

Publikacje uczniów

Publikacje

Publikacje

Kacper Kwinta - Obsługa codzienna ciągnika rolniczego
Kacper Kwinta - narzędzia warsztatowe
Kacper Kwinta - tester diagnostyczny AD 100
Kamil Filuś - Diagnostyka komputerowa w pojeździe z uwzględnieniem zasad BHP
Kacper Kwinta - Sprawozdanie z AGROTECH Kielce
Kamil Kazibudzki - Instrukcja obsługi maszyny do wymiany opon
Kamil Kazibudzki - Eksploatacja silników spalinowych
Mariusz Dziób - Naprawa i czyszczenie wtryskiwaczy benzynowych
Kamil Kałwa - Wtryskiwacze Paliwa Common Rail prezentacja
Norbert Magiera - Bezpieczna jazda
Norbert Magiera - Obsługa i zasada działania migomatu
Karol Cała - Budowa i działanie przełączników w instalacji ciągnika rolniczego
Karol Cała - Budowa i zasada działania akumulatora
Karol Cała - Nowoczesne żywienie trzody chlewnej
Karol Cała - Analiza Upraw Zbóż - pobierz program
Karol Cała - Analiza Upraw Zbóż - instrukcja obsługi
Mateusz Nowak - Zastosowanie wyposażenia szafki narzędziowej
Mateusz Nowak - Zastosowanie i zasada działania klucza dynamometrycznego
Bartłomiej Gredka - Instalacja elektryczna w pojazdach samochodowych
Bartłomiej Gredka - Marketing w firmie
Bartosz Zając - Przerzutnik typu D
Bartosz Zając - Klasyfikacja pól komutacyjnych
Bartłomiej Obwiosło - Obszary zastosowania techniki WDM i DWDM
Patryk krajewski - Podział i zastosowanie różnych rodzajów skrzyń biegów
Patryk krajewski - Budowa skrzyń manualnych
Bartosz Zając - Zadania warstwy transportowej
Patryk Krajewski - Sposoby diagnostyki skrzyń biegów z podziałem na skrzynie automatyczne i manualne
Patryk Krajewski - Konstrukcja i działanie hybrydowego układu napędowego
Piotr Sutor - Naprawa i wymiana Przegubu
Piotr Sutor - Naprawa silników
Jakub Ożogowski - Weryfikacja i naprawa silników spalinowych
Jakub Ożogowski - Diagnostyka komputerowa