

OBDELAVA SNOVI

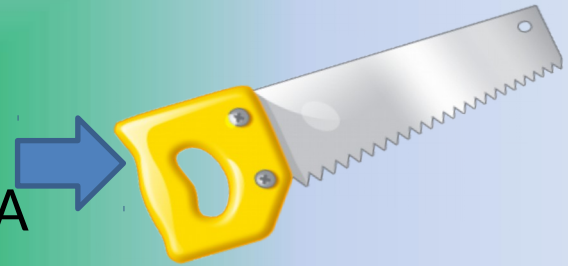
VIRI

- UČBENIK-tit 7r., S.F/D.S./J.V./ str.23, dat; 3.1.2013
- http://sl.wikipedia.org/wiki/Glavna_stran

ŽAGANJE

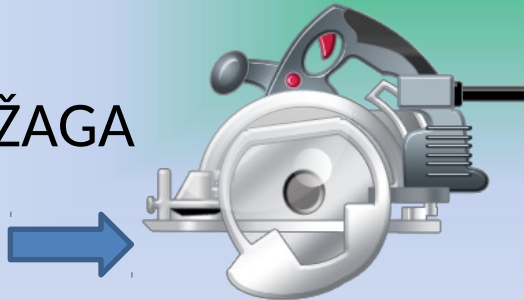
- Za žaganje umetnih snovi uporabljamo ista orodja kot za les, kovino ...

- Pripomočki so: -ROČNA ŽAGA



- -VIBRACJSKA ŽAGA

- -KROŽNA ŽAGA



VRTANJE

- Za vrtanje je najbolje da izberemo svedre z vodilno konico.
- Te svedri trdih snovi ne krhajo, mehke snovi pa vlečejo po vijaknici navzgor.



VRSTE SVEDROV

- NAVAD. SVEDRI



-ZEMELJSKI



- LESNI SVEDRI



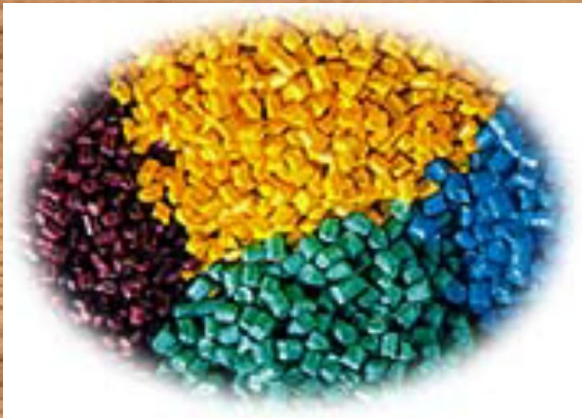
60-DELNI KOMPLET

PLASTIČNO OBLIKOVANJE

- Oblikujemo lahko le termoplastične umetne snovi.
- Te snovi se pod vplivom toplote zmehčajo.
- Pridobivamo jih z predelavo nafte, na koncu ji dodajo barvilo in vlivajo v posodo.

OBLIKOVANJE GRANULATA

- Pripravimo posodice , ki ji napolnimo s granulatom.



- Različne posodice z granulatom segrevamo v pečici na 150°, dokler se ne stopijo.

VIDEOPOSNETKI

- Les oblikovanje

http://www.youtube.com/watch?v=MMMrd_nlok0

Vrtanje

<http://www.mojvideo.com/video-sveder-za-vrtanje-oglatih-lukenj/d5ead84c10ee337c8e40>

VPRAŠANJA

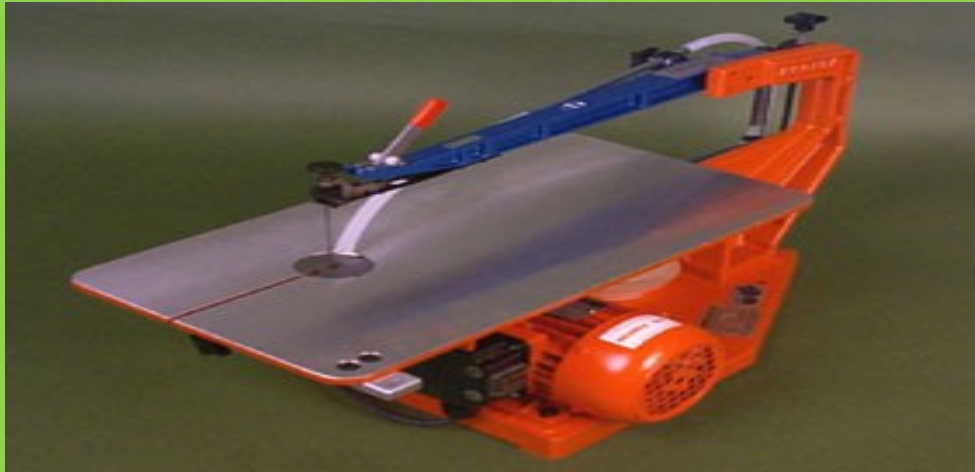


Kaj je to in zakaj se uporablja?

- (glej spodnjo sliko)
- A) ročna žaga za plastične mat.
- B) svedri za vrtanje lesa ←
- C) brusilni pripomoček
- D) navadni sveder



KAKŠNA ŽAGA JE TO?



- A) ročna žaga le za kovino
- B) vibracijska žaga za plastične mat.
- C) vibracijska žaga za les ←



**HVALA ZA
POZORNOST**

NASVIDENJEI