

## Gates radzi

# Zestaw K02/K035468XS w silnikach PSA 1.8 i 2.0 16V

W związku z licznymi pytaniami zgłaszanymi przez mechaników przedstawiamy właściwe zastosowanie zestawów rozrządu K02/K035468XS w silnikach PSA oznaczonych kodami XU7JP4, XU10J4R, XU10J4RS, RFV.

Zestaw PowerGrip® K025468XS powinien być stosowany w silnikach PSA 2.0 16V. Zawiera on oryginalny napinacz (nr OE 082935, 9622574480, nr Gates T41258 – Rys. 1).

Zestaw PowerGrip® Kit K035468XS jest przeznaczony wyłącznie do silników PSA 1.8 16V. W jego skład wchodzi napinacz automatyczny (nr OE 082969, 9635336880, nr Gates T43050 – Rys. 2), który zgodnie z zaleceniami Peugeot/Citroen zastępuje początkowo montowany napinacz manualny. W związku z tym w silnikach 1.8 nie należy już stosować napinacza manualnego.

Do zestawu rozrządu dołączona jest ulotka opisująca jego wartość, zastosowanie oraz szczegółową procedurę montażową. Zakres zastosowań zestawów K025468XS i K035468XS przedstawiono w katalogu układów napędowych firmy Gates na stronie [www.gates-autocat.com](http://www.gates-autocat.com) lub w edycji drukowanej.

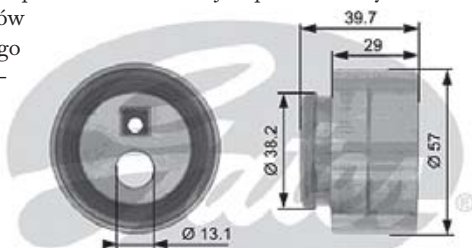
Zweryfikowano także stosowany dotychczas przez Gatesa rysunek przebiegu paska rozrządu. W przypadku silnika 2.0 16V koło pasowe luźne powinno znajdować się niżej.

Napięcie w silniku 2.0 16V powinno być sprawdzane (za pomocą miernika Gates STT-1) pomiędzy prawym kołem wałka rozrządu a kołem pasowym luźnym.

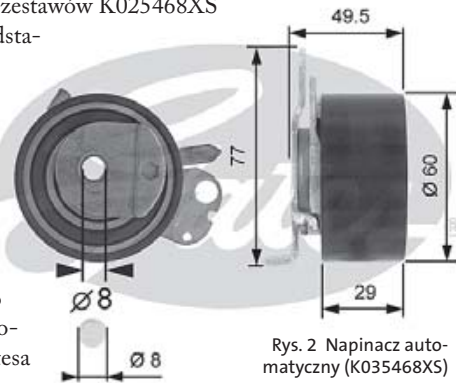
Do miernika Gates należy wprowadzić oznaczenie 5468XS-2.

(mig)

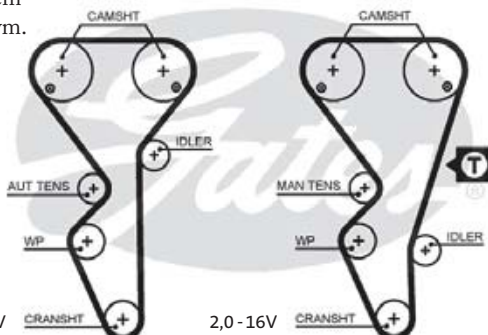
Rys. 3 Przebieg paska rozrządu



Rys. 1 Napinacz manualny (K025468XS)

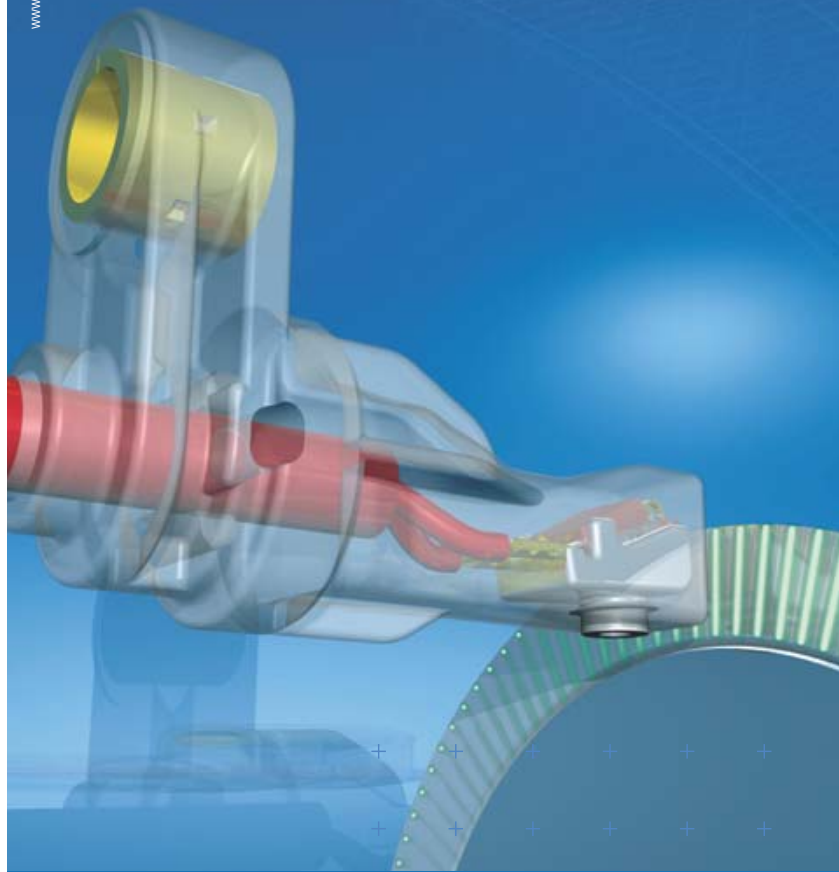


Rys. 2 Napinacz automatyczny (K035468XS)



1,8 - 16V

2,0 - 16V



## Dla nieustającego bezpieczeństwa: czujniki kół ATE.

Nowoczesne systemy hamulcowe jak ABS, mogą tylko wtedy regulować Kiedy otrzymają informację o ilości obrotów koła. Brud, woda, sól jak i uderzenie kamienia mogą spowodować ich trwałe uszkodzenie. W efekcie: spada efektywność hamulców a wzrasta niebezpieczeństwo.

Czujniki koła ATE odpowiadają jakości pierwszego montażu i przywracają prawidłowe działanie elektronicznym układom hamulcowym.

Zobacz naszą ofertę do Twojego samochodu na [www.ate.de](http://www.ate.de)

Continental Teves AG & Co. oHG

Aftermarket

P.O. Box 900120 · D-60441 Frankfurt a. M.

Tel. +48 602 655 600

Tel. +49 69 76 03 -39 29

Fax +49 69 76 03 -25 12

