

Keil(rippen)riemenscheibe-Werkzeug

Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll) · Innen Vielzahn Profil XZN, Innen TORX® Profil · Anzahl Werkzeuge: 4



- **Anwendung:**
 - Montage und Demontage der Freilauf-Keil(rippen)riemenscheibe an Lichtmaschinen
- Montagewerkzeug Satz für Arbeiten an der Lichtmaschine im ein- und ausgebauten Zustand
- Kontrolle der Verschraubung
- TORX® und XZN Schraubendreher-Steckschlüsseinsätze für die unterschiedlichen Innenprofile
- Die Lichtmaschine wird mit dem jeweiligen Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz arretiert und die Verschraubung der Riemenscheibe über den Vielzahnadapter betätigt
- Anwendung an **VW · AUDI · ŠKODA · SEAT · PORSCHE · MERCEDES-BENZ · FORD · RENAULT · Volvo** usw.
- Made In Germany
- Antrieb: Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
- Abtrieb: Innen Vielzahn Profil XZN, Innen TORX® Profil
- Netto-Gewicht (kg): 0,4 kg
- Anzahl Werkzeuge: 4
- Keil(rippen)riemenscheibe-Adapter 2592
 - Zylinderkopf Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz 2751
 - Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz 990 LG-10
 - Schraubendreher-Steckschlüsseinsatz · TORX® 992 LG-T 50

Abtrieb	Innen Vielzahn Profil XZN, Innen TORX® Profil
Antrieb	Vierkant hohl 12,5 mm (1/2 Zoll)
Anzahl Werkzeuge	4
Artikelnummer	4641/4
EAN-No.	4000896103157
Kurztext	Keil(rippen)riemenscheibe-Werkzeug
Netto-Gewicht (g)	397 g