

Dzień dobry

osoby mające zaległości w notatkach , proszę o nadsyłanie

proszę zapoznać się z materiałami , jest tego trochu, dlatego jest to zaplanowane na dwa zajęcia , można zrobić połowę notatki dzisiaj i drugą część jutro,

temat na dzisiaj ,: **Skrzynie przekładniowe czyli skrzynie biegów”**

1. Co to jest skrzynia biegów i do czego służy?

2. Podział skrzyni biegów .

a. Ogólny

- manualne
- automatyczne stopniowe
- półautomatyczne stopniowe
- bezstopniowe

b, Ze względu na zastosowaną przekładnię

- stopniowe (przekładnie zębate)

- o osiach stałych

- o osiach obracających się (planetarne)

- bezstopniowe
 - elektryczne
 - hydrauliczne
- mechaniczne

c .Ze względu na sposób sterowania

manualne
półautomatyczne
automatyczne

3. Charakterystyka skrzyni kłowej (zębatej)- *napisz parę zdań*

4. Charakterystyka skrzyni manualnej (wyposażonej w synchronizatory) *napisz parę zdań*

5. Wady i zalety skrzyni manualnej .

6. Charakterystyka automatycznej skrzyni biegów- *napisz parę zdań*

7. Wady i zalety skrzyni automatycznej .

8. Charakterystyka półautomatycznej skrzyni biegów- *napisz parę zdań*

9. Wady i zalety skrzyni półautomatycznej .

10. Charakterystyka dwusprzęgłowej skrzyni biegów-*napisz parę zdań*

11. Wady i zalety skrzyni dwusprzęgłowej .

12. Charakterystyka bezstopniowej skrzyni biegów CVT-*napisz parę zdań*

13. Wady i zalety skrzyni CVT.

Józef Szczerbik

