

Steckschlüsseinsatz für Gabelkappe BMW S 1000

Die BMW S 1000 RR von 2015 war eines der ersten Superbikes mit Dynamic Damping Control (DDC), das für die Öffentlichkeit erhältlich war. Die Verwendung von DDC erfordert den Einsatz von speziell geformten oberen Gabelkappen an einer Gabel (linke Gabel). Die Konstruktion dieser Gabelkappe gestaltet deren Ausbau schwierig. Der Laser 8023 Gabelkappen-Steckschlüsseinsatz wurde so konzipiert, dass die linke und rechte Gabelkappe entfernt werden kann, ohne sie zu zerkratzen oder die Sensor-/Einstellerdrähte zu beschädigen.

HINWEIS: Immer die Gabelschaftklemmen der oberen Gabelbrücken lösen, bevor versucht wird, die Kappen zu lösen.



Additional Information

- Für den Ausbau von 32-mm-Sechskantkappen links und rechts ohne Beschädigung.
- Einsatzmöglichkeiten sind u. a.: S 1000 RR (ab 2015) mit DDC-Aufhängung.
- Für BMW Gabelkappe (Teilenummer 31428540899) konzipiert.
- Aus festem und strapazierfähigem Polyoxymethylen-Kunststoff (POM), um Schäden an der Kappenoberfläche zu verhindern.
- Mit 1/2"-Antrieb und 24-mm-Sechskantantrieb, um den Einsatz von Steckschlüsseinsätzen mit 1/2"-Antrieb oder 24-mm-Schraubenschlüssel zu ermöglichen.

<http://lasertools.co.uk/product/8023>

