

Numéro d'article: **FBL.05.440.10000**Révision: **00** · Date: **10 - 2022**

Pédale de frein

 ~ 1 h.FACILE     DIFFICILE

FRANÇAIS Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit haut de gamme de SW-MOTECH. Visitez notre boutique en ligne pour plus d'informations (par ex. affectation des modèles). Les documents nécessaires (par ex. homologation de circulation nationale) y sont disponibles en téléchargement.

Veillez lire et prendre en compte toutes les instructions, les consignes de sécurité et les avertissements contenus dans ce manuel de montage avant de monter et d'utiliser le produit afin d'éviter toute blessure ou tout dommage. Veuillez conserver la notice d'utilisation pour référence.

Ce produit a été développé pour des véhicules en configuration d'usine. Nous ne sommes pas en mesure d'assurer la compatibilité avec les pièces de rechange originales ou les pièces de rechange d'autres fabricants.

La présente notice d'installation a été élaborée conformément à nos connaissances actuelles. Il n'existe aucun droit juridique à l'exactitude des informations qu'elle contient. Sous réserve d'erreurs et de fautes. Sous réserve de modifications techniques et conceptuelles. SW-MOTECH détient les droits d'auteur.

SYMBOLE D'AVERTISSEMENT DE SÉCURITÉ

⚠ Ce symbole d'avertissement est utilisé dans ces instructions de montage pour mettre en garde contre des dangers mortels, de blessures ou d'autres risques. Les mots DANGER, AVERTISSEMENT ou RECOMMANDATION sont utilisés avec ce symbole d'avertissement pour transmettre des consignes de sécurité et des informations importantes concernant le montage et l'utilisation de ce produit. Ces mots, associés au symbole d'avertissement de sécurité, signifient :

⚠ DANGER : Indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, entraîne la mort ou des blessures graves !

⚠ AVERTISSEMENT : Indique une situation dangereuse qui, si elle n'est pas évitée, peut entraîner la mort ou des blessures graves !

⚠ RECOMMANDATION : Indique une situation dangereuse susceptible d'entraîner des blessures de gravité réduite ou moyenne si elle se présente !

⚠ ATTENTION : Informations importantes, mais qui n'entraînent pas de risque de décès ou de blessure (dommages matériels uniquement).

REMARQUES GÉNÉRALES

⚠ AVERTISSEMENT : Le montage et/ou l'entretien de ce produit nécessite des compétences techniques avancées, des outils appropriés et une bonne compréhension de l'utilisation des outils et des indications de réglage. Pour votre propre sécurité, SW-MOTECH recommande de confier le montage et/ou l'entretien à un atelier de réparation de deux-roues qualifié et certifié.

⚠ AVERTISSEMENT : Si vous décidez de monter vous-même ce produit, lisez attentivement et intégralement les instructions de montage avant le montage et l'utilisation et suivez toutes les instructions afin d'éviter des blessures graves ou mortelles. Lors du montage et de l'utilisation, tenez également compte de toutes les informations pertinentes du manuel du véhicule. **SI VOUS NE COMPRENEZ PAS UNE PARTIE DE CE MANUEL D'INSTALLATION OU SI VOUS AVEZ BESOIN D'EXPLICATIONS CONCERNANT UNE INSTRUCTION, N'ESSAYEZ PAS D'INSTALLER CE PRODUIT SANS DEMANDER DE L'AIDE À SW-MOTECH !**

PRÉPARATION : Veuillez lire attentivement les instructions de montage et assurez-vous que tous les éléments de la liste de pièces sont présents.

⚠ RECOMMANDATION : **Veillez à ce que votre véhicule soit bien stable. Éteignez le moteur et retirez la clé de contact. Laissez refroidir le moteur/l'échappement si nécessaire. Débranchez la batterie lorsque vous travaillez sur le système électrique. N'utilisez que des outils appropriés et portez toujours des lunettes de protection et des gants pendant le montage et l'entretien. Faites-vous aider par une deuxième personne lors du montage et de l'entretien.**

MONTAGE : Toutes les pièces et connexions retirées du véhicule doivent être réinstallées conformément aux instructions du fabricant du véhicule ou remplacées par des pièces et du matériel fournis par SW-MOTECH.

⚠ AVERTISSEMENT Sauf indication contraire, sécurisez tous les filetages avec du frein filet liquide de force moyenne.

⚠ DANGER : Les couples de serrage non définis par SW-MOTECH doivent être obtenus auprès du constructeur du véhicule ou d'un atelier de réparation de motos certifié.

CONTRÔLE DU FONCTIONNEMENT : Après le montage, assurez-vous qu'aucune pièce mobile n'est bloquée et que le fonctionnement du véhicule n'est pas perturbé. Les câbles et les tuyaux ne doivent pas frotter et/ou être coincés.

⚠ AVERTISSEMENT : Effectuez un contrôle de fonctionnement complet avant de commencer à rouler. Après les 50 premiers kilomètres, puis régulièrement, vérifiez le couple de serrage de tous les raccords et la bonne fixation du produit. Les accessoires montés peuvent modifier le comportement sur la route et la stabilité du véhicule.



SW-MOTECH GmbH & Co. KG
Ernteweg 7-10
35282 Rauschenberg
Allemagne



✉ info@sw-motech.com
🌐 www.sw-motech.com



Vous trouverez les symboles et leur signification dans la section MONTAGE. Si le terme OEM apparaît dans la section MONTAGE, il faut respecter et appliquer les consignes du fabricant du véhicule.



Si vous avez des questions, notre service clientèle ainsi que nos distributeurs se tiennent à votre disposition. Vous trouverez notre numéro de téléphone ainsi que la liste de nos distributeurs sur notre boutique en ligne : www.sw-motech.com



Flèche de direction : indique l'orientation du véhicule dans l'illustration.



Clé hexagonale; Torx : Utilisez cet outil lors du montage ou du démontage.



Protection des mains : Porter une protection des mains appropriée lors du montage et du démontage.



Lunettes de protection : Porter des lunettes de protection lors du montage et du démontage.



Pince à circlips : utilisez cet outil lors du montage et du démontage.



Jeu de clés hexagonales : utilisez cet outil lors du montage ou du démontage.


















Serrez / notez l'information de couple de serrage : Indique le couple de serrage d'une pièce spécifié par SW-MOTECH ou le constructeur du véhicule (OEM).

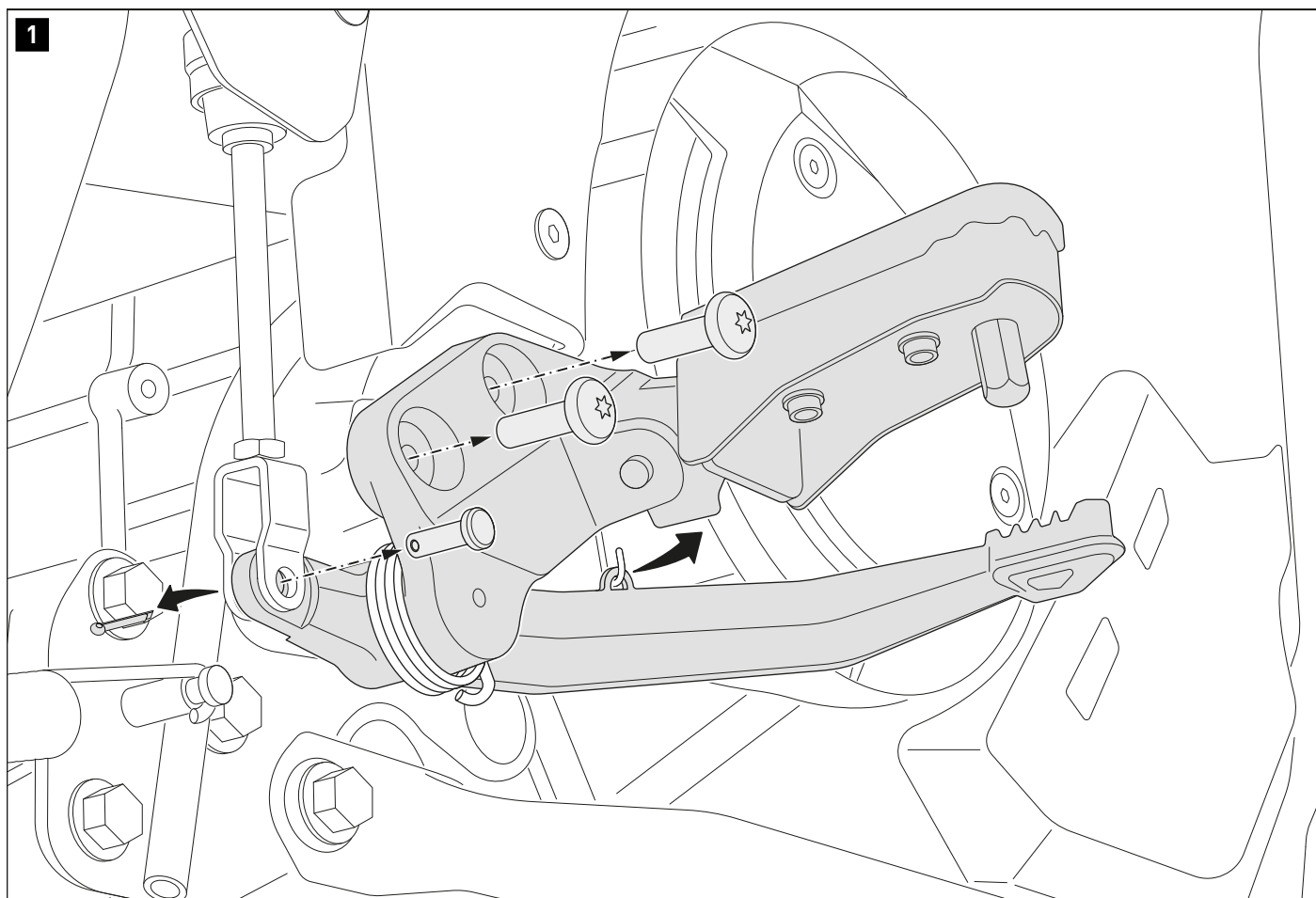


Utilisez du frein filet : Indique qu'un filetage doit être enduit de frein filet liquide. H (HIGH) : haute résistance ; M (MEDIUM) : force moyenne ; L (LOW) : faible résistance.

LISTE DES PIÈCES - LIRE ET CONSERVER LES INSTRUCTIONS DE MONTAGE!

<p>3</p>	<p>1</p>  <p>FBL.05.440.900.01.02</p> <p> 1/1</p>	<p>2</p>  <p>FBL.00.127.003.36</p> <p> 1/1</p>	<p>3</p>  <p>M6 x 50; DIN 912</p> <p>SC.ST.06.050.01.912.088</p> <p> 1/1</p>	<p>4</p>  <p>M6; DIN 985</p> <p>MU.ST.06.01.985.08</p> <p> 1/1</p>	<p>5</p>  <p>FBL.05.440.002.03</p> <p> 1/1</p>	<p>6</p>  <p>M5 x 10; ISO 7380</p> <p>SC.ST.05.010.02.73800.109</p> <p> 1/1</p>
-----------------	--	---	---	---	---	--

<p>5</p>	<p>7</p>  <p>SP.ST.020.016.01.94</p> <p>  1/1</p>
-----------------	---



▲ DANGER : Une pédale de frein est un accessoire important pour la sécurité !
Pour votre sécurité, SW-MOTECH recommande de confier l'installation et/ou l'entretien à un atelier spécialisé qualifié et certifié.

▲ AVERTISSEMENT : Portez toujours une protection pour les yeux et les mains !

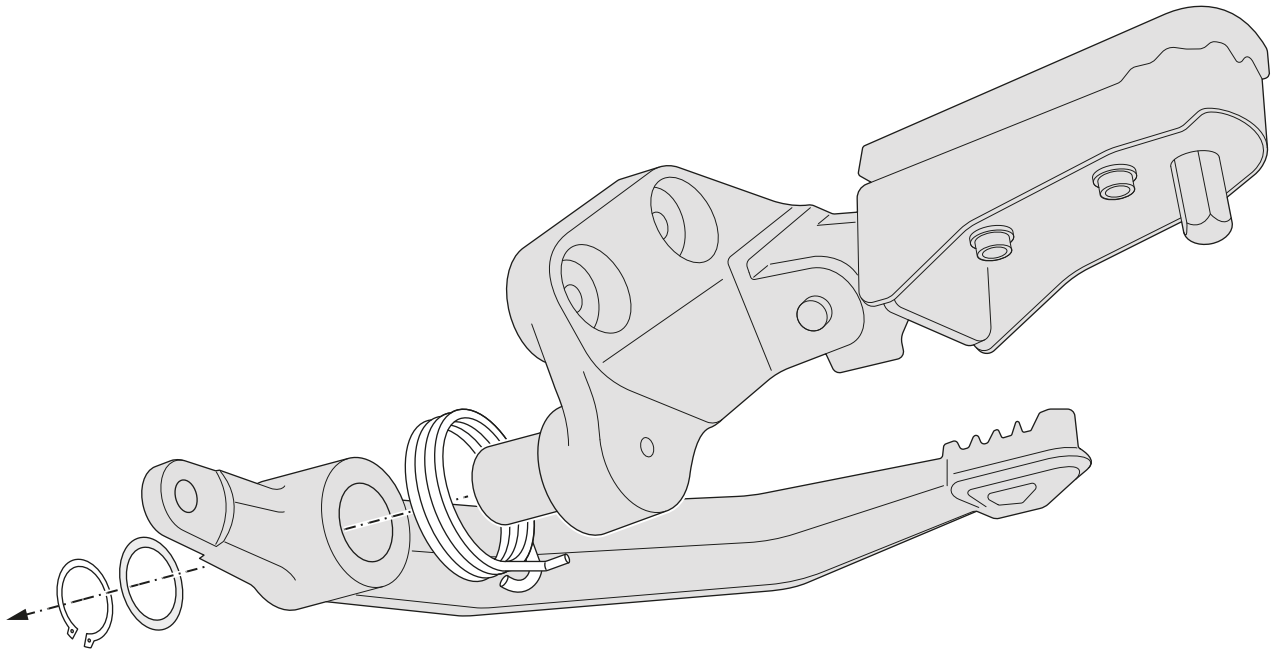
▲ AVERTISSEMENT : Utilisez toujours des outils adaptés !

▲ REMARQUE : Avant de démonter le levier de frein d'origine, notez l'ordre et l'orientation des pièces d'origine.

Desserrez la goupille fendue de la tige de poussée du maître-cylindre.
 Retirez ensuite la tige de poussée du levier de frein d'origine.
 Retirez les vis illustrées du support de repose-pied droit.
 Décrochez le ressort illustré.
 Retirez le levier de frein d'origine du véhicule.



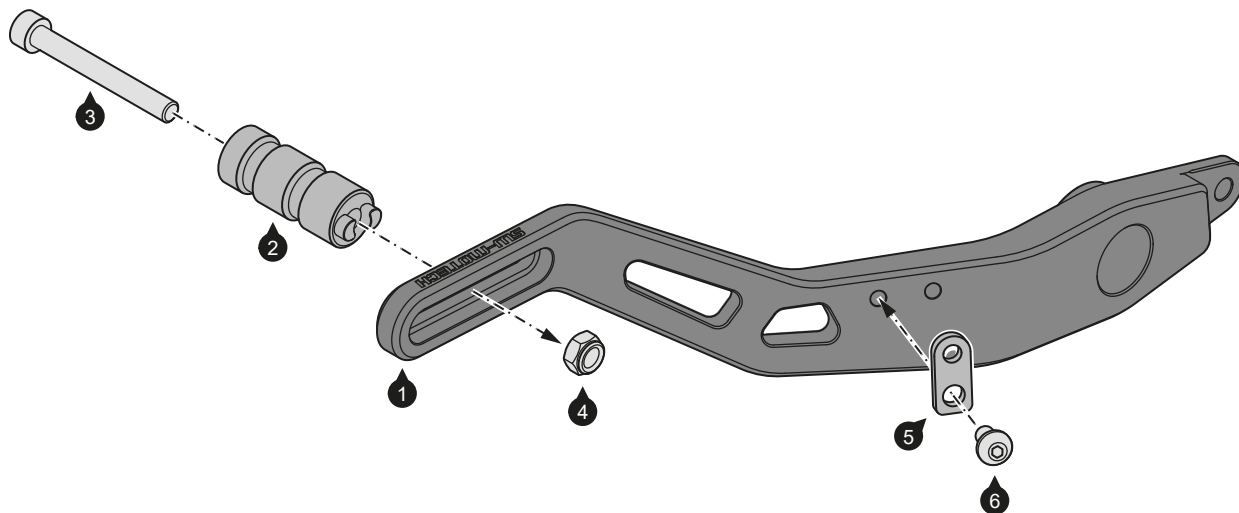
2



Desserrez la bague de retenue du support du système de repose-pieds.
Retirez ensuite le levier de frein d'origine.



3

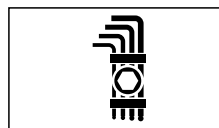


Vissez les pièces illustrées ensemble.

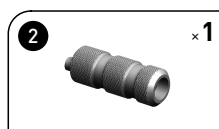
▲ AVERTISSEMENT : Utilisez un frein filet liquide pour la vis 6 !

Serrer la vis (6) comme spécifié.

Ne serrez pas encore la vis (3).



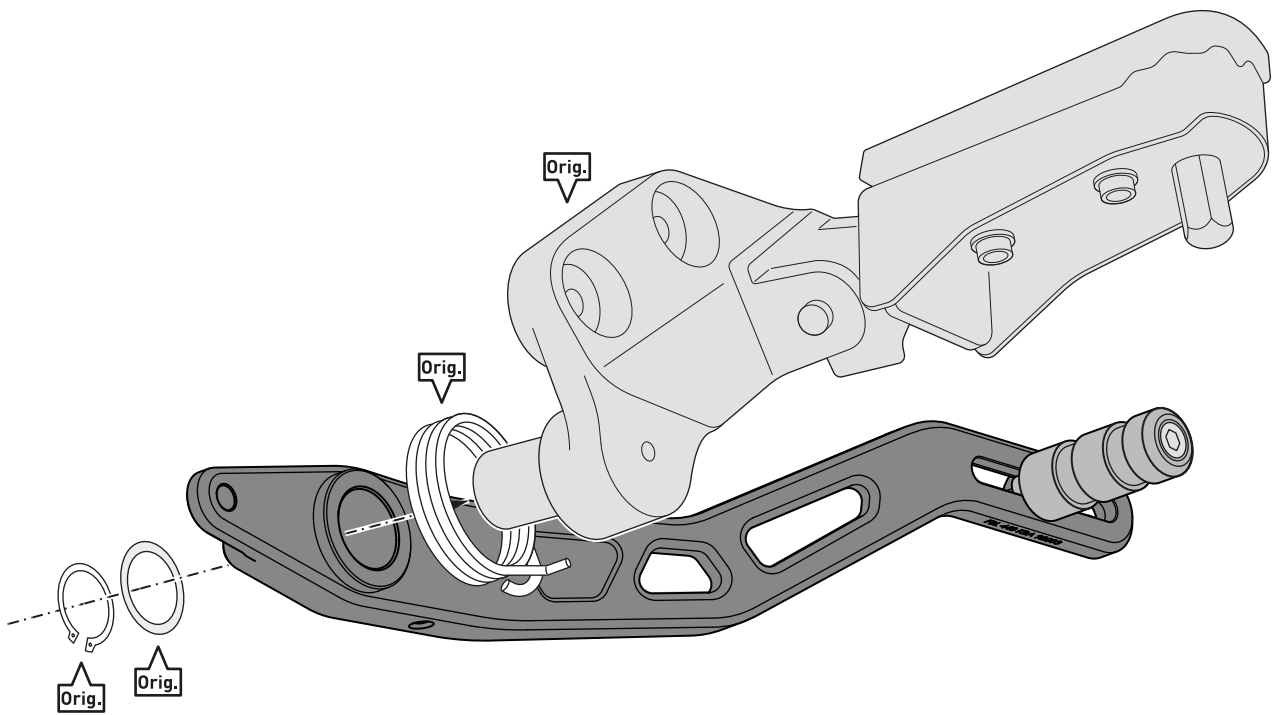
M 5,5 Nm



9 Nm

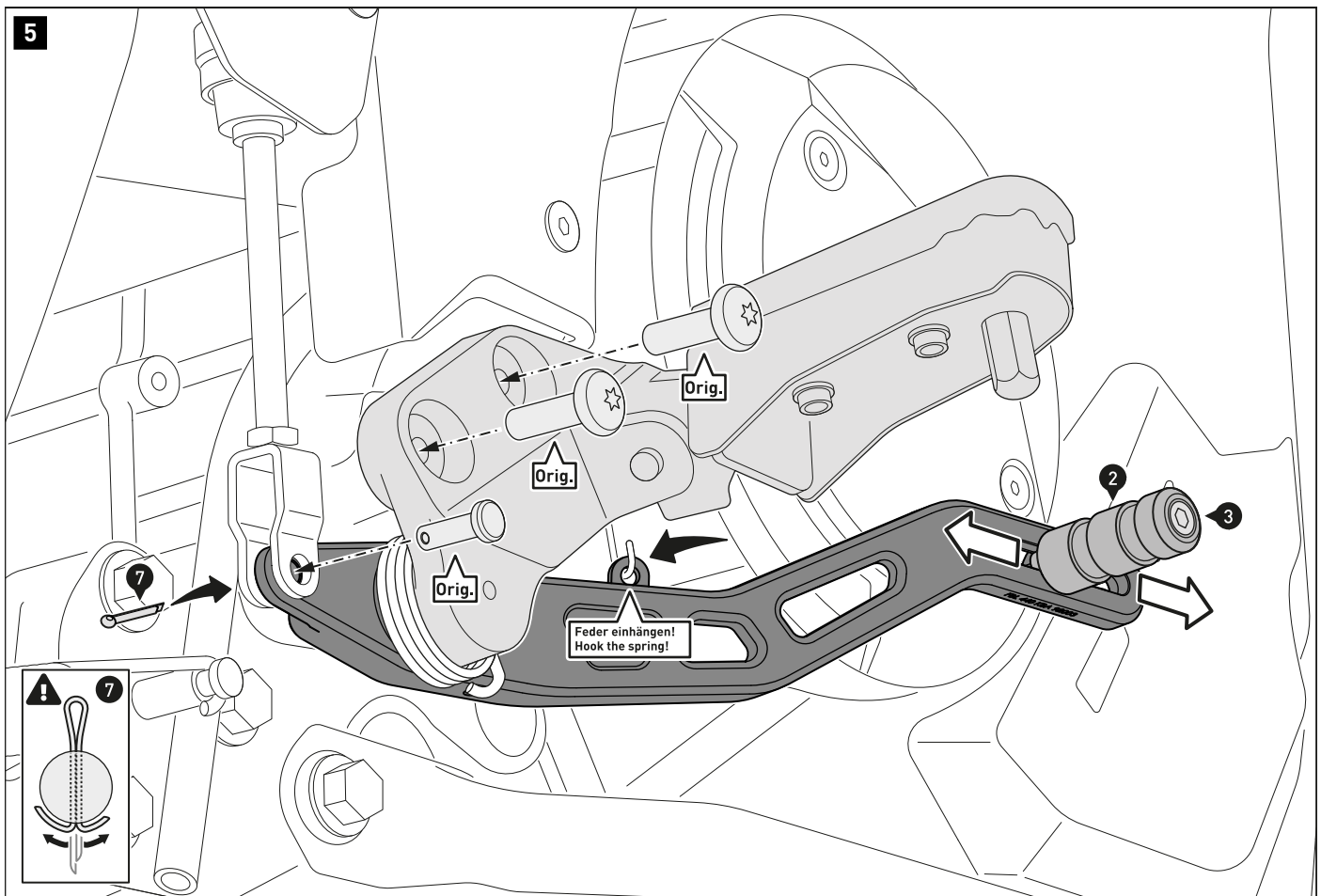


4



Assemblez la pédale de frein avec les pièces d'origine (orig.) au système de repose-pieds.



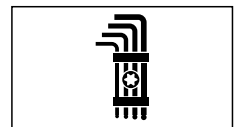
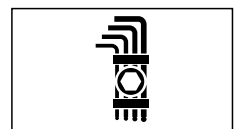
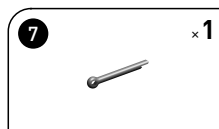


Accrochez le ressort dans la position indiquée.
Visser le système de repose-pieds au véhicule en utilisant les pièces d'origine (orig.).

▲ AVERTISSEMENT : Utilisez du frein filet liquide !

Serrez la vis d'origine (orig.) selon les instructions du fabricant.
Assemblez la tige de pression d'origine (orig.) avec la **nouvelle** goupille de fendue (7).

Ajustez le pas (2) en fonction de vos habitudes de conduite.
Serrez ensuite la vis (3) comme spécifié à l'étape [3].



REMARQUES SPÉCIFIQUES AU PRODUIT

▲ DANGER : Faites effectuer un contrôle fonctionnel complet du système de freinage de votre véhicule par un atelier spécialisé qualifié et certifié !

▲ AVERTISSEMENT : Les virages et la garde au sol peuvent être limités par ce produit en cas d'inclinaison extrême !

▲ REMARQUE : Respectez les réglementations spécifiques au pays pour l'immatriculation/l'utilisation de votre véhicule ou les réglementations TÜV applicables. Après le montage, faites inscrire les pièces soumises à immatriculation dans les papiers du véhicule par votre centre de contrôle.

Si une homologation de circulation nationale (ABE) est disponible pour ce produit :

L'ABE livré avec le produit doit toujours être sur vous ! Cet ABE s'applique uniquement aux modèles répertoriés et conformes à toutes les exigences ! Pour une utilisation sur le véhicule non répertorié ici, l'inscription doit être faite dans les papiers du véhicule !

Les affectations de véhicules dans le document ABE sont élargies chaque année. De ce fait, l'ABE d'un nouveau produit peut n'intervenir que quelques mois après la mise sur le marché. Si votre modèle n'est pas répertorié ou si vous n'avez plus le document ABE, veuillez visiter la section de téléchargement de notre boutique en ligne. La version actuelle du document ABE y est disponible.