



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0394
Číslo	VY_32_INOVACE_15_SS_Test_perové spoje
Škola	Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Hustopeče, Masarykovo nám. 1
Autor	Ing. Věra Horáková
Název	Rozebíratelná spojení
Téma hodiny	Perové spoje
Předmět	Strojní součásti
vypracováno	1.9.2013
Ročník/y/	1. ročník
Anotace	Tento test je určen k opakování tématu perového spoje, zná druhy perových spojů a zná praktické využití. Test žáci vypracují písemně, doba trvání testu 25 minut.
Očekávaný výstup	Žák porozumí pojmům perových spojů, zná technologie postupy při postupu výroby součástí s perovými spoji.
Druh učebního materiálu	Pracovní list, test

TEST – PEROVÉ A KOLÍKOVÉ SPOJE

1. K čemu slouží perový spoj

2. Napiš o jaké pero se jedná a jaká je montáž



<http://www.ferostar.cz/>

3. Napiš o jaké pero se jedná a jaká je montáž



<http://www.ferostar.cz/>

4. Napiš o jaké pero se jedná a jaká je montáž



<http://www.ferostar.cz/>

5. Jaký je rozdíl mezi klínem a perem

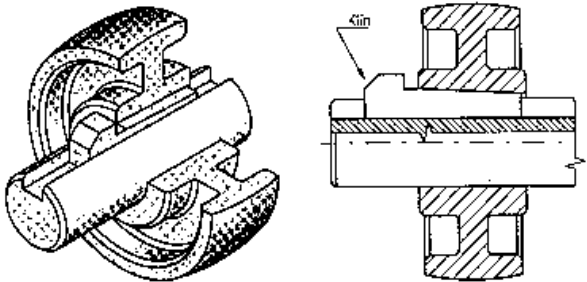
.....

6. Vyjmenuj základní druhy klínů

.....

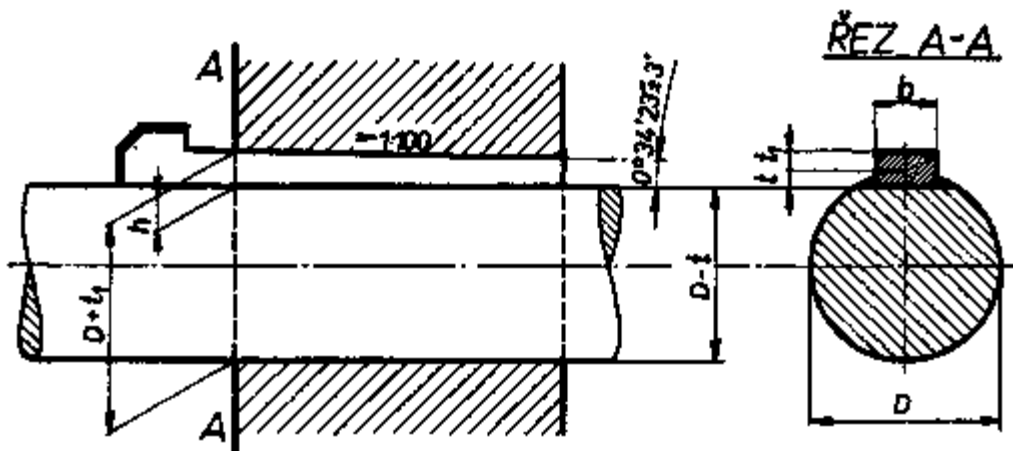
.....

7. Napiš o jaký druh klínu se jedná



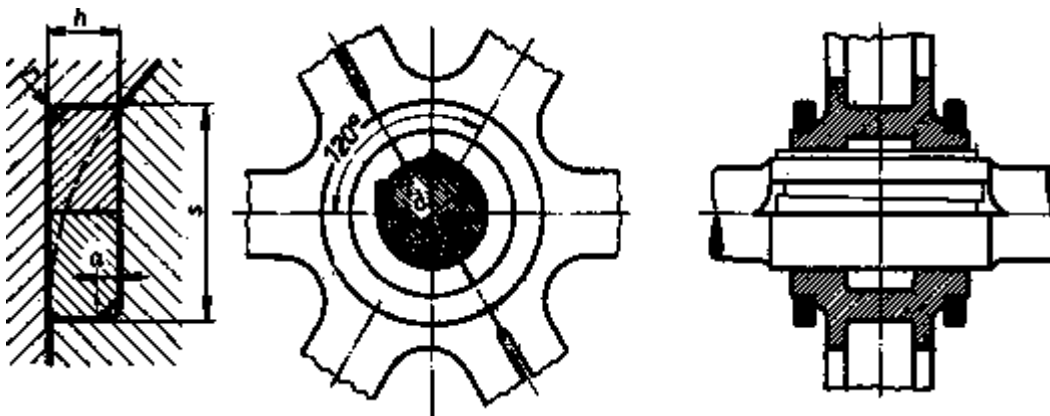
<http://strojniscoucasti.sweb.cz/klinspoj.htm>

8. Napiš o jaký druh klínu se jedná



http://www.technicke-normy-csn.cz/inc/nahled_normy.php?norma=022503-csn-02-2503&kat=323

9. Napiš o jaký druh klínu se jedná



http://www.technicke-normy-csn.cz/inc/nahled_normy.php?norma=022505-csn-02-2505&kat=325

Zdroje:

Autorem materiálu, pokud není uvedeno jinak, je Ing. Věra Horáková