

# Schaeffler Szkolenia

<https://szkolenia.repxpert.pl/s01/trainings/11k575,Dwumasowe-kolo-zamachowe-2024.html>  
18.04.2024, 03:54

Przeniesienie napędu

## Dwumasowe koło zamachowe 2024

### Organizacja

- › Zapoznanie się z budową DKZ
- › Zapoznanie się z technologią montażu
- › Nabycie umiejętności diagnozowania
- › Praktyczna wiedza warsztatowa w odniesieniu do koła zamachowego
  
- › Przyczyny powstawania drgań skrętnych w silniku spalinowym czterosuwowym i ich wpływ na podzespoły pojazdu
- › Sposoby tłumienia drgań skrętnych w silniku spalinowym czterosuwowym
- › Oscyloskop jako narzędzie do diagnozowania dwumasowego koła zamachowego
- › Różne rozwiązania DKZ

### Program

- › Budowa i zasada działania
- › Technologia montażu
- › Diagnoza uszkodzeń, pomiary (przykłady rzeczywistych uszkodzonych DKZ)
- › Wizualizacja destrukcyjnych właściwości rezonansu za pomocą oscyloskopu.



# Wybierz termin szkolenia



## MOTOGAMA

MOTOGAMA-130/1/2024

23.04.2024 10:00 - 13:30

[Harmonogram](#)

MOTOGAMA Kraków

ul. Łąkowa 22a

30-199 Kraków

bezpłatne

Liczba wolnych miejsc: 50

Dedykowane