

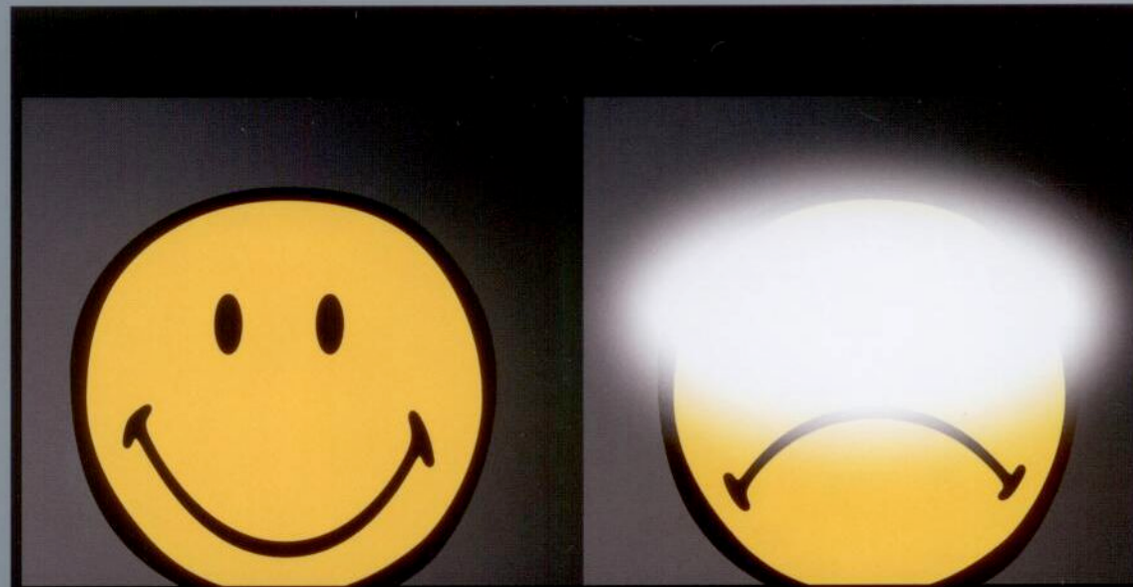
KRAFTHAND

4. Oktober 2014

Unabhängiges Technikmagazin für das Kraftfahrzeug-Handwerk

18-19

- **Werkstattpraxis**
Fit für RDKS?
- **Teile & Systeme**
Kfz-Beleuchtung:
Was ist erlaubt?
- **Kfz-Branche**
Reifenhandel im
Internet
- **Unternehmenspraxis**
Umsatztreiber
Kfz-Aufbereitung



Falsch eingestellte Scheinwerfer nehmen einem das Lächeln.

Jedes zweite Auto, das in Ihre Werkstatt kommt, hat laut ADAC Mängel an der Beleuchtung. Jeder Tag sollte Lichttest-Tag sein, weil fast 1.000 Menschen jährlich bei Verkehrsunfällen aufgrund von Beleuchtungsmängeln am Fahrzeug verunglücken.*

* Quelle: Statistisches Bundesamt

KRAFTHAND
Kfz-Lichttechnik-Poster
Zu-Ende-denken-Pocket
als Beilage

**Holen Sie sich
den Smiley
in Ihre Werkstatt!**

Unterstützen Sie gemeinsam mit HELLA den Lichttest und bestellen Sie Ihr HELLA Lichttest-Werkstatt-Paket 2014 für nur 10,- Euro unter www.hella.com/techworld im Bereich „Sales Support“.

www.krafthand.de

HELLA KGaA Hueck & Co.
Rixbecker Straße 75
59552 Lippstadt/Germany
www.hella.de

©1971 - 2014. The Smiley Company. www.smiley.com

Technologie mit Weitblick



RDKS-Montagewerkzeuge

Ventilbasierte Reifendrucksensoren erfordern bei der Montage extrem niedrige Drehmomentwerte. Beispielsweise werden von den jeweiligen Ventil- und Sensorherstellern Anzugswerte im Bereich von 0,2 bis 0,5 Nm für den Ventileinsatz, für die Überwurfmutter an Metallventilen zwischen 4 und 8 Nm und für die Befestigungsschraube von Reifenventil und Sensorkörper 1,4 Nm bis 4 Nm vorgegeben. Etliche Werkzeuganbieter haben dazu den Bedarf an Spezialwerkzeugen erkannt und ihr Portfolio um speziell abgestimmte RDKS-Werkzeugsets erweitert.

So bieten beispielsweise Alcar, Kunzer, KS Tools oder Würth entsprechende Montagesets an. Neben Drehmomentschlüsseln beziehungsweise Schraubgriffen mit 1/4-Zoll-Antrieb sind Gegenhalter für die Montage von Snap-in-Ventilen, Stecknüsse für die Überwurfmutter an Metallventilen und Werkzeug zum Entfernen der Ventildichtung enthalten. jm

Anbieterübersicht von RDKS-Werkzeugsets



TPMS Tool Kit ,72-20-711'
Alcar, Siegburg,
Tel. 0 22 41/12 02 10-0,
www.alcar.de



Werkzeugset ,100.1180'
KS Tools, Heusenstamm,
Tel. 0 61 04/49 74-0,
www.kstools.de



Werkzeugset ,7rds15'
Kunzer, Forstinning,
Tel. 0 81 21/2 20-0,
www.kunzer.de



Werkzeugsatz ,07471900'
Würth, Künzelsau,
Tel. 0 79 40/15-0,
www.wuerth.de

kein Anspruch auf Vollständigkeit

AUSGEZEICHNET!



**.... und Ihre Batterie
hat mehr Leistung
und ein
längeres Leben**

KUNZER
Qualität verbindet