

Arretierwerkzeug für Schwungscheibe – Mercedes-Benz

Dient dazu, in einer Vielzahl von Mercedes-Fahrzeugen von 1997 bis 2017 mit Benzin- und Dieselmotor zur Arretierung der Kurbelwelle anstelle des Startermotors über den Zahnkranz der Schwungscheibe montiert zu werden



Additional Information

- Einsatzmöglichkeiten u. a.: C-Klasse, CLC-Klasse, CL-Klasse, CLK, CLS, E-Klasse, G-Klasse, GL-Klasse, GLE, GLK, GLS, M-Klasse, R-Klasse, S-Klasse, SL, SLK, Sprinter, Viano, Vito
- Einsatzmöglichkeiten in Benzinmotoren u. a.: 2,4 l 112.xxx, 2,6 l 112.xxx, 2,8 l 112.xxx, 4,3 l 113.xxx, 2,5 l 272.xxx, 3,0 l 272.xxx, 3,5 l 272.xxx, 4,7 l 273.xxx, 5,5 l 273.xxx, 3,0 l 276.xxx
- Einsatzmöglichkeiten in Dieselmotoren u. a.: 4,0 l 629.xxx, 3,0 l 642.xxx, 3,0 l 642.xxx. Entspricht dem OEM-Werkzeug 112 589 03 40 00.
- Wird anstelle des Startermotors zur sicheren Arretierung der Schwungscheibe und der Kurbelwelle montiert
- Nutzung zum Lösen und Festziehen der Kurbelwellenscheibe-Befestigungsschrauben usw.

<http://lasertools.co.uk/product/7271>



