

## Montage-Hinweis für die Zahnriemen-KITs 530 0140 10 und 530 0495 10

**Hersteller:** Ford, Mazda, Volvo

**Modelle:**

**Ford:** Courier, C-Max, Fiesta IV, Fiesta V, Fiesta VI, Focus, Focus II, Fusion, Mondeo IV, Puma

**Mazda:** 2, 121 III

**Volvo:** C30, S40 II, V50

**Motoren:** 1.25, 1.25 16V, 1.4, 1.4 16V, 1.6, 1.6 Ti, 1.6 16V

**Art-Nr.:** 530 0140 10 (KIT)  
530 0495 10 (KIT)



Bild 1: 530 0495 10 – INA-Zahnriemen-KIT inkl. Befestigungsschrauben

Beim Erneuern des Zahnriemens ist bei oben genannten Fahrzeugen darauf zu achten, dass die Befestigungsschraube der Kurbelwellen-Riemenscheibe mit zu erneuern ist. Bei dieser Schraube handelt es sich um eine Dehnschraube, die nur einmal verwendet werden darf.

Schaeffler Automotive Aftermarket bietet entsprechende Zahnriemen-KITs an, bei denen neben Zahnriemen, Spannrolle und einem Aufkleber „Zahnriemenwechsel“ auch die passenden Befestigungsschrauben enthalten sind.

**Inhalt - Zahnriemen-KIT 530 0140 10:**

- 1 x Spannrolle 531 0586 10
- 1 x Zahnriemen 536 0196 10
- 1 x Schraube für KW\* / M12 x 29
- 1 x Schraube für KW\* / M12 x 44.5
- 2 x Schraube für NW\* / M10 x 35
- 2 x Schraube für Spannrolle / M8 x 34
- 1 x Aufkleber „Zahnriemenwechsel“

**Inhalt - Zahnriemen-KIT 530 0495 10:**

- 1 x Spannrolle 531 0813 10
- 1 x Zahnriemen 536 0196 10
- 1 x Schraube für KW\* / M12 x 29
- 1 x Schraube für KW\* / M12 x 44.5
- 2 x Schraube für NW\* / M10 x 35
- 1 x Schraube für Spannrolle / M8 x 46
- 1 x Aufkleber „Zahnriemenwechsel“

**Hinweis:**

Dehnschrauben dürfen auf Grund ihrer Eigenschaften in den meisten Fällen nur einmal verwendet werden. Erfahrungsgemäß reißen diese bei mehrmaliger Verwendung beim Festziehen ab.



Verwenden Sie zum Festziehen der Befestigungsschrauben das vom Fahrzeughersteller vorgeschriebene Anzugdrehmoment!

Entsprechende Ersatzteile finden Sie in unserem Online-Katalog unter [www.Schaeffler-Aftermarket.de](http://www.Schaeffler-Aftermarket.de) oder im RepXpert unter [www.RepXpert.com](http://www.RepXpert.com).

Stand 09.2009 (ersetzt 06.2009)  
**INA 0032**

Technische Änderungen vorbehalten  
© 2009 Schaeffler Automotive Aftermarket oHG

\*  
KW = Kurbelwelle  
NW = Nockenwelle