

Technical – News

ContiTech Antriebssysteme GmbH
Konzernbereich ContiTech der Continental AG

No.5
März 2002



*In the drive
for success*

CONTITECH 

Inhaltsverzeichnis

1. Vorwort.....	3
2. Werkstatt-Tipps	4
2.1 Toleranzgruppenkennzeichnung Conti SF Keilriemen.....	4
3. Zahnriemen Kit Programmerweiterung	5
4. Neue Zuordnungsliste PKW und Transporter	12
5. Neuer Downloadbereich.....	12
6. Neuaufnahmen / Änderungen.....	13

Impressum

Als Marktkenner des Kfz-Ersatzgeschäftes und Leser der Technical News haben Sie sicherlich Anregungen, Verbesserungsvorschläge oder können selbst einen interessanten Beitrag aus der Praxis mit ContiTech Antriebsriemen beisteuern.
Wir freuen uns über Ihre Vorschläge!

Redaktion:
ContiTech Antriebssysteme GmbH
Marketing Service Kfz-Ersatz
Frau Wiebke Schmugge
Philipsbornstraße 1
D-30165 Hannover
Tel: ++49(0)511 938-5203
Fax: ++49(0)511 938-5233
wiebke.schmugge@antriebssysteme.contitech.de



1. Vorwort

Liebe Leserin, lieber Leser,

heute geht Ihnen die fünfte Ausgabe unserer Technical News zu, der informative Newsletter rund um den Antriebsriemen.

Seit der letzten Ausgabe der Technical News hat sich bei uns einiges getan: neben der Erweiterung unseres Zahnriemen Kits Programmes auf nun mehr 197 Kits bieten wir Ihnen außerdem eine neue Zuordnungsliste für PKW und Transporter an.

Es lohnt sich auch auf jeden Fall in der neuen Downloadecke auf unserer Homepage vorbeizuschauen, wo Sie sich neben der aktuellen Technical News auch die bisherigen Ausgaben als PDF Datei herunterladen können.

Ostern steht vor der Tür! Das Team von ContiTech Antriebssysteme wünscht Ihnen und Ihrer Familie ein fröhliches Fest.

Viel Spaß beim Lesen wünscht Ihnen

Ihre Wiebke Schmugge



2. Werkstatt-Tipps

2.1 Toleranzgruppenkennzeichnung Conti SF Keilriemen

Wie allgemein bekannt, müssen Keilriemen, die in Sätzen eingesetzt werden, längengleich sein. Hierfür verwendet ContiTech Antriebssysteme ein international anerkanntes Codiersystem, bei dem die Satzgruppen Nr. 50 genau der gekennzeichneten Länge (Riemen-Nennlänge) entspricht.

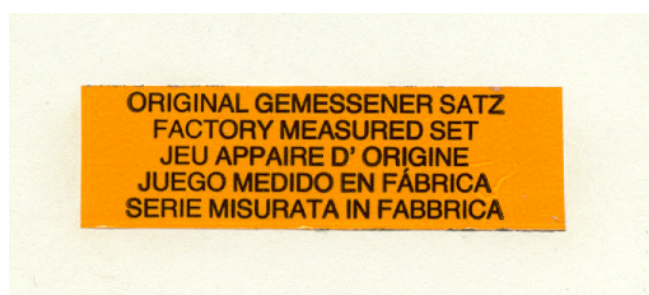
Conti-SF Keilriemen mit Satzgruppennummern < 50 sind entsprechend kürzer, Riemen mit Satzgruppennummern > 50 entsprechend länger. Alle Riemen liegen jedoch im DIN – Toleranzbereich von $+0,5\%$ bis $-1,0\%$, den wir aber bei weitem nicht voll ausschöpfen.

Wichtig:

Keilriemen, die im Satz laufen, müssen unbedingt die gleiche Satzgruppennummer aufweisen.

Alle Conti-SF Keilriemen mit Profil AVX 13 werden im Längenbereich von 1000 mm LA bis einschließlich 2100 mm LA in 25 mm Schritten (1000, 1025, 1050, etc.) serienmäßig mit Satzgruppennummern gekennzeichnet.

Conti SF-Keilriemen, die außerhalb dieses Längenbereiches liegen und Zwischengrößen, die als Riemensätze benötigt werden, müssen unbedingt als Riemensätze à zwei, drei oder mehr Riemen bestellt werden, damit eine entsprechende Satzzusammenstellung und Bündelung vorgenommen werden kann. Diese Riemensätze weisen keine Satzgruppennummern mehr auf, sondern sind nur noch durch eine Banderole gekennzeichnet (siehe Abbildung).



3. Zahnriemen Kit Programmerweiterung

ContiTech bietet jetzt ein erweitertes Conti Synchronbelt Kit Programm an. Um den Ansprüchen am Markt besser gerecht werden zu können und den Kundenservice zu optimieren, haben wir unser Zahnriemen Kit Programm von 101 Kits auf nun 197 Kits nahezu verdoppelt. Durch diese Programmerweiterung erreichen wir eine Abdeckung aller gängigen Fahrzeugtypen.

Das Kit enthält neben dem Zahnriemen außerdem die Spann-, Umlenk-, und Führungsrollen in einer Packung. Der gleichzeitige Austausch von Zahnriemen und den entsprechenden Teilekomponenten bietet ein Mehr an Sicherheit sowohl für den Motor als auch für den Fahrzeughalter. Vorteile ergeben sich daraus auch für die Werkstatt: keine Bestellung von Einzelteilen, exakte Zuordnung sowie eine produktschützende Verpackung.

ContiTech Nr.	Spannrolle / Umlenkrolle	Riemen	
CT 503 K1	55801	CT 503	
CT 508 K1*	59503 59505	CT 508	
CT 510 K1*	57302	CT 510	
CT 511 K1*	57302	CT 511	
CT 512 K1*	55208	CT 512	
CT 513 K1	55405	CT 513	
CT 517 K1*	57313	CT 517	
CT 520 K1	55000	CT 520	
CT 521 K1*	56914 56913	CT 521	
CT 522 K1	55515 55518	CT 522	
CT 522 K2	55515	CT 522	
CT 522 K3*	55515 55522	CT 522	
CT 522 K4*	55560 55518	CT 522	
CT 522 K5*	55560	CT 522	
CT 523 K1	56609 56610	CT 523	
CT 523 K2	56622 56625	CT 523	
CT 525 K1	56604	CT 525	
CT 527 K1*	57201	CT 527	



ContiTech Nr.	Spannrolle / Umlenkrolle	Riemen	
CT 529 K1	55300	CT 529	
CT 530 K1	55001	CT 530	
CT 536 K1*	56915	CT 536	
CT 539 K1*	55403	CT 539	
CT 540 K1	55301	CT 540	
CT 544 K1*	55809 55810	CT 544	
CT 546 K1*	57404	CT 546	
CT 548 K1*	56103	CT 548	
CT 553 K1	55501 55507	CT 553	
CT 557 K1	58260	CT 557	
CT 559 K1*	57411	CT 559	
CT 562 K1*	56800	CT 562	
CT 562 K2*	57900	CT 562	
CT 568 K1	57702	CT 568	
CT 571 K1*	55804	CT 571	
CT 574 K1	55000	CT 574	
CT 576 K1	55222	CT 576	
CT 581 K1*	56000 56001	CT 581 CT 581	
CT 583 K1*	56903 56904	CT 583	
CT 585 K1*	57023	CT 585	
CT 586 K1*	57023	CT 586	
CT 589 K1	55005 55003 55004	CT 589	
CT 589 K2	55002 55003 55004	CT 589	
CT 594 K2*	55803	CT 594	
CT 594 K3*	55804	CT 594	
CT 596 K1	55507 55506	CT 596	
CT 598 K1*	55803	CT 598	
CT 599 K1*	55809 55810	CT 599	
CT 603 K1	57020	CT 603	
CT 604 K1	55502 55503	CT 604	
CT 605 K1	55801	CT 605	
CT 607 K1	56600	CT 607	
CT 608 K1*	55804	CT 608	
CT 608 K2*	55807	CT 608	



ContiTech Nr.	Spannrolle / Umlenkrolle	Riemen	
CT 611 K1*	55805	CT 611	
	55806		
CT 615 K1*	55825	CT 615	
	55829		
CT 616 K1	55203	CT 616	
CT 617 K1	55829	CT 617	
	55825		
CT 622 K1*	55826	CT 622	
	55826		
CT 630 K1	55400	CT 630	
CT 630 K2	55404	CT 630	
CT 637 K1	55400	CT 637	
CT 643 K1	56500	CT 643	
CT 647 K1*	55514	CT 647	
CT 647 K2*	55803	CT 647	
CT 647 K4*	55802	CT 647	
CT 647 K5*	55804	CT 647	
CT 649 K1*	55816	CT 649	
CT 651 K1*	55816	CT 651	
CT 652 K1*	55818	CT 652	
CT 654 K1*	56000	CT 654	
	56001	CT 654	
CT 655 K1*	56802	CT 655	
CT 660 K1*	55401	CT 660	
CT 662 K1	55801	CT 662	
CT 663 K1*	55207	CT 663	
CT 665 K1*	57300	CT 665	
CT 666 K1	56803	CT 666	
CT 669 K1*	57416	CT 669	
CT 670 K1*	55807	CT 670	
CT 674 K1*	56802	CT 674	
CT 676 K1*	55514	CT 676	
CT 677 K1*	55827	CT 677	
	55823		
CT 678 K1*	55808	CT 678	
	55824		
CT 678 K2*	55824	CT 678	
	55824		
CT 679 K1*	56803	CT 679	
CT 680 K1	56915	CT 680	
CT 684 K1	55502	CT 684	
	55503		
CT 685 K1	55206	CT 685	
CT 687 K1	55206	CT 687	
CT 687 K2*	57306	CT 687	



ContiTech Nr.	Spannrolle / Umlenkrolle	Riemen	
CT 688 K1	55200	CT 688	
CT 690 K1	55202	CT 690	
CT 692 K1	57401	CT 692	
CT 694 K1*	56909 56908	CT 694	
CT 695 K1	56905 56906	CT 695	
CT 700 K1	56613	CT 700	
CT 704 K1*	55401	CT 704	
CT 706 K1*	56905 56906	CT 706	
CT 708 K1*	56104	CT 708	
CT 709 K1	55500	CT 709	
CT 710 K1	56602 56603 Schraube	CT 710	
CT 711 K1	55502 55511	CT 711	
CT 714 K1*	57314	CT 714	
CT 715 K1	57300	CT 715	
CT 718 K1	56600	CT 718	
CT 718 K2*	56101	CT 718	
CT 723 K1*	56928 56929	CT 723	
CT 724 K1*	55303 55304	CT 724	
CT 726 K1	55407 55420	CT 726	
CT 728 K1	55209 55210 55211 Feder Schraube	CT 728	
CT 729 K1	55202	CT 729	
CT 731 K1*	55826 55822	CT 731	
CT 738 K1*	57301	CT 738	
CT 744 K1	56600	CT 744	
CT 745 K1*	56800	CT 745	
CT 747 K1*	55208	CT 747	
CT 748 K1	55307 55317	CT 748	
CT 748 K2*	55308 55317	CT 748	
CT 749 K1	55514	CT 749	



ContiTech Nr.	Spannrolle / Umlenkrolle	Riemen	
CT 750 K1	55514	CT 750	
CT 751 K1	57020	CT 751	
CT 754 K1	56620	CT 754	
CT 754 K2*	56618	CT 754	
CT 759 K1*	56512 56515	CT 759	
CT 763 K1*	57401	CT 763	
CT 765 K1*	57015 57013	CT 765	
CT 769 K1	57002 57003	CT 769	
CT 772 K1	56623 56603 Schraube	CT 772	
CT 773 K1*	57401	CT 773	
CT 774 K1*	57013 57015	CT 774	
CT 775 K1	56623 56603 Schraube	CT 775	
CT 781 K1*	56809 56810	CT 781	
CT 786 K1*	56820 56821	CT 786	
CT 792 K1*	58100 58102 58101	CT 792	
CT 799 K1	57406	CT 799	
CT 807 K1	57309	CT 807	
CT 825 K1*	56500	CT 825	
CT 828 K1	56920 56917	CT 828	
CT 840 K1*	55503 55502	CT 840	
CT 843 K1*	56807 56808	CT 843	
CT 845 K1	55427	CT 845	
CT 846 K1	55428	CT 846	
CT 847 K1	55428	CT 847	
CT 848 K1	55400	CT 848	
CT 848 K3*	55413	CT 848	
CT 849 K1	55416 55441	CT 849	
CT 866 K1	55315	CT 866	
CT 867 K1	55405	CT 867	



ContiTech Nr.	Spannrolle / Umlenkrolle	Riemen	
CT 867 K2	55426	CT 867	
CT 867 K3	55414 55415	CT 867	
CT 867 K4	55426 55415	CT 867	
CT 868 K1*	55454	CT 868	
CT 868 K2*	55454 55415	CT 868	
CT 869 K1	55402	CT 869	
CT 870 K1	55306 55314 55314	CT 870	
CT 871 K1	55306 55314 55311	CT 871	
CT 871 K2	55306 55305	CT 871	
CT 872 K1	55402	CT 872	
CT 873 K1	55327 55312 55313	CT 873	
CT 874 K1	55302S Schraube	CT 874	
CT 877 K1	55835 55834	CT 877	
CT 878 K1	55831	CT 878	
CT 879 K1	55832 55833	CT 879	
CT 880 K1	55842	CT 880	
CT 881 K1*	55218	CT 881	
CT 891 K1	56628 56631	CT 891	
CT 901 K1	55204 55205 55214 Schraube	CT 882 CT 883	
CT 901 K2	55217 55214 55205	CT 882 CT 883	
CT 901 K3	55220 55219 55214	CT 882 CT 883	
CT 906 K1	56602 56603 Schraube	CT 906	



ContiTech Nr.	Spannrolle / Umlenkrolle	Riemen	
CT 908 K1*	55443	CT 908	
CT 909 K1*	55442	CT 909	
CT 915 K1*	55500	CT 915	
CT 918 K1	55844 55842	CT 918	
CT 921 K1	55536 55537	CT 921	
CT 927 K1*	55801	CT 927	
CT 933 K1*	56812	CT 933	
CT 935 K1*	55503 55502	CT 935	
CT 939 K1*	55401	CT 939	
CT 940 K1*	55502 55539	CT 940	
CT 945 K1	55426 55415	CT 945	
CT 946 K1	55432 55433	CT 946	
CT 949 K1*	55511 55502	CT 949	
CT 973 K1*	55801	CT 973	
CT 988 K1*	55538	CT 988	
CT 989 K1*	55826 55826	CT 989	
CT 991 K1*	57307	CT 991	
CT 998 K1*	56901	CT 998	
	56902		
4 PK 856 K1	55006	4 PK 856	
5 PK 890 K1	55006	5 PK 890	
6 PK 1015 K1	55101	6 PK 1015	
6 PK 1020 K1	55101	6 PK 1020	
6 PK 1020 K2	55102	6 PK 1020	
6 PK 1560 K1	55006 55007	6 PK 1560	
6 PK 1885 K1	55100	6 PK 1885	
6 PK 1980 K1	55100	6 PK 1980	
6 PK 2030 K1	55100	6 PK 2030	
6 PK 2050 K1	55100	6 PK 2050	
6 PK 2100 K1	55100	6 PK 2100	
6 PK 2120 K1	55100	6 PK 2120	

* Neue Kits in Programm



4. Neue Zuordnungsliste PKW und Transporter

Ab Mitte März steht Ihnen unsere neue Zuordnungsliste für PKW und Transporter zur Verfügung. Neben einem neuen Design, adaptiert an unsere Conti-gelben Werbeanzeigen, beinhaltet die Zuordnungsliste detailliertere Informationen, wie z. B. eine Übersicht über Profile und Abmessungen der Zahnriemen sowie eine komplette Aufstellung der Kits und ihrer Inhalte.

5. Neuer Downloadbereich

Seit Anfang diesen Jahres bieten wir Ihnen auf unserer Website (www.contitech.de) die Möglichkeit, Informationen rund um das Thema Antriebsriemen herunterzuladen.

Die folgenden Produkte bzw. Dokumente stehen Ihnen dabei zur Verfügung:

- Der elektronische Datenkatalog von ContiTech für PKW und NKW (Auszug aus TecDoc).
- Die Broschüren „Praxistipps“ zu den Produktgruppen Keilrippenriemen und Keilriemen oder Zahnriemen und Zahnriemen Kits. Diese bieten neben einer kurzen Vorstellung der Produkte, eine Anleitung zur Montage sowie Tipps zur Lagerung und Behebung von Problemen.
- Darüber hinaus können neben der aktuellen Ausgabe nun auch die früheren Ausgaben der Technical News online bezogen werden.

Zu diesem Angebot gelangen Sie von unserer Website www.contitech.de über Produkte/ Antriebsriemen/KFZ-Ersatz/Downloadbereich.

Die dort angebotenen Dokumente können als Dateien im PDF-Format herunter geladen werden. Zum Betrachten benötigen Sie den Adobe Acrobat Reader, Version 3.0 oder höher.



6. Neuaufnahmen / Änderungen

Folgende Artikel sind ersatzlos gestrichen:

Abmessung
CT565
CT567
CT572
CT 928