



INA SERVICE INFO



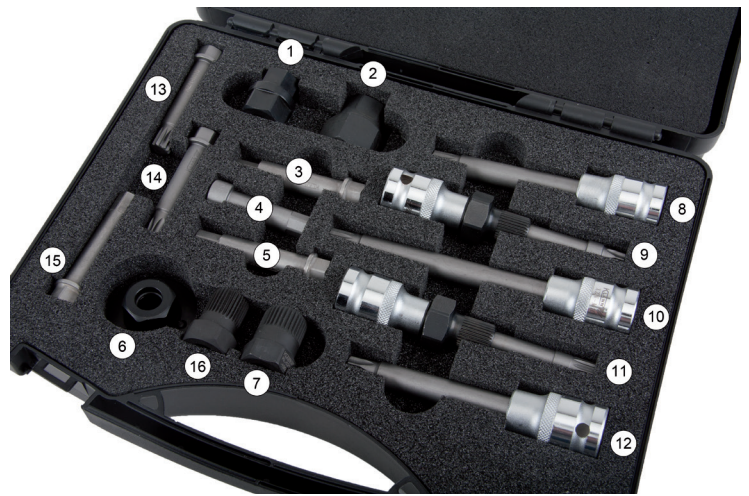
Erweiterter Werkzeugsatz

für Generatorfreiläufe (OAP/OAD)

Aufgrund der ständig wachsenden Variantenvielfalt im Bereich Generatorfreilauf, bietet Schaeffler Automotive Aftermarket zur Demontage, Montage und Prüfung von Generatorfreiläufen (OAP/OAD) einen erweiterten 16-teiligen INA-Werkzeugsatz (Art. Nr. 400 0444 10) an. Dieser ersetzt den bisherigen 15-teiligen Werkzeugsatz (Art.Nr. 400 0338 10) und enthält 1 neuen Vielzahnadapter (16).

Legende zum Bild:

- (1) 6-Kant-Adapter, SW 17/21 mm
- (2) 6-Kant-Adapter, SW 21/28 mm
- (3) Torx-Bit mit 6-Kant-Aufnahme TX50, SW 12 mm, 64 mm lang
- (4) 6-Kant-Bit mit Innensechskant-Aufnahme, SW 10 mm, 49 mm lang
- (5) Vielzahn-Bit mit 6-Kant-Aufnahme, XZN M10, SW 12 mm, 64 mm lang
- (6) Adapter mit 3 Stiften, SW 21 mm
- (7) Vielzahnadapter 17x20 mit 33 Zähnen, SW 21 mm
- (8) Vielzahn-Bit mit 1/2-Zoll-Aufnahme, XZN M10, 109 mm lang
- (9) Vielzahn-Bit mit Vielzahnadapter 12x14 (31 Zähne, SW 21 mm) und 1/2-Zoll-Aufnahme, XZN M10, 112 mm lang
- (10) Vielzahn-Bit mit 1/2-Zoll-Aufnahme, XZN M10, 140 mm lang
- (11) Torx-Bit mit Vielzahnadapter 12x14 (31 Zähne, SW 21 mm) und 1/2-Zoll-Aufnahme, TX50, 112 mm lang
- (12) Torx-Bit mit 1/2-Zoll-Aufnahme, TX50, 109 mm lang
- (13) 6-Kant-Bit 8 mm mit 6-Kant-Aufnahme, SW 12 mm, 64 mm lang
- (14) 6-Kant-Bit 10 mm mit 6-Kant-Aufnahme, SW 12 mm, 64 mm lang
- (15) 6-Kant-Bit 6 mm mit 6-Kant-Aufnahme, SW 12 mm, 64 mm lang
- (16) Vielzahnadapter 17x20 mit 32 Zähnen, SW 21 mm



Inhaltsübersicht des Werkzeugsatzes 400 0444 10

Mit der Erweiterung des Werkzeugsatzes wird eine größtmögliche Abdeckung der im Markt befindlichen Generatorfreiläufe gewährleistet.

Ausführliche Informationen zum Thema Generatorfreilauf und eine Prüfanleitung befinden sich in der INA Broschüre „Riementriebkomponenten“ (Art.Nr. 944 1000 230).

Schaeffler REXPERT Service Center: 00800 1753-3333*

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

www.rexpert.de

SCHAEFFLER
REXPERT