



SERVICE INFO



Generatorfreilauf 535 0202 10

Freilauf mit 6 Rillen deckt auch Modelle mit 5-rilligem Keilrippenriemen ab

Hersteller: Chevrolet, Opel, Vauxhall

Modelle:
 Chevrolet: Aveo, Cruze, Orlando
 Opel/Vauxhall: Adam, Astra J, Cascada, Zafira C

Motoren: A12XEL, A13DTE, A14 NEL,
 A14XEL, A14XER, A14NET,
 A16LET, A16XER, A16XNT, A18XER

Art-Nr.: 535 0202 10

Hersteller-Nr. Generatorfreilauf:
 F-563424
 F-580007



Bild 1: Links, INA Generatorfreilauf 535 0202 10 mit 6 Rillen –
 Rechts, Generatorfreilauf mit 5 Rillen

Bei den oben genannten Modellen mit 100A Generator, kann der Nebenaggregatetrieb des Motors als 5-rilliges oder 6-rilliges Keilrippenriemensystem ausgeführt sein.

Schaeffler Automotive Aftermarket bietet für alle Modelle nur den 6-rilligen Generatorfreilauf 535 0202 10 (Bild 2) an. Dieser kann auch problemlos bei Generatoren mit 5-rilligem Keilrippenriemen verwendet werden.



Bild 2: INA Generatorfreilauf 535 0202 10 mit 6 Rillen

Beim Auflegen des 5-rilligen Keilrippenriemens auf den 6-rilligen Generatorfreilauf muss unbedingt darauf geachtet werden, dass die äußere Rille frei bleibt (Bild 1, links). So wird gewährleistet, dass der Keilrippenriemen in der Flucht läuft.

Angaben des Fahrzeugherstellers beachten!

Ersatzteile und technische Informationen finden Sie unter www.schaeffler-aftermarket.de oder www.RepXpert.com

LuK INA FAG Service Center: 00800 1753-3333*

Fax: +49 (0) 6103 753-297
 automotive-aftermarket@schaeffler.com
 www.schaeffler-aftermarket.de

*kostenfreie Rufnummer, Mo. - Fr. von 8.00 - 17.00 Uhr

SCHAEFFLER
 AUTOMOTIVE AFTERMARKET

