

ACHSMESSGERÄT PRISM PRO42

Professionelle Achsvermessung mit 2-Kamera-Technik

JohnBean

Der John Bean Achsmesscomputer Visualiner PRISM 42 verfügt über die neue Software Pro 42 und vermisst mit Reflektoren an der Vorderachse und Pod's (PortableDevise) an der Hinterachse. Bei dieser 2-Kameratechnik kann die optische Kommunikation an der Vorderachse nicht unterbrochen werden. Dieses Achsmessgerät macht Vermessungen bis zum maximalen Lenkeinschlag ohne elektronische Drehteller möglich. Die Kommunikation erfolgt kabellos über Bluetooth. Durch die spezielle Vermessungstechnik können auch Fahrzeuge mit langem Radstand vermessen werden. Die Fahrzeugdaten kommen direkt von den Herstellern und sind deshalb komplett und aktuell.

Upgrade Kit ELITE bestehend aus:

- Rundlaufkorrektur durch Rollen des Fahrzeuges

Durch diese Softwarefunktion kann eine Rundlaufkorrektur ohne Anheben des Fahrzeuges durchgeführt werden, das Fahrzeug muss lediglich vor- und zurück gerollt werden.

- Messung der Fahrzeugdimensionen (Radversatz, Spurweitendifferenz)

Mit dieser Funktion wird der Radversatz gemessen, woraus sich die Radstandsdimension ergibt. Die Spurweitendifferenz wird ebenfalls gemessen, daraus ergibt sich der Achsversatz.

- Spoileradaptersatz

Lieferumfang:

- 19" TFT-Breitbildmonitor
- PC mit Windows® Betriebssystem und Standard-Benutzersoftware PRO42
- Fahrbarer Unterschrank
- Datenübertragung durch Bluetooth
- Universal Magnesium-Radklammern 11" – 22"
- 2 Pods und 2 Reflektoren
- Softwarepaket mit Solldatenbank
- DIN A4 Farb-Tintenstrahldrucker
- Lenkradfeststeller
- Bremspedalfeststeller
- Drehteller vorn
- Abdeckhaube
- 24 Monate Gewährleistung



Art.-Nr. Artikelbezeichnung

718 7042 Achsmessgerät Visualiner PRISM PRO42

718 7047 Upgrade Kit ELITE PRO42

518 2727 Satz Dreh-Schiebeplatten HA 50 mm