

Miernik położenia wałka rozrzadu - BMW/Mini

Miernik położenia wałka rozrzadu pozwala na sprawdzenie stopnia naciągnięcia łańcucha rozrzadu w benzynowych silnikach BMW i Mini, bez demontażu silnika. Zestaw składa się z pięciu niezależnie pracujących elementów, które są opracowane do łącznego stosowania, dzięki czemu osiągnięte rezultaty są powtarzalne. Stosując to niezbędne narzędzie diagnostyczne osiąga się pomiary w wymaganych, bardzo ścisłych tolerancjach. Pozwala to znacząco oszczędzić czas i zredukować koszty, dzięki czemu inwestycja szybko się zwraca. Zestaw jest dostarczany zmontowany, nie jest wymagana jego dodatkowa kalibracja czy demontaż.



Additional Information

- Zastosowanie: silniki 1.4 i 1.6 l w Mini Clubman, Club Van, Countryman, Coupe, Paceman i Roadster.
- Zamiennik OEM 2 353 281
- Używany do sprawdzanie stopnia naciągnięcia wałka rozrzadu bez konieczności demontażu silnika. Może być również stosowany do silników PSA.
- Silniki: N12 B14AB, N12 B14, N12 816A, N16 816A, N16 816MO, N16 B16UO, N16 816A/MO, N16816KO, N18 816A, N18 816A/MO, N18B16C, N18B16A/MO, N18, N18 B16MO, N18 816C/TO
- Made in Sheffield

<http://lasertools.co.uk/product/7034>

