

HOLZBEARBEITUNG:

PLANUNGSARBEIT:

Messen, Prüfen

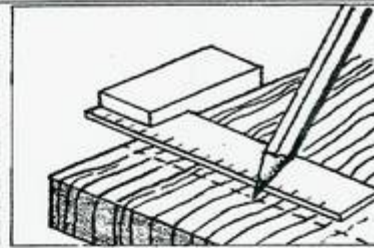
Produktplanung

Werkstoffwahl

Werkzeugwahl

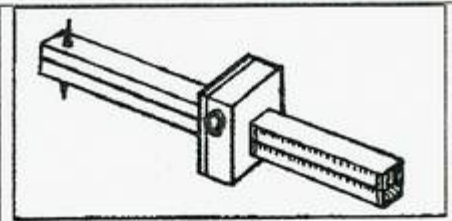
Skizze/Entwurf/Plan mit Stückliste

Messen, Prüfen



Prüfen und Anreißen rechter Winkel auf den Brettern mit einem

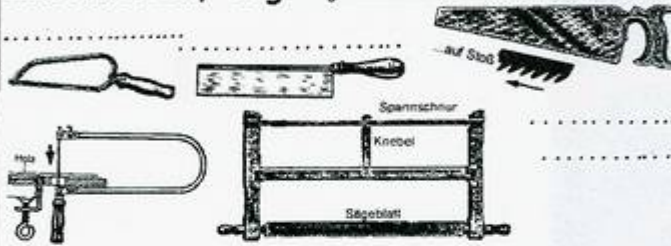
..... (aus Metall oder Holz)



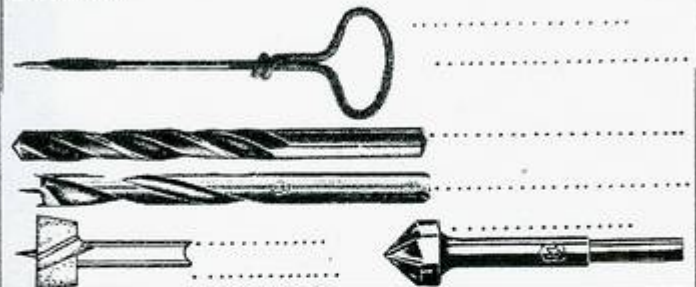
Das besitzt zwei verschiebbare, feststellbare Stäbe mit Anreißnadeln und ermöglicht so zwei Risse parallel zur Anschlagkante

TECHNIKEN DES TRENNENS: Werkstück immer einspannen (mit.....)

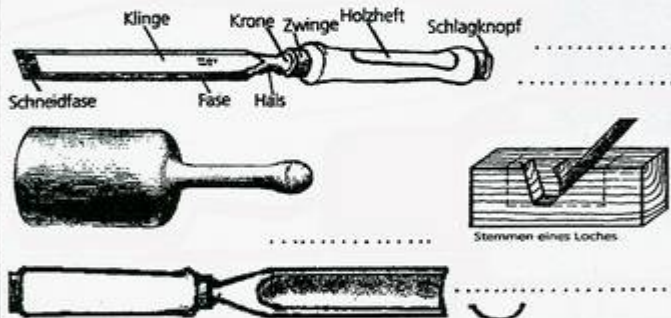
Zuschneiden, Sägen je nach Dicke mit:



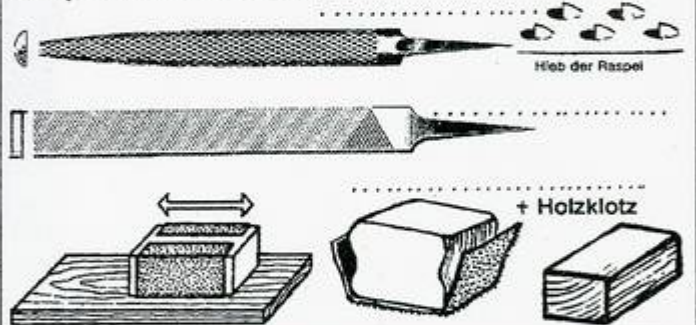
Bohren:



Stemmen, Schnitzen:

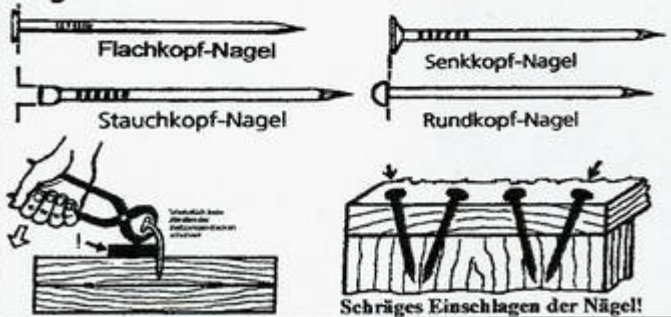


Raspeln, Schleifen:

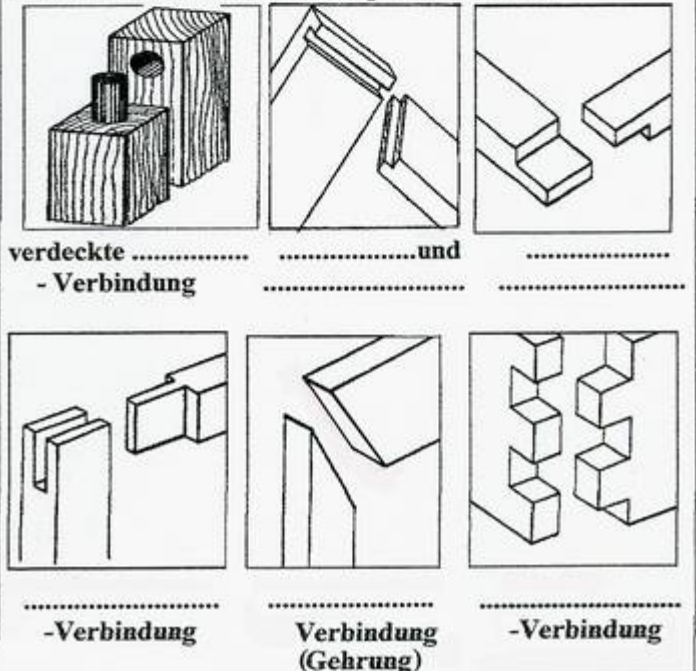


ARBEITSTECHNIKEN DES VERBINDENS:

Nageln:



Dübeln, Holzverbindungen, Leimen:



Schrauben:

