



ERSATZTEILE

Hält 120.000 Kilometer durch

Die Contitech Power Transmission Group bietet einen elastischen Keilrippenriemen an, der die hohen Anforderungen moderner Motoren erfüllt und für eine Laufleistung von 120.000 Kilometern ausgelegt ist. Der Riemen besteht aus Deckschicht, Zugstrang und Rippenbeschichtung. Bei der Deckschicht mit Rückenstruktur kommt synthetischer Kautschuk zum Einsatz, der besonders abriebstabil ist. Im

Gegensatz zum normalen Keilrippenriemen ist der Zugstrang aus elastischen Polyamidfasern und gewährleistet ein neutrales Ablaufverhalten des Riemens. Dazu weist der Riemen eine spezielle Beschichtung der Rippen auf, die Geräusche sowie Grip optimiert. aj

Contitech Antriebssysteme GmbH
www.contitech.de

ERSATZTEILE

Nie mehr undichte Ölwanne

Gerade bei älteren Fahrzeugen gibt es oftmals Probleme mit der Dichtigkeit der Ölablassschraube. Die „Smart-O“-Schraube von BG Products macht die Ölwanne dicht: Sie muss nur sehr leicht angezogen werden und hält dank einer Spezialdichtung zuverlässig beim Kontakt mit Öl. Beschädigungen am Dichtsitz der Ölwanne sind bei ihrer Anwendung nahezu ausgeschlossen. Selbst verschlissene Ge-

winde dichtet die Schraube hervorragend ab. Die Smart-O-Schraube ist für verschiedene Anwendungen in unterschiedlichen Größen erhältlich. Sie ist sowohl für Pkw als auch für leichte Nutzfahrzeuge und Motorräder geeignet. Darüber hinaus ist sie wiederverwertbar. aj

BG Deutschland/Österreich H. Heinerz GmbH
www.bgprod.de



IMPRESSUM ISSN NR. 1437-1162

Anschrift von Verlag und Redaktion

Springer Automotive Media
 Springer Fachmedien München GmbH
 Aschauer Str. 30 · 81549 München
 Tel. 0 89/20 30 43-0
 Fax Redaktion 0 89/20 30 43-12 18
 Fax Anzeigen 0 89/20 30 43-12 40
<http://www.autoservicepraxis.de>

Springer Fachmedien München GmbH ist Teil der Fachverlagsgruppe Springer Science + Business Media

Redaktion

Herausgeber
 Dipl.-Ing. Hans Peter Neppel (TÜV SÜD Auto Service GmbH),
 Lars Kammerer (TÜV SÜD Auto Service GmbH)
 Anschrift siehe Verlag

Chefredaktion (V.i.S.d.P.)

Ralph M. Meunzel Tel. 0 89/20 30 43-12 03

Koordination

Patrick Neumann Tel. 0 89/20 30 43-11 84

Redaktion

Valeska Gehrke (vg) Tel. 0 89/20 30 43-23 09
 Alexander Junk (aj) Tel. 0 89/20 30 43-23 11
 Martin Schachtner (msh) (Elternzeit)
 Dietmar Winkler (diwi) Tel. 0 89/20 30 43-27 92

Online-Redaktion

Ralf Padrtka (Leitung) Tel. 0 89/20 30 43-12 84
 Thomas Maier Tel. 0 89/20 30 43-23 11
 Frank Selze Tel. 0 89/20 30 43-11 08

E-Mail: autoservicepraxis@springer.com

Ständige Mitarbeiter

Eva-Elisabeth Ernst, Manfred Schlegel, Marcel Schoch,
 Dieter Váthróder

Gesamtleitung Herstellung

Maren Krapp Tel. 0 89/20 30 43-14 18

Layout

Diane Laudien Tel. 0 89/20 30 43-11 87

Verlag

Geschäftsführer
 Peter Lehnert Tel. 0 89/20 30 43-22 54

Verlagsleiter

Springer Automotive Media
 Ralph M. Meunzel Tel. 0 89/20 30 43-12 03

Anzeigen- und Marketingleitung

Michael Harms Tel. 0 89/20 30 43-12 42

Anzeigenverkauf

Sanja Klöppel Tel. 0 89/20 30 43-12 24
 Birgit Zipfel Tel. 0 89/20 30 43-11 91
 Fax 0 89/20 30 43-12 40

Marketing

Alexandra Wutz (Fachliche Leitung) Tel. 0 89/20 30 43-21 05
 Susanne Schwarzenböck Tel. 0 89/20 30 43-11 36
 Fax 0 89/20 30 43-11 81

Anzeigenverwaltung

Aylin Uysal Tel. 0 89/20 30 43-23 58
 Gültig ist die Anzeigen-Preisliste ab 01.10.2014

Gelegenheitsanzeigen

Doris Kester-Frey Tel. 0 89/20 30 43-11 33
 E-Mail: kontakt.anzeigen@springer.com

Leitung Vertriebskoordination

Fachzeitschriften
 Tatjana Sachenbacher Tel. 0 89/20 30 43-16 27

Online-Medien

Stefan Griessmann (Leiter Portale) Tel. 089/20 30 43-11 57
 Ute Sauermann Tel. 089/20 30 43-22 18
 (Produktmanagerin Portale SAM)

Abo-Service

Tel. 0 89/20 30 43-15 00
 Fax 0 89/20 30 43-21 00

Sitz: Aschauer Str. 30 · 81549 München

E-Mail: vertriebsservice@springer.com

Der Verlag übernimmt keine Haftung für unaufgefordert eingesandte Manuskripte und Fotomaterial, daher besteht auch kein Anspruch auf Ausfallhonorar. Mit dem Autorenhonorar gehen die Verwertungs-, Nutzungs- und Vervielfältigungsrechte an den Verlag über, insbesondere auch für elektronische Medien (Internet, Datenbanken, CD-ROM). Es werden nur solche Manuskripte angenommen, die an anderer Stelle weder veröffentlicht noch gleichzeitig angeboten sind. Für die mit Namen des Verfassers gekennzeichneten Beiträge übernimmt die Redaktion lediglich die pressegesetzliche Verantwortung; sie stellen also nicht unbedingt die Meinung der Redaktion dar.

Erscheinungsweise

monatlich, 12 Ausgaben pro Jahr

Bezugspreis

Abonnementpreis pro Jahr 84,80 Euro (Ermäßigter Jahresbezugspreis für Studenten 42,40 Euro gegen Vorlage einer gültigen Studienbescheinigung) inkl. MwSt., inkl. Versandkosten; Ausland auf Anfrage. Abonnementkündigung: schriftlich, nach einem Bezugsjahr, 6 Wochen zum Bezugszeitraumsende. Preisänderungen vorbehalten.

Bankverbindung

Hypo-Vereinsbank München (BLZ 700 202 70)
 Kto.-Nr.: 1 830 209 200
 IBAN: DE02 7002 0270 1830 2092 00
 BIC: HYVEDE33XXX, UST-ID: 152942001

Druck

Phoenix Print GmbH
 Alfred-Nobel-Str. 33, 97080 Würzburg

Gerichtsstand und Erfüllungsort: München
 Handelsregister: Amtsgericht München HRB 110956

Angeschlossen der Informationsgemeinschaft zur Feststellung der Verbreitung von Werbeträgern e. V. (IVW), Sicherung der Auflagenwahrheit.



Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung.

AUTO SERVICE PRAXIS veröffentlicht regelmäßig sämtliche im Verkehrsblatt abgedruckten Mitteilungen des Bundesministers für Verkehr, soweit diese für §29 StVZO relevant sind. AUTO SERVICE PRAXIS-Abonnenten verfügen damit über die im Sinne der AU-Anerkennungsrichtlinie erforderlichen Informationen und sind somit vom Bezugs des ansonsten vorgeschriebenen Verkehrsblattes befreit.



Bei der Springer Fachmedien München GmbH erscheinen auch die Zeitschriften AUTOHAUS, Autoflotte, GW-trends und tankstellen markt.

ERSATZTEILE

Lampen-Trio

Teilespezialist Herth+Buss hat gleich drei Glühlampen-Neuvorstellungen im Angebot: Den Anfang machen die Xenon-Scheinwerferlampen D2S im Zweier-Set, die beide eine identische Farbtemperatur besitzen. Die Nebelscheinwerfer-Glühlampe H16 ist für die neuen Toyota-

Modelle geeignet und verfügt aufgrund der speziellen Konstruktion über eine gute Lichtausbeute. Der Nebelscheinwerfer H11 eignet sich für Nutzfahrzeuge. **aj**

Herth+Buss Fahrzeugteile GmbH & Co.KG
www.herthundbuss.com



WERKSTATT-AUSRÜSTUNG

Ausbessern statt austauschen

Bei älteren Fahrzeugen ist ein Austausch von Teilen wie der Stoßstange meist nicht mehr wirtschaftlich. Aber es ist auch möglich, solche Kunststoffteile haltbar und unsichtbar zu reparieren. Werkzeugspezialist KS Tools hat das passende Werkzeug dafür im Programm: Mit dem Kunststoff-Schweißgerät lassen sich einfach Edel-

stahl-Flicken im Rissbereich einschmelzen und so eine haltbare Verbindung herstellen. Löcher lassen sich mit diesem Gerät und dem passenden Kunststoff auffüllen und später lackieren. **aj**

KS Tools Werkzeuge-Maschinen GmbH
www.kstools.com



AUTOZUBEHÖR

Schutzmantel für den Turbolader

Damit ein Turbolader optimale Performance liefern kann, muss er in einem bestimmten Temperaturbereich arbeiten. Der amerikanische Fahrzeug-Spezialist Design Engineering Inc. hat dafür eine Schutzdecke entwickelt, welche einfach um den Turbolader geschnallt wird und

eine konstantere Arbeitstemperatur halten soll. Der „Onyx Series Turbo Shield“ aus hitzeresistentem Material soll darüber hinaus auch das Turboloch minimieren. **aj**

Design Engineering Inc.
www.designengineering.com

AUTOZUBEHÖR

Nachrüst-Anhängerkupplung

Für den neuen Opel Corsa E bietet der Transport-Spezialist Rameder ab sofort eine starre oder abnehmbare Anhängerkupplung zum Nachrüsten an. Die starre Variante kann maximal 1.350 Kilogramm an den Haken nehmen. Mit der abnehmbaren, automatisch verriegelnden Version kann ein Corsa E sogar bis zu 1.430 Kilogramm ins Schlepptau nehmen. Die Stütz-



last beträgt einheitlich 55 Kilogramm, was beispielsweise auch die Nutzung eines Fahrradträgers ermöglicht. Beide Produkte sind zum garantierten „Rameder Best Preis“ von 234 oder 368 Euro, jeweils inklusive Elektroset, erhältlich. **aj**

Rameder GmbH
www.rameder.de