

Liqui Moly poliert Pflegeserie

Pflege | Liqui Moly hat seine Produktlinie für die Autopflege überarbeitet und zielt damit vor allem auf den Endverbraucher. Die neuen Produkte sind nun, abgesehen von wenigen Ländern, weltweit erhältlich.

Rund die Hälfte der Autopflegeprodukte für die Bereiche Scheiben, Lack, Reifen und Innenraum hat das Unternehmen neu ins Sortiment aufgenommen oder deren Rezepturen überarbeitet. Weiterentwickelt wurden beispielsweise die Polituren, insbesondere im Hinblick auf die Anwendungsfreundlichkeit. Die neuen Formulierungen lassen sich leichter auftragen und auspolieren. Passend für dieses Einsatzgebiet ergänzen neue Polierschwämme und -tücher das Sortiment.

Auffällig ist die Optik: Die Produkte präsentieren sich in einer neuen Verpackung, ein transparentes Blau ersetzt das bisherige Grau. Bei den neuen Etiketten ging es um die Nutzerfreundlichkeit. Auf der Vorderseite zeigen die Etiketten neben der großen und damit gut lesbaren Produktbezeichnung den



Foto: Liqui Moly

jeweiligen Anwendungsbereich. Seitlich befindet sich ein weißer Informationsstreifen mit Vorher-Nachher-Bildern, Produkteigenschaften und einem praktischen QR-Code.

Der QR-Code führt die Verbraucher auf die Unternehmenswebsite, wo weitere Informationen zum Produkt und

dessen Nutzen abrufbar sind – in der jeweiligen Landessprache. Dort stehen beispielsweise Anwendungsbilder und -videos sowie Sicherheitsdatenblätter in 19 Sprachen zur Verfügung. diwi

Liqui Moly GmbH
www.liquimoly.com

43 Teile von Gedore



Foto: Gedore

Torsions-Bit-Satz | Neu im Sortiment bietet Gedore red den 43-teiligen Torsions-Bit-Satz R33003043. Neben 1/4" Torsions-Bits in unterschiedlichen Ausführungen und Längen, die mit dem praktischen Knarren-Schraubendreher angetrieben werden können, umfasst das Set diverse Adapter sowie Steckschlüsselsätze. Der Torsions-Bit-Satz umfasst einen magnetischen Knarren-Bitschraubendreher, der per Taster in einen Pistolengriff umgewandelt werden kann. Diese Eigenschaften ermöglichen ein komfortables Arbeiten mit höherer Kraftaufbringung auch bei beengten Arbeitsbereichen. Neben dem Knarren-Schraubendreher sind 1/4" Torsions-Bits in den Profilen Schlitz, PH, PZ, Torx sowie Innensechskant in unterschiedlichen Längen von 25 mm über 50 mm bis 90 mm

enthalten. Die Torsionszone sorgt für eine hohe Belastbarkeit und minimiert den Verschleiß der Bits.

Darüber hinaus zeigen die Bits ihr volles Potenzial speziell beim Antrieb über Akkuschrauber, wofür sie ebenfalls konzipiert sind. Ergänzt wird der Satz durch magnetische Steckschlüsselsätze in den Schlüsselweiten 8 mm, 10 mm und 13 mm sowie durch einen praktischen 1/4" Schnellwechseladapter und zwei Antriebsadapter in 1/4" und 3/8". Dies bietet eine Vielzahl an Einsatzmöglichkeiten in der Werkstatt.

Der stabile Kunststoffkoffer mit hochwertigem Metallschließen sorgt für eine sichere Aufbewahrung. diwi

Gedore Werkzeugfabrik GmbH & Co.KG
www.gedore.com

Haweke Radauswuchtmaschine

Wuchten | Die Radauswuchtmaschine Haweka BM 850 P Easy Hit bietet die Kombination eines Laserpunkts und eines Linienlasers. Nach dem Aufspannen des Rades berechnet der Laser automatisch den Abstand sowie den Durchmesser der Felge. Die Messung wird durch ein einfaches Drehen des Rades gestartet und liefert in Sekundenschnelle das Ergebnis. Letzteres wird dann lediglich durch einen leichten Schlag auf das Rad oder das Maschinengehäuse vom Monteur bestätigt („Easy-Hit“). Wird der Radschutz anschließend

geschlossen, misst der Sonar, der bei der Haweka BM 850 P EasyHit den konventionellen Abtastarm ersetzt, die Breite der Felge. Der Bediener ist nicht mehr gezwungen, eine unbequeme Position einzunehmen, um die Maße im Inneren der Felge zu erfassen. Ein Laserpointer fokussiert die exakte Stelle für das Anbringen der Klebegewichte. Im Lieferumfang ist auch ein 17-Zoll-Touchscreen. diwi

Haweke Werkstatt-Technik Glauchau
www.haweke-glauchau.de



Foto: Haweka

Karkassen-Management

Reifenservice | Continental erleichtert mit der neuen App CasingManager (CMA) den Service im Karkassenmanagement. Die App ermöglicht Händlern die Erfassung von Karkassen sowie die digitale Abwicklung des Abholungsprozesses. Die Abholung der Karkassen durch den Dienstleister wird automatisch in Gang gesetzt. Die App wird laut Conti zunächst in Deutschland als Pilot gestartet. Ziel sei es, die Runderneuerung im Nfz-Segment zu stärken. Der Händler kann am Reifen die Seriennummer scannen, und

sogleich werden Daten wie Barcodenummer, Dimension und DOT-Nummer übertragen. Sobald der Barcode des ersten Reifens gescannt wurde, übernimmt die App für die folgende abzuholende Karkasse den Folgebarcode. Die App generiert nach Bestätigung beim Dienstleister automatisch einen Abholungsauftrag. Ab dem zweiten Reifen muss nur noch die Seriennummer gescannt werden. diwi

Continental Reifen Deutschland GmbH
www.continental-reifen.de

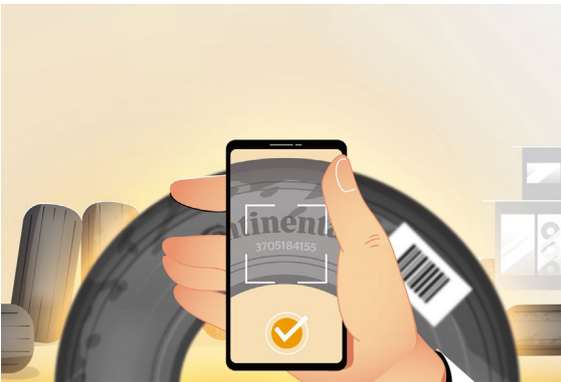


Foto: Continental

Ausziehen, ausziehen!

Spezialwerkzeug | Festsitzende Diesel-Injektoren sind immer problematisch – besonders wenn rohe Kräfte walten. Beschädigungen auf dem Zylinderkopf oder dem Zylinderkopfdeckel können schnell passieren. Der neue pneumatische Injektor-Schlagauszieher des Remscheider Werkzeugspezialisten Hazet verwendet Druckluft, um festsitzende Diesel-Injektoren professionell und schonend zu lösen. Der Werkzeughersteller bietet einen 24-teiligen Injektor-Schlagauszieher

Satz mit 21 verschiedenen Adaptern, einer Verlängerung sowie einer Universalklaue in einem robusten Kunststoff-Koffer. Durch die praktische Kennzeichnung der Adapter mit der entsprechenden Gewindeinformation lassen sich diese einfach zuordnen. Der komplette Satz wird inklusive des Luftanschlusssnippels für den deutschen Markt geliefert. diwi

Hazet-Werk Hermann Zerver
www.hazet.de



Foto: Hazet