



-Instructions de montage-

Élévation de la borne

- S1000R à partir du modèle 2021 -**



Numéro de pièce : S700484-F24

Remarques générales !



AC Schnitzer - S1000R -

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. Des modifications techniques et rédactionnelles ainsi que des modifications de contenu sont possibles.

sous réserve de modifications ! 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.

est destiné à cet effet. Le groupe cible de ces instructions de montage est en tout cas le personnel spécialisé formé sur les véhicules BMW.

disposant des connaissances techniques et des outils correspondants. Les connaissances relatives aux propriétés des matériaux et aux normes

sont une condition préalable ! Les travaux sur les systèmes de direction ne doivent être effectués que par des personnes qualifiées.

être effectués par des professionnels !

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.

Béquille de montage BMW ! Tenez les enfants et les animaux domestiques éloignés de la zone de travail !

Risque d'accident par accrochage ou court-circuit électrique ! Avant de commencer les travaux, déposez donc

Enlevez vos bijoux (chaînes, montres, bagues, etc.) !

Après le montage :

Une fois les travaux terminés, effectuez le cas échéant un essai sur route ! Une fois l'essai terminé, vérifiez que toutes les vis sont bien serrées.

Vérifiez le serrage de tous les raccords et la liberté de mouvement de toutes les pièces mobiles.

Montage

Tous les travaux doivent être effectués en respectant les consignes de sécurité en vigueur (par ex. lunettes de protection).

Peindre

- pas nécessaire !

Temps d'installation (1 AW = 5 minutes)

Le temps d'installation est d'environ **5 AW**, qui peut varier en fonction de l'état et de l'équipement du véhicule.

Outils nécessaires

- Clé Torx
- Clé à œil SCLé
- Clé dynamométrique



composants fournis

AC Schnitzer



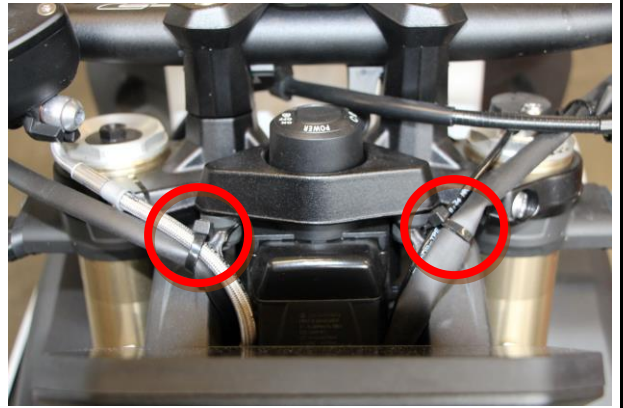
Pos.	Titre	Nombre
1	Rehausse de borne BK9 pour BMS1T	2
2	Vis ISO 7380 - M10 x 90 - 10.9	2

Instructions de montage

AC Schnitzer

Montage

Colliers de câbles à gauche et à droite du cache de la serrure de contact résoudre.



Couvrir le réservoir, le cockpit et les côtés gauche et droit pour les protéger.



Desserrer et retirer les quatre vis de blocage supérieures.

Déposer avec précaution le guidon sur le réservoir tout en retirant le support de câble d'embrayage des supports de serrage.



Desserrer les deux vis de blocage en maintenant les contre-écrous sous le tablier de la fourche.



Instructions de montage

AC[®]
SCHNITZER

AC Schnitzer

Retirer les deux supports de serrage et enlever les vis.



Monter les supports de serrage sur le tablier de fourche à l'aide des surélévations fournies et des vis plus longues.



Fixer les deux supports de serrage comme à l'origine.

Couple de serrage 25 Nm.



Placer le support de câble d'embrayage et le guidon dans les supports de serrage

Aligner le guidon et le fixer avec la partie supérieure de la pince et les quatre vis d'origine selon les instructions du fabricant.

Couple de serrage 19 Nm.



Fixer à nouveau les câbles avec des serre-câbles.