

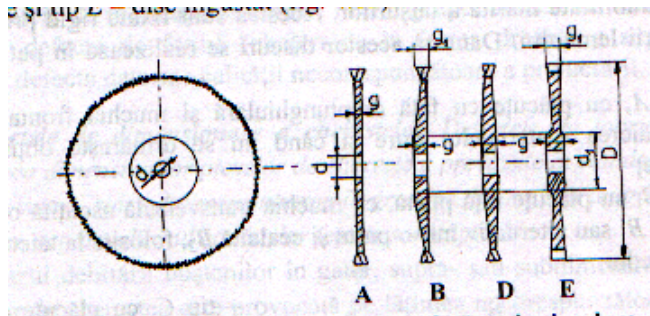
Modul: Tehnologia debitării materialului lemnos

Clasa a X-a

FIȘĂ DE DOCUMENTARE

Discuri tăietoare

Clasificarea discurilor tăietoare după forma secțiunii



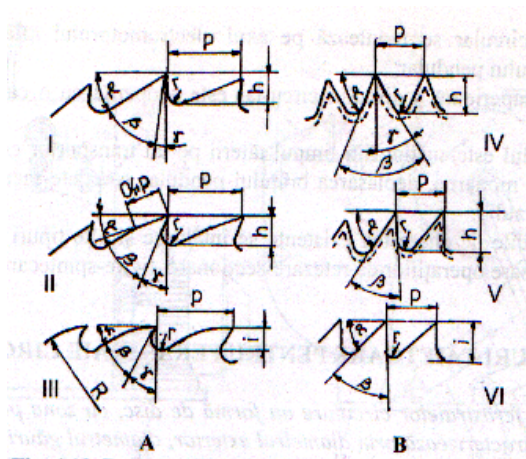
tip A – de grosimi egale;

tip B – discuri conice stânga;

tip D – disc conic pe ambele fețe;

tip E – disc conic pe ambele fețe

Dantura discurilor tăietoare de grosime egală

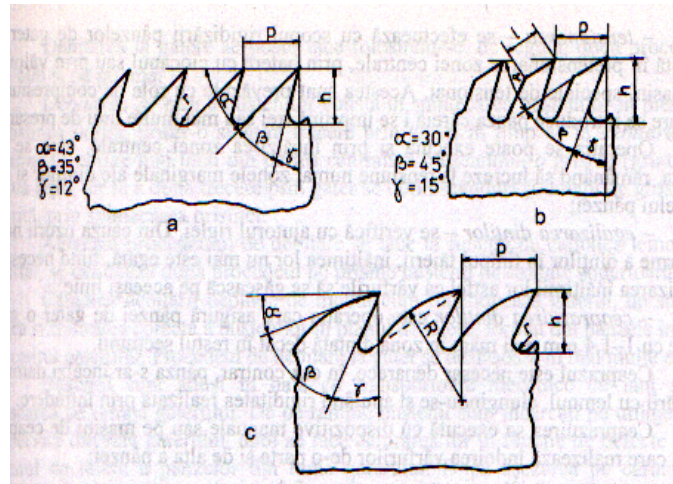


I, IV, V, VI – dinți triunghiulari înclinați

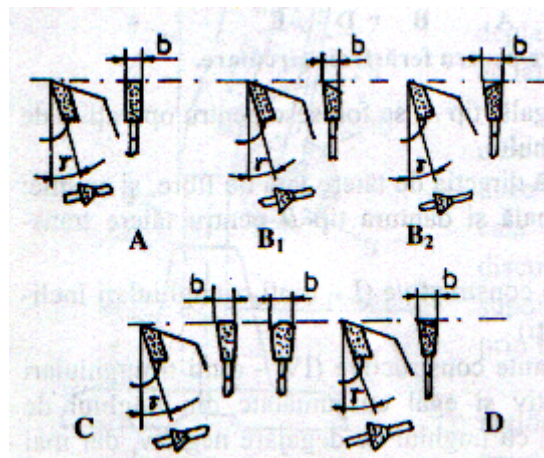
II – dinți cu ceafă

III – dinți bolțiți

Dantura pânzelor pentru ferăstraie panglică de debitat



Tipuri de danturi la discurile cu dinți placați



- tip A - plăcuțe cu fața dreptunghiulară și muchia frontală dreaptă – pentru materiale dure și când nu se urmărește obținerea unor suprafețe fine;
- tip B - plăcuțe cu fața plană și muchia transversală ascuțită oblic – pentru tăieri cu grad de finisare mediu;
- tip C - plăcuțe cu muchia tăietoare principală alternativ dreaptă și trapezoidală – pentru tăierea materialelor dure;
- tip D - tăișul principal concav – tăieri cu grad ridicat de finisare.