

TyreSystem stellt Drehmomentübersicht online

Mittwoch, 28 Februar, 2018 - 14:15



<http://gummibereifung.de/sites/default/files/field/image/rdks-drehmomentuebersicht.jpg>

Mit der neu erschienenen Drehmomentübersicht der Internet-Großhandelsplattform TyreSystem können Kfz-Betriebe, Autohäuser und Reifenhändler sich einen Überblick über die Drehmomentvorgaben für RDKS-Sensoren der gängigsten Hersteller verschaffen und so eine der häufigsten Fehlerquellen während der Montage vorbeugen.

„Viele Montageprobleme entstehen dadurch, dass die RDKS-Sensoren nicht mit dem vorgegebenen Drehmoment festgezogen werden“, erklärt Annika Winkler, RDKS-Spezialistin bei TyreSystem. Insgesamt sind 19 Sensoren der Marken ALCAR, Alligator, Cub, Huf, iM TPMS, Schrader, T-Pro und VDO aufgelistet. Innerhalb der drei Kategorien „Überwurfmutter“, „Torxschraube“ und „Ventileinsatz“ kann der Monteur die vorgegebenen Drehmomente herauslesen. „Unseren Schulungsteilnehmern empfehle ich das einseitige DIN-A4-Dokument auszudrucken, gegebenenfalls zu laminieren und in der Werkstatt gut sichtbar aufzuhängen. So kann jeder im Falle des Falles schnell einen Blick darauf werfen“, so Winkler. Die RDKS-Drehmomentübersicht steht ab sofort unter www.tyresystem.de/neuigkeiten (<http://www.tyresystem.de/neuigkeiten>) kostenlos zum Download bereit.

Quelle: kle