24558 Henstedt-Ulzburg, Tiedenkamp 12 Tel: 04193/75509-0 Fax: 04193/75509-10 E-Mail: info@wulf-kfz.de

Web-Shop: www.wulf-kfz.de

Sonderausgabe 08/09 2023

MONATSAKTION AUGUST & SEPTEMBER 2023

Ravaglioli Auswuchtmaschine G2.121 RFM

Profi-Auswuchtmaschine mit automatischer Abnahme von Felgenabstand und Felgendurchmesser

Hauptmerkmale:

- · Auswuchtprogramme für Auto- und Motorradfelgen
- · Automatische Abnahme von Felgenabstand und Felgendurchmesser
- · Einfache und zielgenaue Anbringung aller Klebegewichte
- · Automatischer Messlauf mit Display für die Anzeige der Gewichtsgrößen
- Splitprogramm der Wuchtmaschine zur exakten Platzierung der Gewichte hinter Speichen
- Integriertes Match-Programm
- Fußpedalbremse zur Fixierung der Welle beim Radaufspannen oder Unwuchtausgleich
- Felgendurchmesser: 10" 26"
- Felgenbreite: 1.5" 22"Radgewicht max: 65 kg
- · Auswuchtgenauigkeit: 1 g

Lieferumfang:

- 1 x Auswuchtmaschine RAV G2.121RFM
- 1 x Radbreitentaster
- 1 x Konensatz
- 1 x Gewichtezange
- 1 x Messlehre



Art.-Nr.: G2.121RFM+GAR301 Leasing ab: 49,-€ Listenpreis: 3.469.- € Wulf-Preis: 2

Ravaglioli Montiermaschine G7441.22 Plus

Reifenmontiermaschine für Standard- Rad/Reifen- Kombinationen

Hauptmerkmale:

- Vollautomatische Reifenmontiermaschine mit pneumatisch nach hinten kippbarer Montagesäule
- · Spezialbehandeltes Werkzeug um extrem hohe Widerstandsfähigkeit zu garantieren und die Gleitreibung des Reifens zu
- Geeignet für Standard-, wie auch für Niederquerschnittreifen
- · Seitlich angeordneter Abdrücker für unterschiedliche Raddurchmesser, in drei Positionen einstellbar für hohe Leistung und Flexibilität
- Der pneumatische Hilfsmontagearm erleichtert die Montage und Demontage von Reifen, insbesondere bei großen Rad/Reifenkombinationen
- Spannbereich außen: 11"-22"
- · Spannbereich innen: 13"-24,5"
- · Motor-Typ: Inverter-Motor 7 U/min

Lieferumfang:

- 1 x Montiermaschine G741.22Plus
- 1 x Großer Hilfsmontagearm
- 1 x Spannklauen- Alufelgenschutz
- 1 x Abdrückschaufel- Alufelgenschutz
- 1 x Montagekopf- Aulufelgenschutz

Leasing ab: 107,-€

Paket-Preis: 4.659,-



Art.-Nr.: G7441.22-W

Leasing ab: 66.

Wulf-Preis: 2

Preise zzgl. Versand, Dienstleistungen und ges. MwSt. / Tippfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten / Leasing: 54 Monate, 0,00 € Anzahlung, 10 % Restwert / Gültig bis: 30.09.2023

WEB-SHOP: WULF-KFZ.DE



HELLA GUTMANN

Hella Gutmann Scheinwerfereinstellgerät SEG V

Lagerabverkauf, Baujahr 2022

Das SEG V vereint das umfassende Datenwissen von Diagnose und Lichtexperten. Über den zum Anwender gerichteten 8,4"-Touchscreen können alle Funktionen des SEG V einfach, übersichtlich und intuitiv gesteuert werden. Die eindeutige Fahrzeug-Erkennung findet z. B. über die Car History statt. Die CMOS-Kamera nimmt die Lichtverteilung des Scheinwerfers auf und diese wird ausgewertet. In nahezu Echtzeit wird anschließend die Lichtverteilung mit spezifischen Daten auf dem Bildschirm dargestellt. Dank dem automatischen Niveauausgleich, können Neigungen und Unebenheiten in beiden Richtungen der Aufstellfläche des SEG, ausgegelichen werden.

Hauptmerkmale:

- · Intuitiv, einfach und übersichtlich steuerbar
- Automatischer Niveauausgleich
- 8,4"-Touch-Display
- CMOS-Kamera
- Digitales Luxmeter
- Laservisier
- Drehbare Säule zur Optikkastenausrichtung
- Schienengeeignet
- Rollenfuß aus Polymerbeton

Lieferumfang:

- 1 x Lichtkasten mit CMOS-Kamera
- 1 x Interaktives Touchscreen-Display
- 1 x Rollenfuß
- 1 x Gummirollen
- 1 x Laservisier
- 1 x Säule
- 1 x Steckernetzteil
- 1 x TÜV-Gutachten



lf-Preis: 2.

Bye Bye mega macs 66. Say hello to mega macs X.

In jedem Abschied wohnt ein neuer Anfang. Der mega macs 66 hat nach langem und erfolgreichem Arbeitsleben nun endlich das Rentenalter erreicht und verabschiedet sich langsam aber sicher in seinen wohlverdienten Ruhestand. Sie können aber ganz beruhigt sein, denn wir haben alles Nötige für das Diagnose-Leben danach vorbereitet.

Mithilfe unseres 3-Stufen-Plans stellen wir sicher, dass unsere Werkstätten auch zukünftig mit erstklassiger Diagnosetechnik durch den mega macs X versorgt sind.

Der 3-Stufen-Plan der ByeBye-66-Aktion

Stufe 1: Sie entscheiden sich für einen mega macs X inkl. SDI-Modul X4 oder SDI-Modul X5. Freuen Sie sich auf zuverlässige Kommunikation mit allen relevanten Fahrzeugsystemen und blitzschnelle Interpretation sämtlicher Daten und Fehlercodes inkl. Hybrid- & Elektrofahrzeugen, automatische Diagnose, die Unterstützung neuer Kommunikationsprotokolle, Cyber Security Management, u. v.m..

Stufe 2: mega macs 66 an Hella Gutmann senden.

Stufe 3: Nach erfolgreicher Wareneingangs- & Auftragsprüfung kassieren Sie von Hella Gutmann 1.000 €
die Ihnen als Gutschrift überwiesen wird. Die Rücksendung des mega macs 66 muss bis spätestens
zum 31.01.2024 erfolgt sein.

Wir sind davon überzeugt, hiermit bestmögliche Voraussetzungen für Sie geschaffen zu haben, um gemeinsam Ihren mega macs 66 durch den mega macs X abzulösen.



Preise zzgl. Versand, Dienstleistungen und ges. MwSt. / Tippfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten / Leasing: 54 Monate, 0,00 € Anzahlung, 10 % Restwert / Gültig bis: 30,09,2023

Preise zzgl. Versand, Dienstleistungen und ges. MwSt. / Tippfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten / Leasing: 54 Monate, 0,00 € Anzahlung, 10 % Restwert / Gültig bis: 30.09.2023

WEB-SHOP: WULF-KFZ.DE



BEISSBARTH

Beissbarth 3D Achsmessgerät Q.Lign T.41

Produktpräsentation zum Einführungspreis

Die Beissbarth Q.Lign T-Serie erweitert die Achsvermessungspalette um eine eigenständige Off-the-Lift-Lösung. Aufbauend auf dem Erfolg der innovativen Beissbarth Q.Lign Elektronik- und Softwareplattform ermöglicht das neue Achsmessgerät Ihnen, Achsvermessungen schneller und effizienter als je zuvor durchzuführen!

Vier Kameras schauen von vorne auf das Fahrzeug. Die spezielle Auslegung der Kameras ermöglicht dabei das Messen aus 1,8 bis 3,3 Meter Entfernung zur Vorderachse – und zwar ohne Höhenverstellung und egal ob für kurze oder lange Radstände. Motoren, Seilwinden und das ständige Hoch- und Runterfahren der breiten Kamerabalken gehören somit der Vergangenheit an.





Die vorderen Spurwerte hängen von der Hinterachse ab. Je besser Sie die Spur an der Hinterachse bestimmen können, desto genauer sind Ihre Messwerte an der Vorderachse. Deshalb widmen alle Q.Lign Achsmessgeräte jedem Rad eine Kamera! Andere marktübliche Zweikamera-Systeme müssen dagegen mit einer Kamera gleichzeitig sowohl Hinter- als auch Vorderachse einfangen und messen.

- Das erste web-basierte Achsmessgerät der Welt. Ersetzt den kompletten Fahrwagen mit PC und schafft mehr Raum Unheimlich effizient mit bis zu 95% weniger Stromverbrauch als PC-basierte Systeme
- Leistungsstarke Software mit optimiertem Ablauf der gesamten Achsvermessung
- Neuer verkürzter Einmessvorgang für mehr Produktivität
- · Vier Kameras statt zwei: alle Räder immer perfekt im Blick
- Flexible Installation von 1,8 m bis 3,3 m Entfernung
- Jederzeit Messen und Einstellen von 0 bis 2,0 m Bühnenhöhe
- Radstände von 1,75 m bis 4,6 m problemlos messen
- ür sekundenschnelle Anbringung, ohne Felgenkontakt
- · Direkt Anzeige der Software auf jedem Endgerät
- · Konstante Messung für kompromisslose Genauigkeit
- · Lenkeinschlag ganz bequem auf Bodenniveau
- · Zugriff auf verständliche und übersichtliche Protokolle als PDF
- Präzise Messtechnik Made in Germany

Lieferumfang:

- 1 x Messbalken mit 4 Kameras
- 1 x Standsäule mit Ablage
- 1 x Q.Lign Display Modul
- 1 x Messtafeln mit AutoID
- 1 x 27" Monitor, Tastatur, Maus
- 1 x Drehteller mit Füllstücken
- 1 x Q.Grip-Radhalter
- 1 x Halterung für Q Grip
- 1 x Bremsspanner
- 1 x Lenkradfeststeller

Weitere Ausführungen finden Sie unter: wulf-kfz.de



