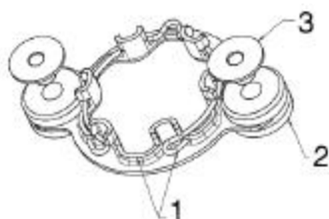




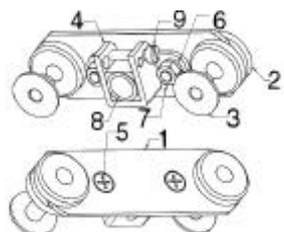
**NOM DU PRODUIT:**  
**SUPPORTS ANTI-VIBRATOIRES**  
**Support opérateur - Ref : 9410739**  
**Support embout - Ref : 9410740**

Dessiné par : FF  
 Le 20/01/03  
 Ref : 191214

Afin que le gain sonore soit perceptible, il est nécessaire d'utiliser le support opérateur et le support embout sur une même installation. Ces supports doivent être utilisés avec de la visserie M6 - classe 8, sur l'entaxe 90 mm.



**Support opérateur LT50**  
 maxi 40 Nm

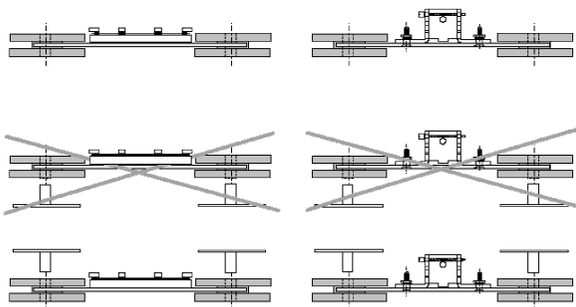


**Support embout**  
 (pour embouts avec tourillon  $\varnothing$  12)

**MONTAGE :**

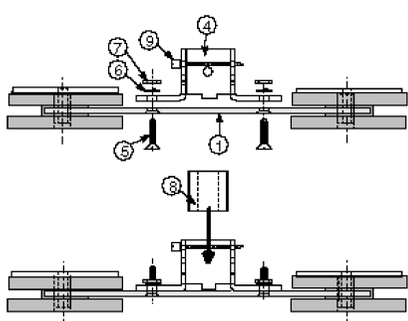
**Support opérateur et embout :**

1. Les supports sont livrés avec les rondelles anti-vibratoires (2) pré-montées.
2. Monter les inserts (3) dans chaque rondelle anti-vibratoire, de façon à ce que la rondelle de l'insert soit du côté de l'axe motorisé et non du côté de la structure.



**Support embout uniquement :**

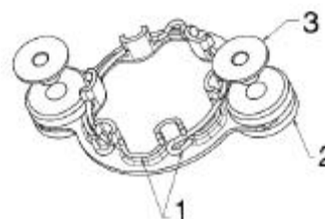
3. Le support embout est livré avec l'étrier (4) pré-monté.
4. Placer le coussinet VAP (8) dans l'étrier.



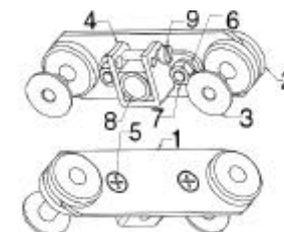
**NOM DU PRODUIT:**  
**SUPPORTS ANTI-VIBRATOIRES**  
**Support opérateur - Ref : 9410739**  
**Support embout - Ref : 9410740**

Dessiné par : FF  
 Le 20/01/03  
 Ref : 191214

Afin que le gain sonore soit perceptible, il est nécessaire d'utiliser le support opérateur et le support embout sur une même installation. Ces supports doivent être utilisés avec de la visserie M6 - classe 8, sur l'entaxe 90 mm.



**Support opérateur LT50**  
 maxi 40 Nm

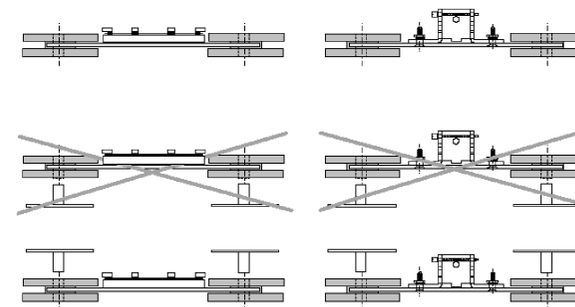


**Support embout**  
 (pour embouts avec tourillon  $\varnothing$  12)

**MONTAGE :**

**Support opérateur et embout :**

1. Les supports sont livrés avec les rondelles anti-vibratoires (2) pré-montées.
2. Monter les inserts (3) dans chaque rondelle anti-vibratoire, de façon à ce que la rondelle de l'insert soit du côté de l'axe motorisé et non du côté de la structure.



**Support embout uniquement :**

3. Le support embout est livré avec l'étrier (4) pré-monté.
4. Placer le coussinet VAP (8) dans l'étrier.

