

EXTENSION DE LA GAMME DES RACCORDS A VIS : LANCEMENT DU SYTÈME MODULAIRE EN MATERIAU COMPOSITE

Avec le système modulaire en matériau composite, WABCO ajoute une nouvelle génération de raccords à vis dans son assortiment. Les nouveaux raccords à vis allient un matériau moderne et la technologie de vissage de pointe.

Comparé avec le système P5, le système modulaire en matériau composite présente le net avantage de pouvoir réutiliser les raccords à vis malgré la fonctionnalité d'emboîtement rapide.

Il est possible de séparer entre eux les raccords à vis déjà emboîtés de ce système modulaire en utilisant une pince pour circlips.

Les avantages supplémentaires de la nouvelle technologie de vissage sont :

- Matériaux composites légers et résistants
- Grande stabilité du processus et montage intégré
- Un nombre remarquable de combinaisons possibles et une flexibilité élevée lors de l'utilisation du système modulaire malgré le choix limité de variantes



Exemple de montage du système modulaire en matériau composite

INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT

- Les nouveaux produits sont disponibles
- Les raccords à vis du système modulaire P5 existant sont toujours disponibles
- La mallette de raccords à vis 893 000 200 0 reste inchangée
- Le catalogue des raccords à vis est mis à jour

DOCUMENTATION

- Vous trouverez sous forme de [fichier PDF](#) une présentation en anglais, expliquant les avantages et la fonction du nouveau système modulaire.
- Un récapitulatif des données concernant toutes les références sert d'extension du catalogue des raccords à vis existant et est disponible sous forme de [fichier PDF](#).
- Vous trouverez les dessins de projets mis à jour dans le catalogue produits [INFORM](#) (inform.wabco-auto.com) en tapant la référence WABCO dans le champ « Référence ».

Pour de plus amples informations, veuillez-vous adresser à votre [partenaire WABCO](#) (www.wabco-auto.com/findwabco).