

zadania

Podaj budowę piły do metalu.

Podaj z jaką ilością zębów użyjesz brzeszczotu(ilość zębów na długości 25mm);a) do cięcia materiału twardego (podaj przykłady materiału). b) do cięcia materiału miękkiego(podaj przykłady materiału). c) do cięcia materiału średniej twardości (podaj przykłady materiału). Podaj w jakim celu zęby w brzeszczocie są rozwarne ,pogrubione lub falowane .

Podaj prawidłowy sposób zamocowania brzeszczotu w ramce piły (kierunek ustawienia zębów).

Wykonane zadania proszę przesłać na email [mlicznik@wp.pl](mailto:mlicznik@wp.pl) , podając swoje dane osobowe oraz klasę do dnia 14.4.2020. Na podstawie Waszych wykonanych zadań ,które będą ocenione zostaną Wam wystawione oceny.

Następne zadania będą wysyłane zgodnie z terminem zajęć praktycznych.

Proszę o korzystanie z dostępnych materiałów na stronach internetowych przykładowy link

[https://zsm2krakow.pl/images/dokumenty/dydaktyka/em/elektromechanik.pojazdow.samochodowych\\_724\[02\]\\_o1.04\\_u.pdf](https://zsm2krakow.pl/images/dokumenty/dydaktyka/em/elektromechanik.pojazdow.samochodowych_724[02]_o1.04_u.pdf)