

3605

Testeur de volant moteur bi-masse



Description

Permet de procéder aux opérations suivantes :

1. Contrôler l'angle libre par le nombre de dents.
2. Contrôler le jeu latéral.
3. Contrôler l'angle libre avec le comparateur.

Produit conforme à la norme

NF ISO 1174-1

Coffret comprenant : Outil de contrôle pour volant bi-masse, renvoi carré 1/2" d'angle 360°, comparateur diamètre 58 mm.

Cet outil est indispensable pour le contrôle d'usure, rapide et professionnel, d'un volant bi-masse.

Le contrôle peut être effectué directement sur le véhicule, si l'embrayage a été démonté.

Il consiste à vérifier le jeu de basculement (jeu axial) et l'angle libre (angle de rotation en sens inverse de la masse secondaire par rapport à la masse primaire jusqu'à la perception de la résistance de ressort).

Remarque : Lors d'un changement d'embrayage il est impératif de contrôler le volant bi-masse pour vérifier qu'il ne présente pas d'usures ou de détériorations.

Sans contrôle professionnel du volant bi-masse, il y a un risque d'usure prématuée de l'embrayage neuf ainsi que de la boîte de vitesses et de la chaîne cinématique de propulsion.

Avantages : Application universelle, gain de temps important, simple d'utilisation, travail précis et professionnel.

Données techniques

Référence	3605	Poids kg	3,65
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils IndispenSAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outilage 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute 2017

[Consulter le catalogue](#)