

Autonaprawa

MIESIĘCZNIK BRANŻOWY

LIPIEC/SIERPIEŃ 2012

WWW.E-AUTONAPRAWA.PL



GOŚCINNIE NA NASZYCH ŁAMACH:

PIOTR CIMR

WYWAŻANIE
TURBOSPREŻAREK

GRZEGORZ FEDOROWICZ
AMORTYZATORY CDC

ALFRED FRANKE
PRAWO DLA MOTORYZACJI

TAREK HAMED
ŚWIATŁA DZIENNE DRL

TOMASZ KAZAKIDIS
NAPRAWA LAKIERNICZA

MAGDALENA WÓJCIK-KLICH
SERWIS HAMULCÓW

ZENON MAJKUT
DIAGNOSTYKA KOŁA

BARBARA MASŁOWSKA
HISTORIA FIRMY TEXA

TOMASZ SZULC
CIĘCIE TERMICZNE METALI

JANUSZ ŚWIATŁOWSKI
WYMIANA
ŚWIEC ŻAROWYCH

PIOTR TISZBEIN
OLEJ DO SKRZYNI
AUTOMATYCZNEJ

Ze względu na coraz wyższe prędkości pracy turbosprężarek nawet nieznaczne ich niewyważenie powoduje wzrost drgań, mogący w konsekwencji doprowadzić do szybszego uszkodzenia całego podzespołu.

Wyważanie polega na sprawdzeniu rozkładu masy wirnika i w razie konieczności jego korygowaniu, aż do uzyskania niewyważenia resztkowego w ustalonych granicach tolerancji. Krótko mówiąc, chodzi tu o doprowadzenie do równomiernego rozkładu masy wirnika względem jego geometrycznej osi obrotu. ▶▶▶ str. 22

