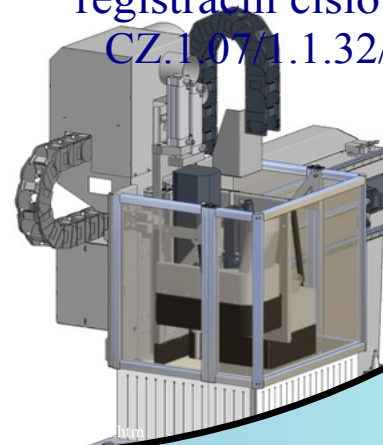




INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Tento výukový materiál byl vytvořen a financován v rámci programu OPVK projektu "Podpora řemeslných oborů" registrační číslo projektu- CZ.1.07/1.1.32/02.0097





INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

CZ.1.07/1.1.32/02.0097

Podpora řemeslných oborů

Operátor dřevařské a nábytkářské výroby 1- 4 ročník
Truhlář 1- 3 ročník

















Tématický okruh: Woodwop 6.1

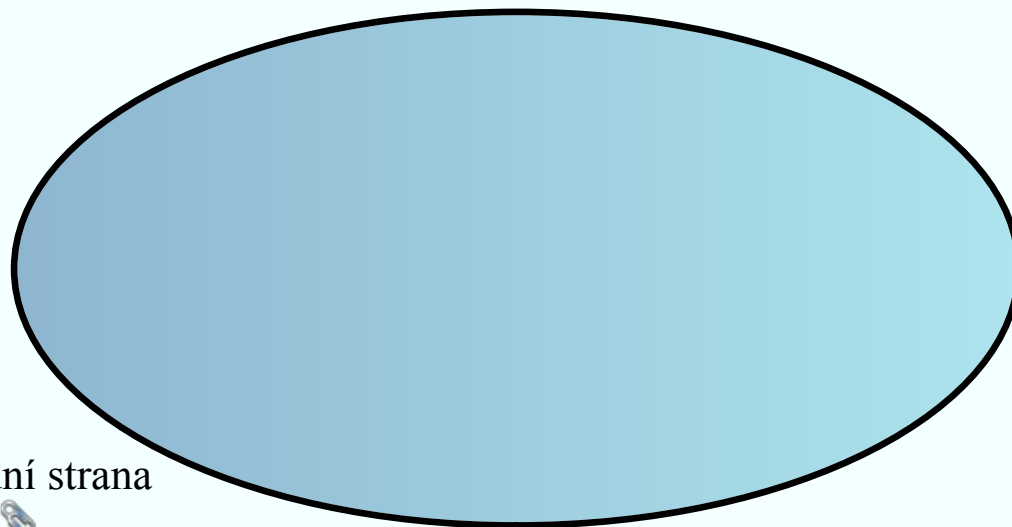
Téma: Manuál 00-15

Zpracoval: František Kotrouš, Ing. Miroslav Rychnovský, Bc. Vladimír Šťastný Dis.

Datum: 25.11.2014

Anotace: Manuál pro vyučující i pro žáky pro výuku programu Woodwop 6.1

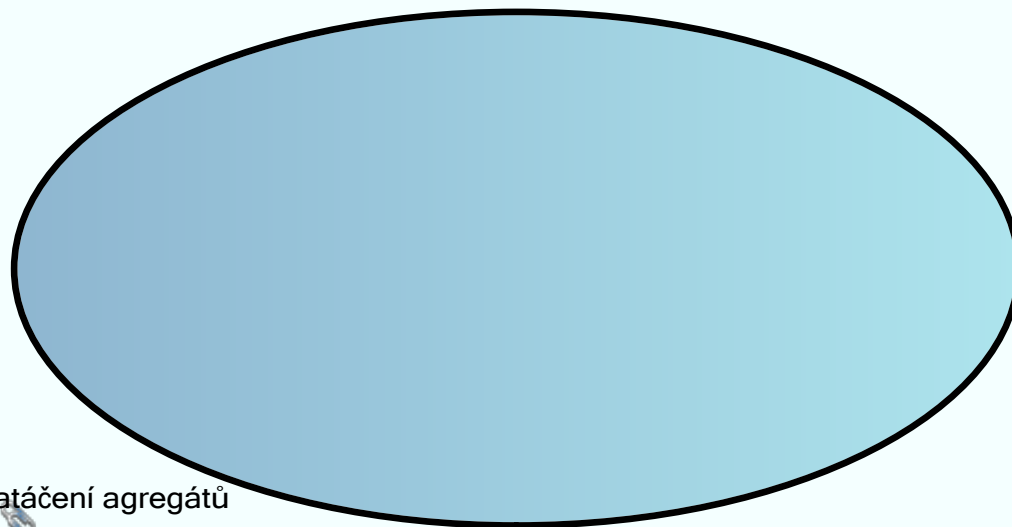
-  00_Úvodní strana
-  01_Automatické natáčení agregátů
-  02_Automatizace technologie
-  03_Blok
-  04_Definování upínacích prostředků
-  05_Frézování horizontální kapsy
-  06_Frézování kapsy pod úhlem A
-  07_Frézování kapsy zdola
-  08_Frézování mnohoúhelníkového tvaru
-  09_Frézování pod úhlem A
-  10_Frézování vertikálních kapes
-  11_Frézování volného tvaru kapsy
-  12_Frézování zdola
-  13_Funkce kláves
-  14_Generování NC programů Homag
-  15_Globální proměnné



00 Úvodní strana



Pro otevření souboru klikni:

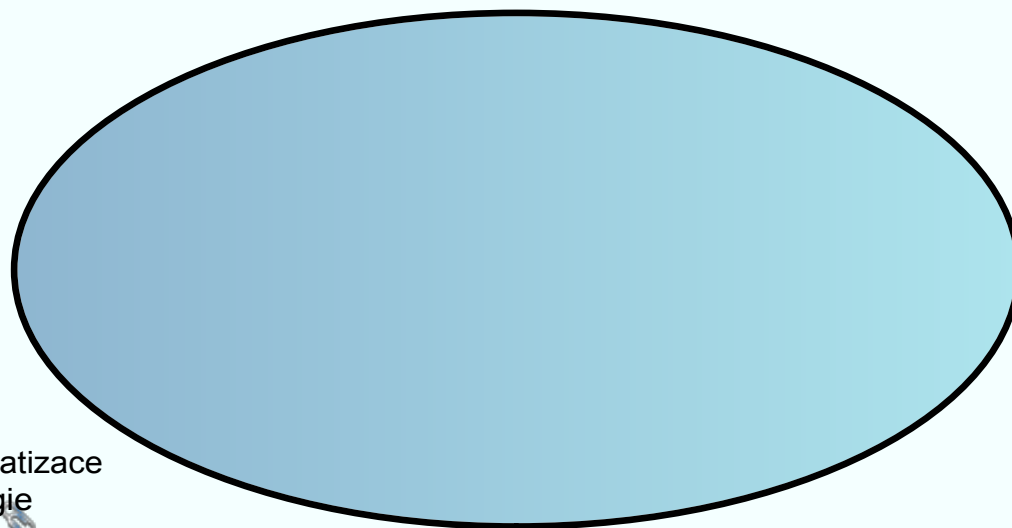


01 Automatické natáčení agregátů

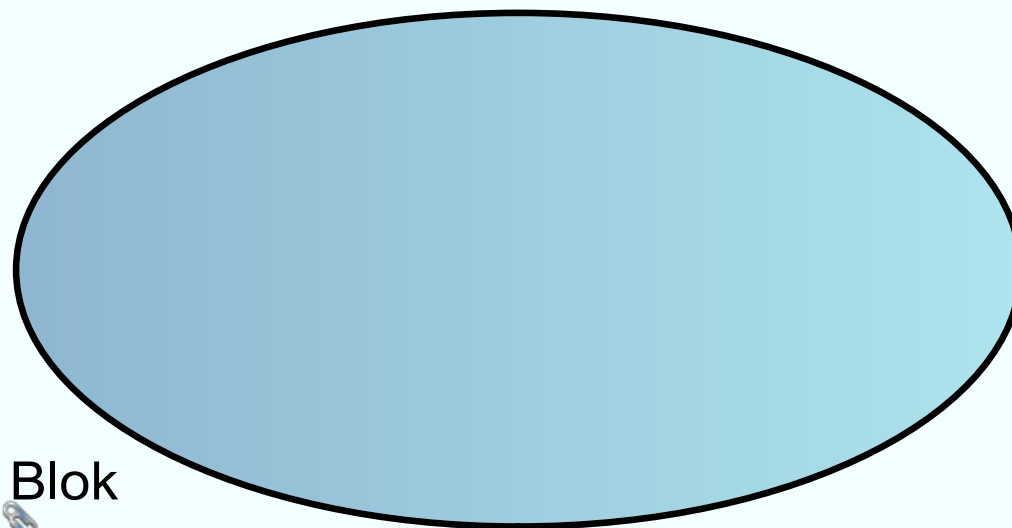


Pro otevření souboru klikni:

02 Automatizace
technologie



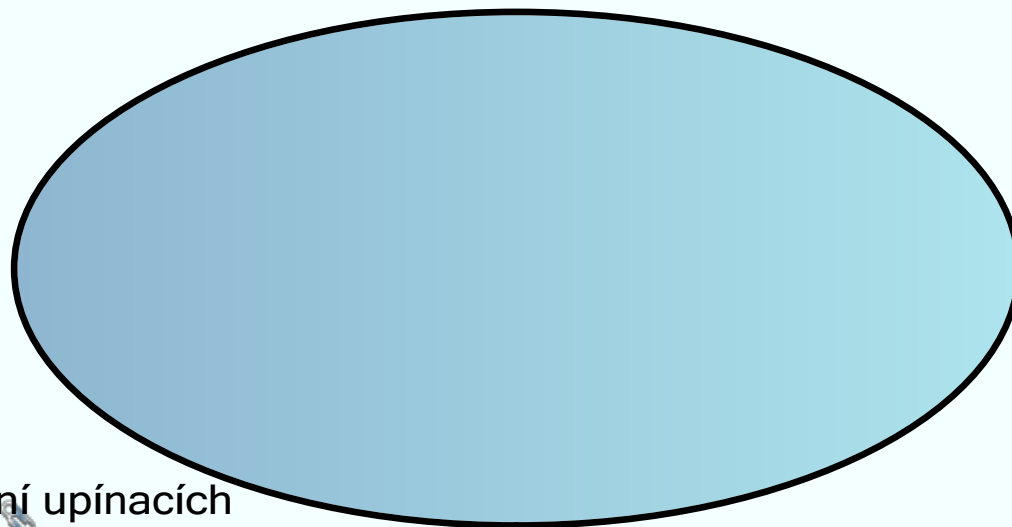
Pro otevření souboru klikni:



03 Blok

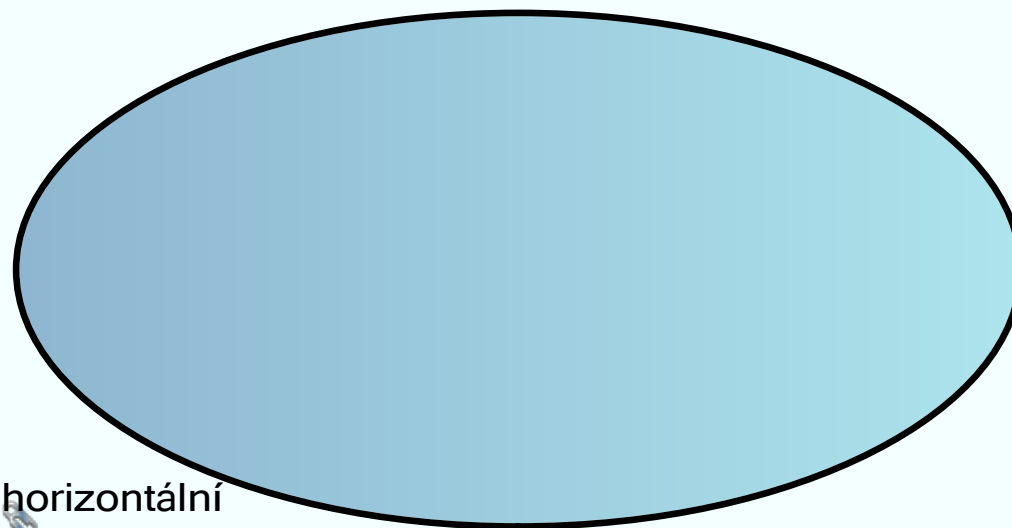


Pro otevření souboru klikni:



04 Definování upínacích
prostředků

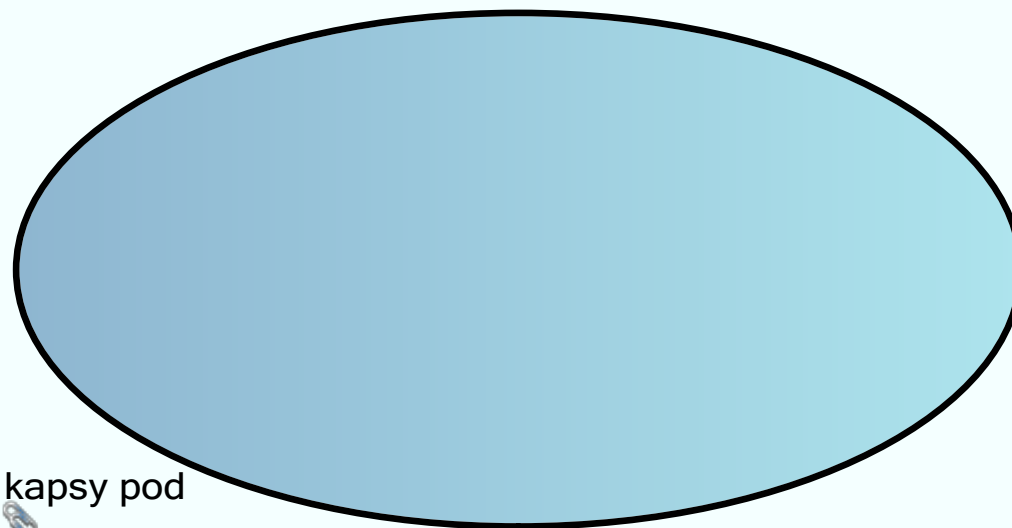
Pro otevření souboru klikni:



05 Frézování horizontální
kapsy



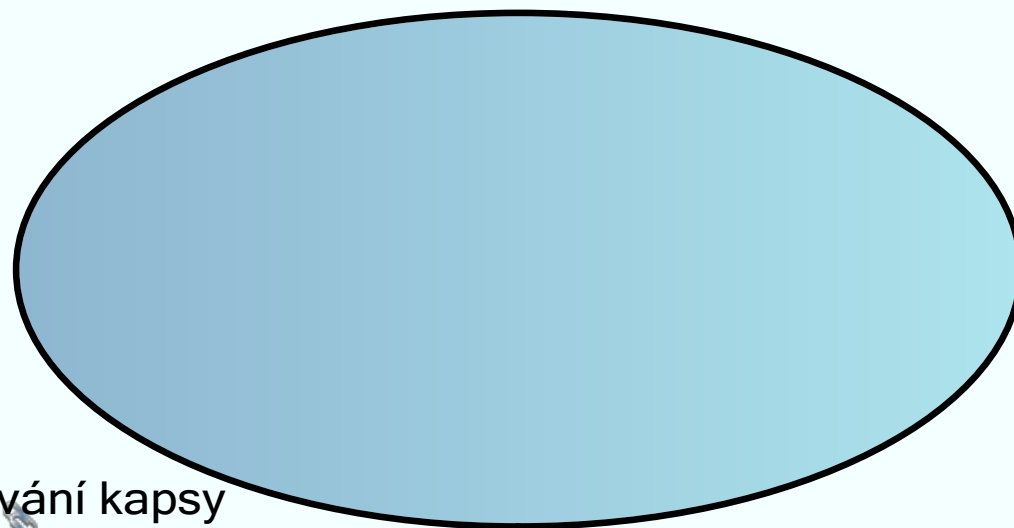
Pro otevření souboru klikni:



06 Frezovani kapsy pod
uhlem A

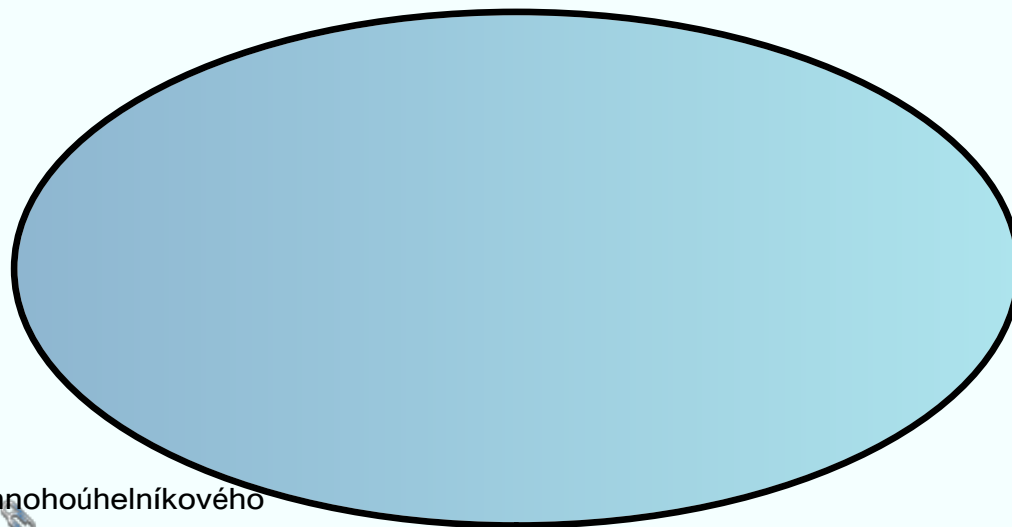


Pro otevření souboru klikni:



07 Frézování kapsy
zdola

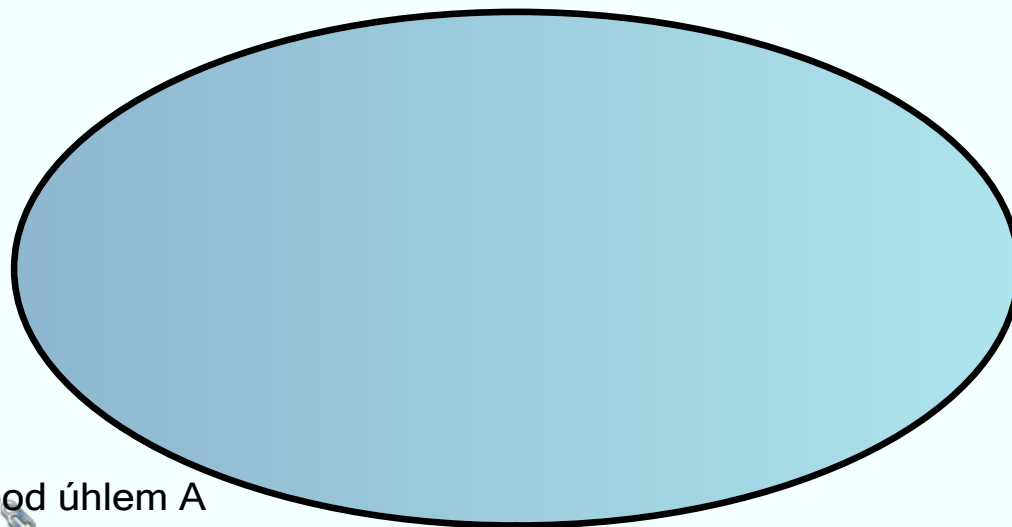
Pro otevření souboru klikni:



08 Frézování mnohoúhelníkového tvaru



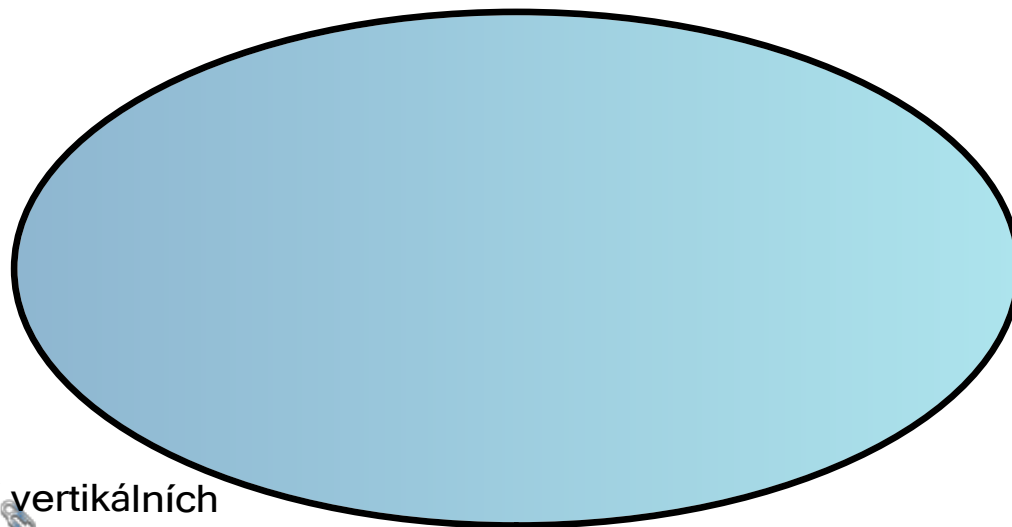
Pro otevření souboru klikni:



09 Frézování pod úhlem A



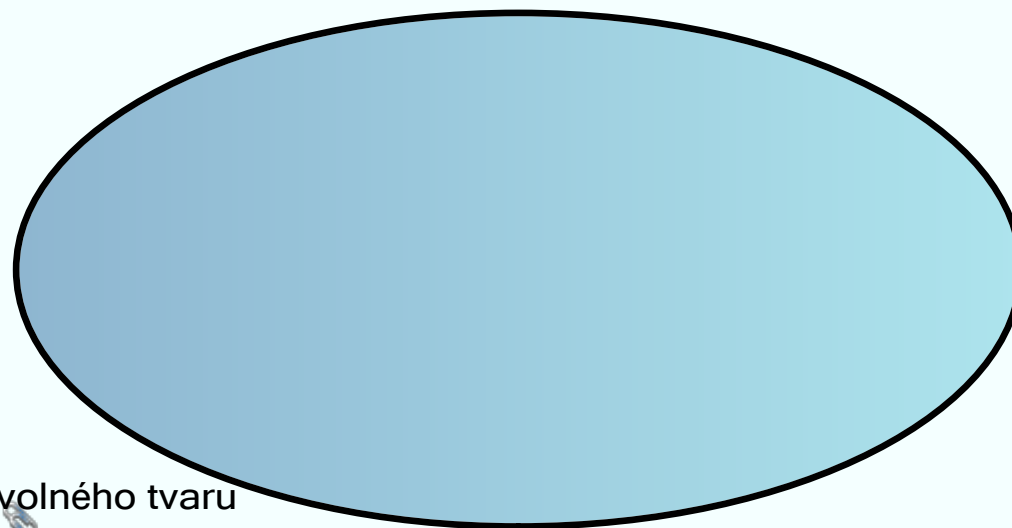
Pro otevření souboru klikni:



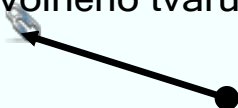
10 Frézování vertikálních
kapes



Pro otevření souboru klikni:

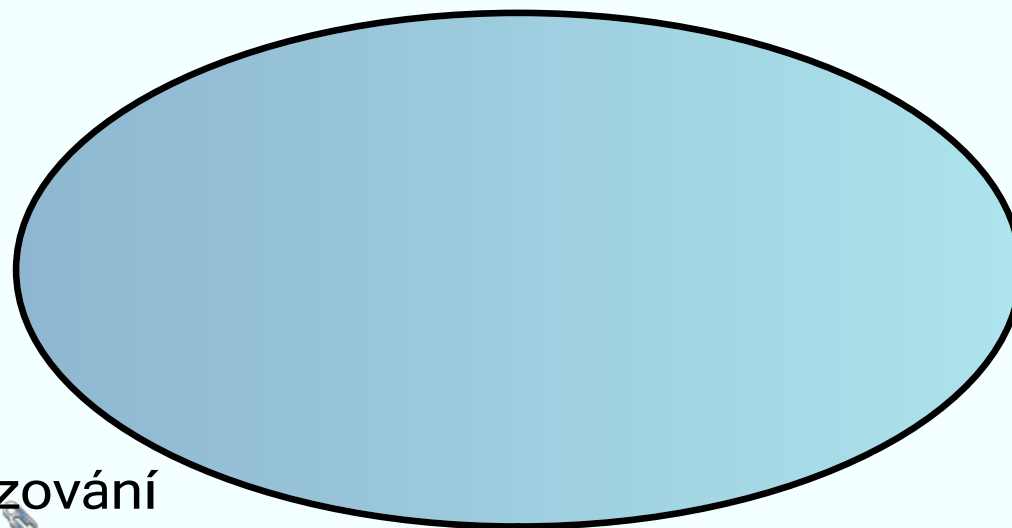


11 Frézování volného tvaru
kapsy



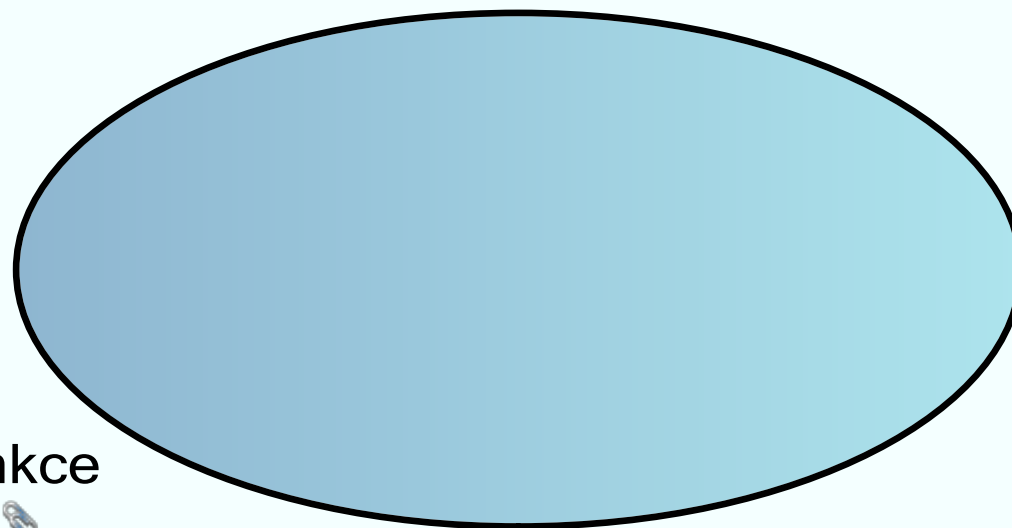
Pro otevření souboru klikni:

12 Frézování
zdola

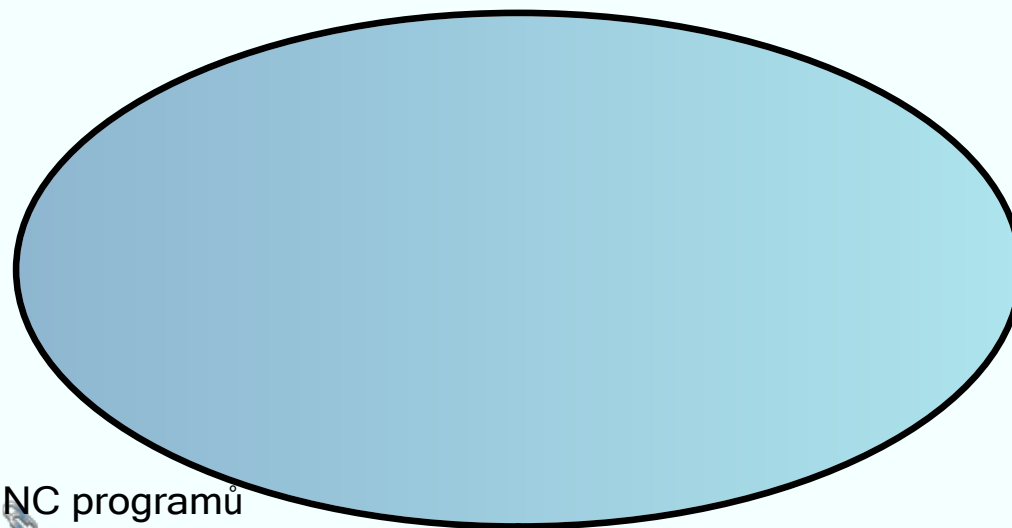


Pro otevření souboru klikni:

13 Funkce
kláves



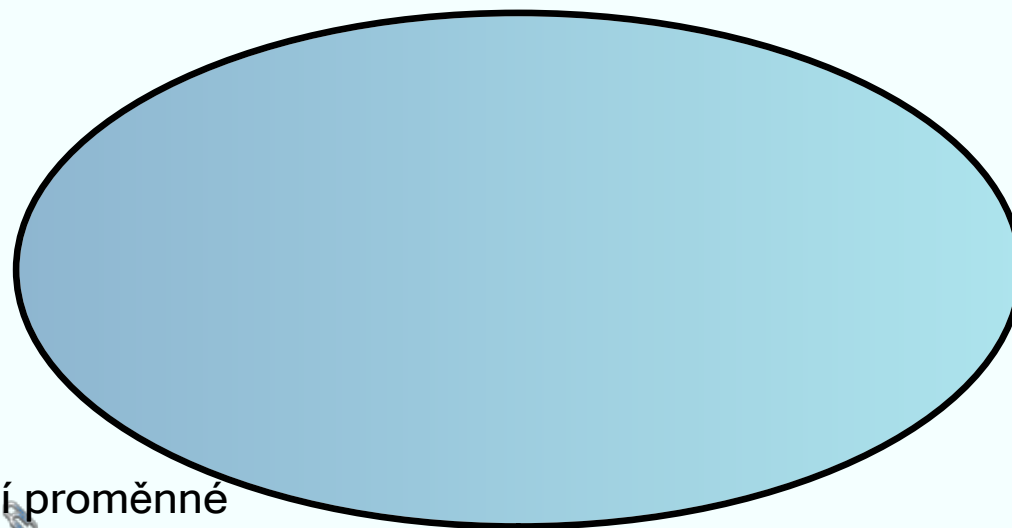
Pro otevření souboru klikni:



14 Generování NC programů
Homag



Pro otevření souboru klikni:



15 Globální proměnné



Pro otevření souboru klikni:

Seznam internetových zdrojů:

<http://www.weeke-training.com>

<http://www.homag.com/.aspx>

POUŽITÉ ZDROJE:



O aplikaci SMART Notebook™

Verze 11.0.583.0 10:41:52 May 3 2012

SMART Technologies
3636 Research Road NW
Calgary, AB T2L 1Y1
CANADA

Telefon: 1.866.518.6791 nebo +1.403.228.5940

Kontaktovat podporu: smarttech.com/contactsupport

- obrázky z galerie SMART Notebook
- Lesson Activity Toolkit 2.0

00_Úvodní strana.pdf

01_Automatické natáčení agregátů.pdf

02_Automatizace technologie.pdf

03_Blok.pdf

04_Definování upínacích prostředků.pdf

05_Frézování horizontální kapsy.pdf

06_Frézování kapsy pod úhlem A.pdf

07_Frézování kapsy zdola.pdf

08_Frézování mnohoúhelníkového tvaru.pdf

09_Frézování pod úhlem A.pdf

10_Frézování vertikálních kapes.pdf

11_Frézování volného tvaru kapsy.pdf

12_Frézování zdola.pdf

13_Funkce kláves.pdf

14_Generování NC programů Homag.pdf

15_Globální proměnné.pdf