

Pressemitteilung

Schneller ans Ziel: Präzise Achsvermessung mit dem JOSAM truckaligner 180°

Die Achsvermessung bei Nutzfahrzeugen hat ein neues Gesicht. Mit der neuen Messmethode des truckaligner 180° hat der schwedische Hersteller JOSAM ein Produkt auf den Markt gebracht, das die Diagnose eines Fahrwerks schneller als bisher ermöglicht. Die gewohnte Genauigkeit bleibt dabei erhalten, denn das System punktet mit einer automatischen Felgenschlag-Kompensation. Verbunden mit zwei alternativen Messmethoden bietet der JOSAM truckaligner 180° allen Nfz-Werkstätten optimale Möglichkeiten je nach Platzgegebenheiten.

Das JOSAM Achsvermessungssystem truckaligner 180° ist ein Upgrade des Achsvermessungssystems JOSAM truckaligner II. Mit einer neuen revolutionären Messmethode entfällt beim truckaligner 180° die manuelle und zeitaufwendige Felgenschlag-Kompensation. Stattdessen wird dieser wichtige Messwert automatisch durch das System ermittelt und korrigiert. Dieses neue Verfahren ermöglicht eine einfache Diagnose ohne auf die gewohnte und notwendige Präzision zu verzichten.



Nfz-Vermessung mit JOSAM truckaligner 180°

Zusätzliche Hilfe bietet die komfortable Software u.a. durch die Aktivierung einer Start/Stop-Funktion, die den Benutzer leicht verständlich durch den Vermessungsprozess leitet. JOSAM truckaligner 180° vermisst Nutzfahrzeuge so effizient in wenigen Minuten und bietet Werkstätten die Option, flexibel auf die Nachfrage nach Achsvermessung zu reagieren ohne lange Plan- und Wartezeiten. Praxisbeispiele zeigen, dass ein 4x2 Fahrzeug mit dem JOSAM truckaligner 180° in 6 ½ Minuten vermessen werden kann. Die Auslastung der Werkstätten wird verbessert und der Profit steigt.

Rollende Methode



Software zur Startposition folgen.

Rollen.

Stop.

Lifting Methode



Anheben.

Drehen.

Absenken.

Vermessung durchführen.

Weiteres Extra des truckaligner II ist die Auswahl der Messmethode. Je nach Platz oder Beschaffenheit im Werkstattbereich kann die Vermessung von Spur, Sturz, Schrägstellung und Parallelität der Achsen mit der Rollenden Methode oder der Lifting-Methode erfolgen. Und natürlich kann das System auch alle Winkel von Lenkachsen vermessen und unterstützt unterschiedliche Fahrzeug-Konfigurationen wie mehrfach gelenkte Achsen, Busse, Auflieger und Anhänger.



Pressemitteilung



JOSAM truckaligner 180° Messkopf

Der JOSAM truckaligner 180° kann als komplettes System aber auch als Update der JOSAM truckaligner II Systeme erworben werden. Lassen Sie sich in einer kostenlosen Vorführung von diesem revolutionären System überzeugen und machen Sie mit:



Denn korrekte Achs- und Radeinstellungen reduzieren erheblich den Reifenverschleiß und Kraftstoffverbrauch von Nutzfahrzeugen. Das senkt den CO₂-Ausstoß und schont die Umwelt. Noch nie war es so einfach, Betriebskosten zu senken und gleichzeitig die Umwelt zu schützen.

Möchten auch Sie die Achsvermessung in Ihrer Werkstatt mit dem truckaligner 180° neu und effizient gestalten? Dann steht Ihnen in Deutschland die Firma JOSAM Richttechnik GmbH in Henstedt-Ulzburg mit Rat und Tat zur Seite. Seit nun mehr 30 Jahren bietet das Unternehmen seinen mehr als 2500 zufriedenen Kunden hohe Servicebereitschaft und unterstützt Sie bei der richtigen Ausrüstung für Ihre Nfz-Werkstatt. Näheres erfahren Sie unter www.josam.net oder direkt unter Telefon 04193/ 96 55 00.

