

INSTALLATION RAPIDE - HUB

Montage et démontage de l'adaptateur

Variants de montage

1. Montage avec couple de serrage
 - » L'adaptateur peut se desserrer lors du tir
 - » Le montage est facile à démonter
2. Montage avec Rocksett® - résistance moyenne
 - » Le montage ne se démontera lors du tir que dans des cas extrêmes
 - » Le montage peut être démonté avec peu d'effort
 - » Voir la section « Montage avec Rocksett® - Résistance moyenne »
3. Montage avec Rocksett® - haute résistance
 - » Le montage ne se démonte pas lors du tir
 - » Le montage ne peut plus être démonté
 - » Voir la section « Montage avec Rocksett® - Haute résistance »

REMARQUE



Le même adhésif Rocksett® est utilisé à la fois pour la résistance moyenne et la haute résistance, la différence réside dans le traitement.

Montage avec Rocksett® - Résistance moyenne

- a. Nettoyez et dégraissez le filetage du corps du réducteur de son et de l'adaptateur avec de l'alcool isopropylique ou de l'acétone et une brosse en nylon
 - » Assurez-vous que le filetage est exempt de saleté et de graisse/huile.
- b. Laissez sécher la zone dégraissée
 - » Ne touchez pas la zone dégraissée pendant toute manipulation ultérieure afin d'éviter une nouvelle contamination.
- c. Appliquez une fine couche de Rocksett® des deux côtés du filetage
 - » Si une couche épaisse est appliquée, le durcissement de l'adhésif ne fonctionne pas correctement.
- d. Vissez les deux parties ensemble et laissez le montage sécher pendant au moins 24 heures.





Démontage Rocksett® - Résistance moyenne

- a. Trempez le réducteur de son dans l'eau chaude pendant au moins 20 minutes.

Pour séparer l'adaptateur du réducteur de son, tirez les deux pièces dans des directions différentes à l'aide de l'outil approprié.

Plus d'informations sur Rocksett TIP Sheet.

Outils:	
	- PRINT-X: clé à ergot de 40/42mm
	- PRINT-X RBS: clé à ergot de 45 à 50mm
	- DM: clé carrée de 20 ou l'outil BT (N° art. : BT-232458)



Montage avec Rocksett® - Haute résistance

- a. Nettoyez et dégraissez le filetage du corps du réducteur et du HUB avec de l'alcool isopropylique ou de l'acétone et une brosse en nylon
 - » Assurez-vous que le filetage est propre.
- b. Laissez sécher la zone dégraissée
 - » Ne touchez pas la zone dégraissée pendant toute manipulation ultérieure afin d'éviter une nouvelle contamination.
- c. Appliquez une fine couche de Rocksett® des deux côtés du filetage et laissez sécher la colle à l'air libre pendant 24 heures, sans montage.
 - » Le durcissement de l'adhésif ne fonctionne pas correctement avec une couche épaisse.
- d. Après 24h, chauffez les deux pièces dans un four pendant 20 min à 80°C (175°F).
- e. Laissez les deux pièces refroidir à température ambiante.
- f. Appliquez une fine couche de Rocksett® sur le filetage de l'adaptateur HUB et vissez les deux pièces ensemble.
- g. Laissez sécher à l'air libre les pièces vissées pendant 24 heures.
- h. Après 24h, chauffez les deux pièces pendant 20 min à 80°C (175°F) dans un four et laissez-les refroidir à température ambiante.



Tous droits réservés. Les données fournies sont uniquement fournies à des fins de description du produit et ne doivent pas être considérées comme des propriétés garanties au sens juridique du terme. Les informations ne libèrent pas l'utilisateur de ses propres évaluations et tests. En raison de l'amélioration continue des produits, les spécifications du produit contenues dans ce fiche technique sont sujettes à modification.