

Konstrukce JMP – řezací část – otázky

1. Jaká je funkce vodící lišty?
2. Které parametry vodící lišty jsou důležité (např. pro rozhodování o nákupu)?
3. Popište konstrukci vodící lišty JMP.
4. Vyjmenujte typy provedení koncové části vodící lišty.
5. Jaká je funkce řetězky?
6. Rozdělte řetězky podle konstrukce.
7. Které parametry řetězky jsou důležité (např. pro rozhodování o nákupu)?
8. Co víte o opěrce lišty?
9. Popište napínací zařízení řetězu JMP.
10. Jakou rychlostí se při práci pohybuje řezací řetěz JMP?
11. Vyjmenujte části řezacího řetězu JMP.
12. Omezovací patka – význam, údržba a hodnota snížení.
13. Hodnota velikosti úhlu ostření je podle typu JMP
14. Vodící článek řetězu – jaké funkce plní, jaké hodnoty tloušťky se vyskytují?
15. Vysvětlete, co je to rozteč řetězu?
16. Které parametry řetězu jsou důležité (např. pro rozhodování o nákupu)?
17. Hodnota rozteče řetězu se udává v
18. Uveďte běžné hodnoty rozteče u JMP.
19. Uveďte hodnotu rozteče pro řetězky kácecích hlavic harvestorů.
20. Na jakém principu pracuje řezací zub řetězu?