

kfz-betrieb

HÄNDLERVERBÄNDE

Honda mit Verband

Neue Vertriebsverträge sorgen für Empörung bei den Honda-Händlern. Nach Jahren ohne Verband haben sie sich wieder organisiert.

IM GESPRÄCH

„Keine Trendumkehr im nächsten Jahr“



2012 war schwer, 2013 könnte noch schwerer werden. Fritz Kuckartz vom ZDK-Wirtschaftsausschuss hofft auf standfeste Händler.

MARKT & MARKEN

Alternativ voran

2013 planen einige Hersteller den Start ihrer Autos mit Elektroantrieb. Doch auch beim Erdgasantrieb kommt Bewegung in den Markt.

SERVICE-REPORT 2013

Für den Dienst am Auto



Der Service-Report 2013 bündelt das Angebot an nützlichem Zubehör und hilfreichen Werkzeugen rund um den Service am Auto.



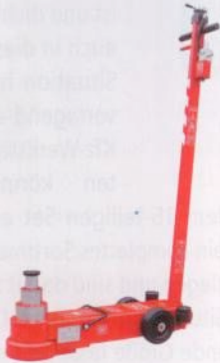
Alles bleibt anders

Nur in einem sind sich die Experten einig:
Der Druck im Automobilvertrieb nimmt zu.

Nutzfahrzeuge schnell anheben

Werkstattausrüster Kunzer hat sein Portfolio erweitert und vertreibt jetzt auch eine Palette an lufthydraulischen Hebern des Herstellers TDL. Diese speziell für große Fahrzeuge wie Lkw, Omnibusse, Erdbewegungs- und Landmaschinen ausgelegten Hebergeräte sind in diversen Ausführungen und je nach Einsatzgebiet verfügbar: zwei Modelle des dreistufigen Hebers mit extrem niedrigen Ausgangshöhen von 150

bzw. 120 Millimetern, ein zweistufiges Gerät mit 180 Millimetern Höhe sowie drei einstufige Spezialheber für Fahrzeuge mit hoher Bodenfreiheit. Die Heber haben eine Tragkraft von 35, 50 oder 70 Tonnen. Eingebaute Druckbegrenzungsventile, Totmannsteuerungen sowie hartverchromte Kolbenstangen sind weitere Merkmale der Heber. Die Dichtungen der Geräte sind für Temperaturen von -25°C bis $+60^{\circ}\text{C}$ ausgelegt, sodass selbst unter extremen Bedingungen gearbeitet werden kann. Kunzer bietet auf alle lufthydraulischen Heber eine dreijährige Garantie.



Kunzer
Telefon: 08121/2200
E-Mail: info@kunzer.de
Internet: www.kunzer.de

Drücke einfach messen



Das neue Kompressions- und Verlustdruckmessgerät Compri der Imes GmbH ermöglicht es, Kompressions- und Verlustdruck bei Benzin-, Diesel- und Gasmotoren zu messen und zu testen. Als Multifunktionsgerät konzipiert, erlaubt Compri aber auch, Drücke in allen flüssigen Medien am Motor zu messen. Das Gerät kann Drücke bis 70 bar erfassen. Der Sensor ist resistent gegen Dieselöl, Benzin, Schmieröl, Bremsflüssigkeit, Hydraulikflüssigkeit und natürlich Luft

in den Temperaturen, die an ungefeuerten Motoren vorkommen. Somit kann man mit Compri auch Drücke im Schmieröl messen, im Kühlmittel, in Kraftstoffförderpumpen, in der Niederdruckseite von Dieseleinspritzsystemen, in den Nieder- und Hochdruckseiten von Benzineinspritzsystemen, in Reifen und in pneumatischen Geräten und Systemen. Mit dem Compri-Messgerät lassen sich die Daten auslesen. Weiterhin kann der Nutzer die erfassten Daten für die Weiterverarbeitung über eine USB-Schnittstelle herunterladen.

Imes
Telefon: 08341/9661730
E-Mail: info@imes.de
Internet: www.imes.de

Ladeluftsystem prüfen

Steigende Ladedrücke und strapazierte Materialien können zu Leckagen im Ladeluftsystem führen. Um Fehler diagnostizieren zu können, bietet Lehnert Tools ein Abdruckset an. Es ermöglicht die Dichtungsprüfung des Ladeluftsystems mittels Reifenfüllmesser. Ausgestattet mit je einem Verschluss-Stopfensatz und einem Adapter-Stopfensatz kann die Werkstatt das komplette Luftsystem einfach abdrücken. Durch Druckbeaufschlagung lassen sich Leckagen akustisch und visuell über Geräusentwicklung, Lecksuchspray oder Druckabfall

feststellen. Es lassen sich so geplatzte oder gelöste Ladeluftschläuche sowie Undichtigkeiten an Schlauchschellen und Risse an Turboladern, Ladeluftkühlern und Schlauchflanschen feststellen.

Lehnert Tools
Telefon: 07139/937760
E-Mail: info@lehnert-tools.com
Internet: www.lehnert-tools.com



Leistungsfähige Lieferant



Glaubitz GmbH & Co.KG
Görlitzer Straße 53 · 02763 Zittau
Phone: 0 35 83/55 47 80
Fax: 0 35 83/55 47 820
Mail: info@ecu.de
Web: www.ecu.de

Produktprogramm
Servicedienstleistung rund um Überprüfung und Reparatur von Kfz-Steuergeräten.
Speziell Motorsteuereinheiten, Steuergeräte, Zündverteiler, Kfz-Instrumente, Klimabedienteile.
Informieren Sie sich unter www.ecu.de



Kraftfahrzeug-Überwachungsorganisation
freiberuflicher Kfz-Sachverständiger e.V.
KÜS-Bundesgeschäftsstelle
Zur KÜS 1, 66679 Losheim am See
Telefon: (0 68 72) 90 16-0, Telefax: (0 68 72) 90 16-0
E-Mail: info@kues.de, Internet: www.kues.de

• Amtliche Fahrzeuguntersuchungen • Kfz-Sachverständigenwesen



- Berufs- und Schutzkleidung
- Mehrwegputztücher
- Businesskleidung
- Ölauffang- und Fußmatten
- Waschräumservice
- Arbeitsschutzartikel

MEWA Textil-Service AG
Management OHG
John-F.-Kennedy-Str. 4
65189 Wiesbaden
Tel.: +49 611 7601-0
www.mewa.de

Erfolg mit Autogas

PROGAS ist Deutschlands führender Flüssiggasversorger. Wir beliefern über 1000 Tankstellen mit Autogas.

PROGAS GmbH & Co KG • Schillerstraße 7 • 80336 München
Tel.: +49 (0) 89-558701-700 • Fax: +49 (0) 89-558701-777 • autogas@progas.de

www.progas.de

PROGAS