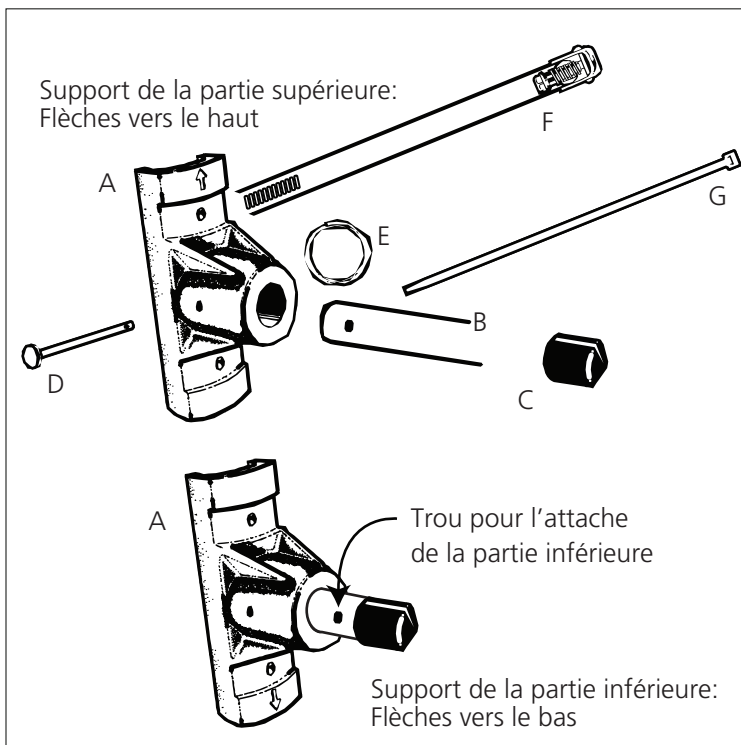
*6. Measure distance for bottom bracket placement with arrow facing downward. This arrow placement is **very important to achieve proper tensioning! If the arrows are not pointing up at the top bracket and down on the bottom bracket your banners will not fit properly.**

7. Slide your banner's pole pockets over the top and bottom fiberglass reinforced rod and fasten using the nylon tie.

8. Fasten bottom of the banner with nylon tie.

Note: If you are installing double sets follow all of the above procedures except using two brackets top and bottom, parallel to each other on the pole. To assure that the brackets remain together, use just 2 band clamps F to secure each pair to the pole (Step 5) You may find it easier to install the brackets first and then put the reinforced fiberglass rods into the brackets.

Système de Support de Bannière – Instructions



1. Placer la tige de fibre de verre B dans la base en aluminium A.
Tourner-la jusqu'à temps que les trous s'enlignent.
2. Prendre la goupille D et insérer-la dans le trou.
Note: le support et la tige sont vissés fermement ensemble pour prolonger leur durée de vie.
Vous devriez peut-être taper la chape avec un marteau ou un maillet pour dégager des bavures du perçage.
3. Enfiler l'anneau E à travers le trou dans la chape pour le fixer en place.
4. Placer un ruban protectif C sur le bout de la tige.
- *5. Localiser la partie inférieure du support à la hauteur voulue sur le pôle, **avec les flèches qui montent vers le haut**. Placer les deux pinces F autour du support et serrer avec un tournevis.
- *6. Mesurer la distance entre la partie inférieure du support et les flèches qui montent vers le bas.
Ce placement des flèches est très important pour avoir une bonne tension. Si les flèches ne montent pas vers le haut sur la partie supérieure du support et vers le bas sur la partie inférieure du support, votre bannière ne restera pas en place.
7. Glisser la pochette de votre bannière dans la tige de fibre de verre et attacher-la avec une attache en nylon.
8. Fixer le bas de la bannière avec une attache en nylon.

Note: Si vous installez deux systèmes de support de bannière, suivez toutes les étapes mentionnées ci-dessus, mais utilisez deux systèmes de support de bannière, parallèles à l'un et l'autre. Pour vous assurer que les systèmes de support de bannière demeurent ensemble, utilisez deux bandes F pour fixer chaque paire au pôle. (Étape 5) Vous trouverez peut-être qu'il est plus simple d'installer les systèmes de support de bannière en premier et de mettre les tiges de fibre de verre pas après.