



Stütze für Schwingungsdämpfer – BMW

Designed to hold the crankshaft pulley stationary while loosening or tightening the centre bolts of the crankshaft. The tool locks onto the inner part of the pulley/damper to prevent damage to the vibration dampening element (the rubber ring) that separates the outer and inner portions of the pulley as well as prevent the engine from turning.



Additional Information

- Spezielles Kurbelwellenwerkzeug für die BMW-Motoren N47 und N57 und für späte Mini-Motoren
- Hält die Kurbelwellen-Riemenscheibe fest, wenn die Mittelschrauben der Kurbelwelle festgezogen oder gelöst werden. Das Werkzeug blockiert am Innenteil der Riemenscheibe/des Dämpfers und verhindert so Schäden am Schwingungsdämpfungselement (Gummiring), das
- Dieses Produkt ist mit den Sätzen zur Motoreinstellung von Laser Teile-Nr. 5196 und 6301 verbunden.
- OEM 11 7 220
- Hergestellt in Sheffield

<http://lasertools.co.uk/product/6588>

