

EAGLE

Electronisches 3D Messsystem

REF NR: Auf Anfrage

Unser komplett neues Laser Messsystem mit selbst-
lernender Benutzeroberfläche

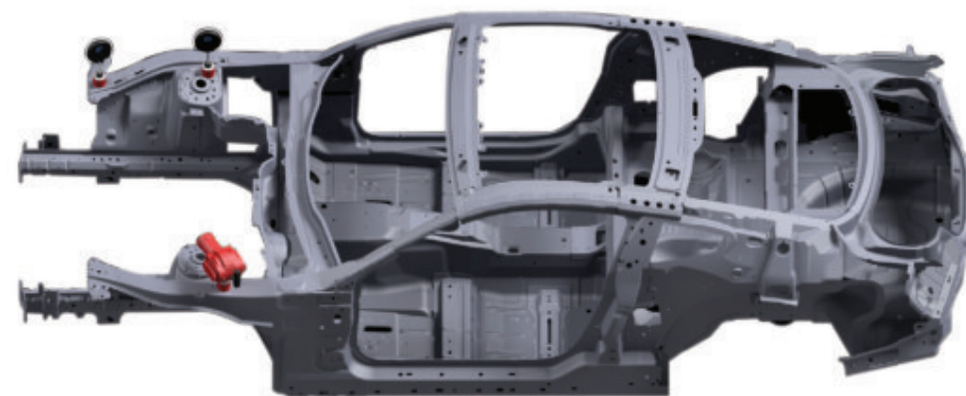
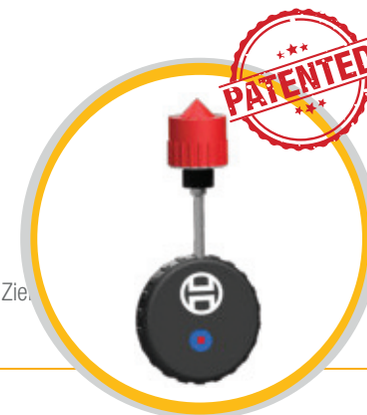
**EAGLE**

Electronisches 3D Messsystem

REF NR: Auf Anfrage

Fahrzeugvermessung in 3 einfachen Schritten

- ▶ Platzieren Sie das Ziel auf dem Punkt den Sie vermessen wollen
- ▶ Montieren Sie den Laser und richten Sie den Laserstrahl auf das Ziel.
- ▶ Die Messwerte werden auf dem Bildschirm angezeigt



SCHNELL | ACCURAT | EINFACH

Mit unserem einzigartigen Lasermessgerät können schneller, kostengünstiger und genauer

- ▶ Online **3D Software** mit Fahrzeugdatenbank
- ▶ Drahtlose Verbindung zwischen Laser, Ziel und Software via WiFi Technologie
- ▶ Entgegen allen anderen Technologien - EAGLE benötigt keine Referenzpunkte
- ▶ EAGLE benötigt kein Einlernen des Fahrzeuges - **PATENTIERTE TECHNOLOGIE**
- ▶ Ideal für Versicherungsberichte - Sie erstellen einen Messbericht innerhalb von 10 Minuten
- ▶ Genauigkeit: +/- 0.5 mm
- ▶ Originale OEM Fahrzeugdaten

Ein- und Ausgangsberichte**High Intensity Laser (HIL)**

erfasst das Ziel im Millisekundenbereich und sendet die Daten direkt an die Software auf Ihrem Laptop.



EAGLE