

Montage de l'option MagSpring sur un module LE

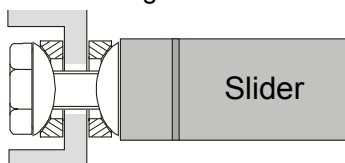
A/ Kit d'adaptation pré-monté sur le module LE (kit commandé avec le module)

- 1/** - Desserrer les 3 vis de la bride sans les retirer
- Placer le corps du MagSpring dans la bride à la cote souhaitée.
 - Le bloquer dans la bride par la vis centrale
(couple de serrage : 2 Nm)
-

- 2/** - Aligner parfaitement le MagSpring avec les colonnes de guidage
=> **Le MagSpring et les colonnes doivent être parallèles**
- Bloquer la bride sur le corps du module LE par les 2 autres vis
(couple de serrage : 2 Nm)
-

- 3/** - Insérer le slider par l'arrière
- Mettre du "frein filet fort" dans le taraudage du slider
 - Retirer le joint torique qui maintient les rondelles
cuvettes pré-montées sur la vis.

Pour info, sens de montage des rondelles cuvettes :



- 4/** - Visser et bloquer la vis en bout du slider
le guidage **en position rentrée**
en s'assurant de l'alignement de la vis
et du slider (**ne pas décentrer en bloquant**)
(couple de serrage : 4 Nm)
-

- 5/** Vérifier par quelques aller-retour que le MagSpring fonctionne sans frottement
-

B/ Kit d'adaptation livré séparément (kit commandé après le module)

- 0/** - Retirer les vis + rondelles à l'arrière des colonnes et nettoyer les vis + taraudages
- Sortir le sous-ensemble plaque AV + colonnes + slider par l'avant
 - Monter le barreau sur la colonne, en appui sur la plaque, bien aligné avec le bord de la plaque
 - Insérer les colonnes + slider
 - Revisser les vis + rondelles à l'arrière des colonnes avec du frein filet
 - Visser (au contact) la bride sur le corps du module
 - Suivre les instructions rubriques : **A/ 1/ à A/ 5/**
-