

AC SCHNITZER

- Instructions de montage -

**Réhausse de guidon
- R1300GS -**



S700738-F25

Remarques générales !



AC Schnitzer Réhausse de guidon S700738-F25

Remarques importantes !

Ces instructions de montage doivent impérativement être lues dans leur intégralité avant le début des travaux de montage et ne prétendent pas à l'exhaustivité.

à l'exhaustivité de chaque étape de travail. Sous réserve de modifications techniques, rédactionnelles et de contenu !
AC Schnitzer décline toute responsabilité pour les dommages résultant d'un montage non conforme !

Vérifier l'intégralité et l'intégrité de la marchandise avant le début des travaux.

Les réclamations ultérieures ne peuvent pas être prises en compte.

Ces instructions de montage sont exclusivement destinées à être utilisées par les concessionnaires AC Schnitzer ou BMW agréés.

sont destinés à cet usage. Le groupe cible de ces instructions de montage est dans tous les cas le personnel spécialisé formé sur les véhicules BMW et disposant des connaissances techniques et des outils correspondants. Des connaissances sur les propriétés des matériaux et les normes sont requises ! Les travaux sur les systèmes de direction ne doivent être effectués que par des personnes qualifiées !

Avant le montage :

Pour le montage, le véhicule doit être suffisamment sécurisé pour éviter qu'il ne roule ou ne se renverse. Pour cela, il est recommandé d'utiliser la béquille principale de série ou une béquille de montage d'origine BMW !

Tenez les enfants et les animaux domestiques à l'écart de la zone de travail ! Risque d'accident par accrochage ou court-circuit électrique.

court-circuit ! Enlevez donc vos bijoux (chaînes, montres, bagues, etc.) avant de commencer les travaux !

Après le montage :

Une fois les travaux terminés, effectuez le cas échéant un essai sur route ! Une fois l'essai terminé, vérifiez que tous les raccords vissés sont bien serrés et que toutes les pièces mobiles sont suffisamment libres.

Temps de montage (1 AW = 5 minutes)

Le temps de montage est d'environ 10 AW, qui peut varier en fonction de l'état et de l'équipement du véhicule.

(Cette valeur n'est qu'une recommandation et n'est pas contraignante !)

Outil nécessaire :

- Outil Torx standard
- Outil standard Inbus
- Outil à douille standard
- Clé dynamométrique
- Colle pour vis / frein filet de résistance moyenne

Montageanleitung Nr.: S700738-F25 / Stand: 27.11.2023

AC Schnitzer - Motorradtechnik - Neuenhofstraße 160 - D - 52078 Aachen - Tel. 0241/5688 -300

Composants fournis

**AC
SCHNITZER**

AC Schnitzer Réhausse de guidon S700738-F25



Réhausse de guidon (disponible uniquement en version complète)	Anzahl
Partie inférieure du Klemmbock ACS BKxx	2
Vis à tête cylindrique DIN 6912 - M8x25	4
Colliers de serrage	4

Instructions de montage

**AC
SCHNITZER**

AC Schnitzer Réhausse de guidon S700738-F25

Montage

Garer le véhicule en toute sécurité et l'empêcher de se renverser et / ou de rouler.

ou de le faire rouler.



Protéger la surface de travail de manière adéquate contre les dommages, etc.



Dévisser les quatre vis de fixation des supports de guidon dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

Ce faisant, tenez le guidon et assurez-vous qu'il ne puisse pas tourner (risque d'endommagement).



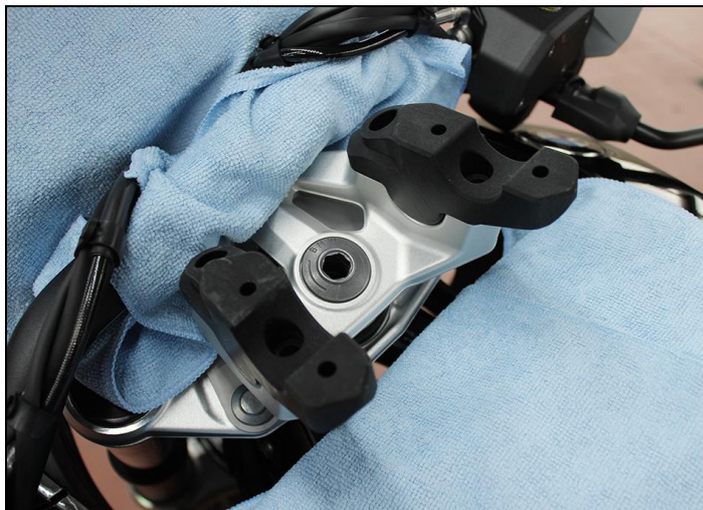
Instructions de montage

**AC
SCHNITZER**

AC Schnitzer Réhausse de guidon S700738-F25

Retirer les supports de serrage du guidon de série et poser le guidon avec précaution au-dessus du té de fourche.

Attention : risque d'endommagement.



Insérer les rehausses de guidon AC Schnitzer livrées dans le tablier de fourche / les parties inférieures des trous de serrage.

Attention :

A droite & à gauche ainsi que sur la précision d'ajustage.

-> *Sens de la marche.*



Enduire les vis de fixation M8x25mm livrées avec du frein-filet "moyennement solide" et les serrer. les visser à fond.



Couple de serrage : 19 Nm

Instructions de montage

**AC
SCHNITZER**

AC Schnitzer Réhausse de guidon S700738-F25

Insérer le guidon, orienter le guidon en fonction du marquage sur le guidon et poser les étriers de serrage du guidon de série.



Enduire les vis de fixation de série de frein-filet "à résistance moyenne" et les visser.



Serrer le guidon, y compris les supports de serrage du guidon.

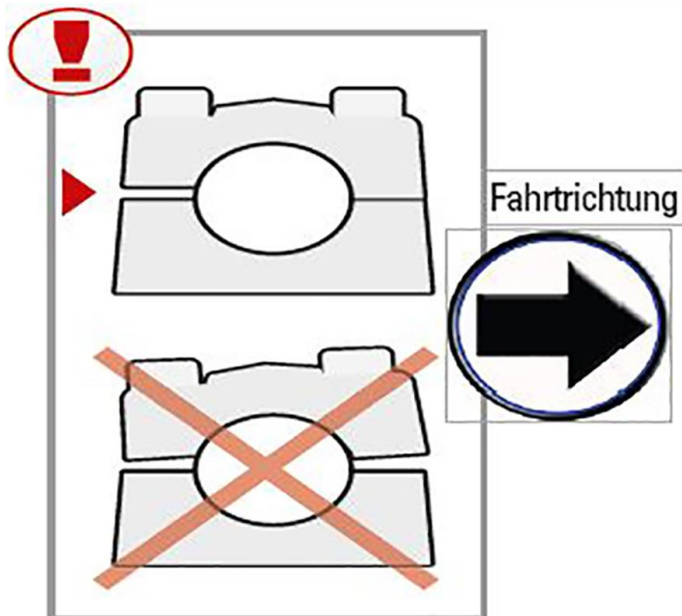
Attention !
Serrer d'abord les vis de fixation avant, puis les vis de fixation arrière.



Instructions de montage

**AC
SCHNITZER**

AC Schnitzer Réhausse de guidon S700738-F25



Serrer au couple le guidon, y compris les supports de serrage du guidon pour serrer le guidon.

Couple de serrage : 19 Nm

Ce composant possède une ABE !
Il est impératif d'avoir cette ABE avec soi lors de chaque trajet. Le marquage du composant ne se trouve que sur l'un des deux composants.

Il indique une modification de la position assise et de la dynamique de conduite. La liberté de mouvement de toutes les pièces mobiles doit être vérifiée et, le cas échéant, établie. La compatibilité avec d'autres produits n'a pas été vérifiée et ne peut pas être garantie !

Sous réserve d'erreurs, de modifications et de développements techniques !



