



## LuK INFO TECHNIQUE



# LuK RepSet 2CT DMF

## La solution complète et pratique pour les doubles embrayages à sec et humides

Le volant moteur bimasse (DMF) utilisé sur les véhicules à double embrayage est doté d'une conception spéciale. La principale différence par rapport à la conception standard concerne le côté secondaire. Celui-ci ne se présente pas sous la forme d'un volant d'inertie avec une surface de friction intégrée, mais sous la forme d'un flasque cannelé. Ce dernier transmet le couple moteur aux dents cannelées du double embrayage.

Cette paire de cannelures s'use au cours de l'utilisation. Si un seul des composants est remplacé au cours d'une réparation, les différents stades d'usure peuvent entraîner une incompatibilité des composants, ce qui aura un effet négatif sur le fonctionnement et la fluidité de l'ensemble du système.

Par conséquent, il est recommandé d'utiliser une solution de réparation combinée en cas d'endommagement du volant moteur bimasse (DMF) ou du double embrayage. En d'autres termes : remplacez complètement les deux composants.

Différents LuK RepSet 2CT DMF (technologie à double embrayage/volant moteur bimasse) sont désormais disponibles pour répondre à ces exigences en matière de réparation. Ils complètent les produits existants LuK RepSet 2CT et LuK DMF.

Les nouvelles solutions complètes contiennent toutes les pièces d'usure nécessaires à la réparation professionnelle d'un double embrayage à sec ou humide. Outre le contenu habituel du LuK RepSet 2CT, le LuK RepSet 2CT DMF contient également un volant moteur bimasse (DMF) avec vis de fixation.



LuK RepSet 2CT DMF pour double embrayage à sec

Le LuK RepSet 2CT DMF élimine dès le départ les problèmes qui peuvent parfois survenir en raison de l'association de pièces provenant de différents fabricants de composants d'embrayage. De plus, les composants spécialement adaptés empêchent toute erreur de compatibilité.

Cela se traduit par les avantages suivants durant la réparation :

- un niveau de service optimal, car toutes les pièces proviennent d'un fournisseur unique et sont compatibles entre elles ;
- les problèmes techniques pouvant survenir avec certains fabricants sont éliminés.

### Remarque :

Tous les composants sont compatibles entre eux et ne peuvent être montés que selon la structure correspondante contenue dans l'emballage ! Les coûts résultant de dommages ou de dysfonctionnements dus à un montage incorrect ou à la dépose de certaines pièces ne peuvent pas être pris en charge dans le cadre d'une réclamation au titre de la garantie !

Téléphone : 01.40.92.34.30  
 Fax : 01.40.92.34.64  
[www.schaeffler-aftermarket.fr](http://www.schaeffler-aftermarket.fr)  
[www.repxpert.fr](http://www.repxpert.fr)

SCHAEFFLER  
**REP>XPERT**