

MARKING TOOLS

MARKING TOOLS

1. SCRIBER
2. PUNCH
3. DIVIDER
4. TRAMMAL
5. HAMMER

TYPES OF SCRIBER

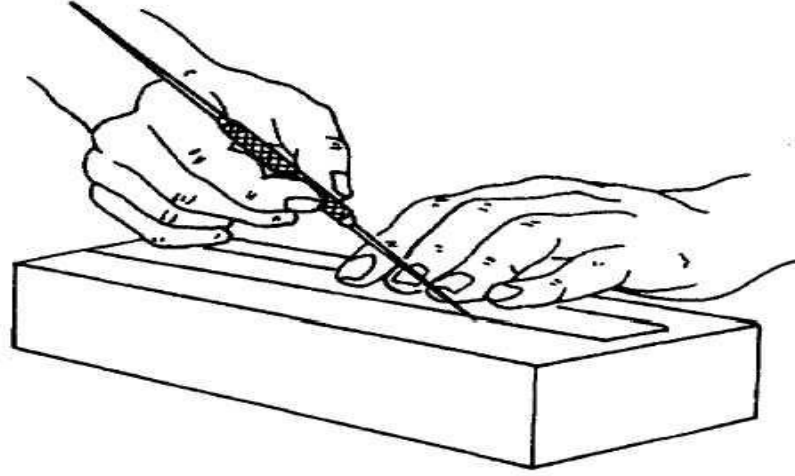
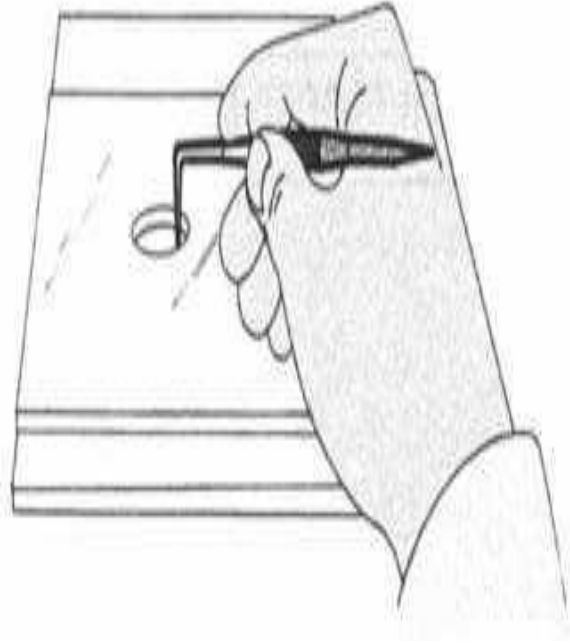
લે-આઉટ કામના ડાયમેન્સન દર્શાવવા માટે લાઈનોનું આંકન જરૂરી બને છે. સ્ક્રાઇબર આ માટે વપરાતુ ટુલ છે.

✓ MATERIAL : HIGH CARBON STEEL



USE OF SCRIBER

✓ USES



CARE & MAINTANANCE

✓ સ્ક્રાઇબરના પોઇન્ટને વારંવાર ગ્રાઇન્ડ ન કરતા તેને ઓઇલ સ્ટોન પર જ ઘસી લેવો.

PUNCH

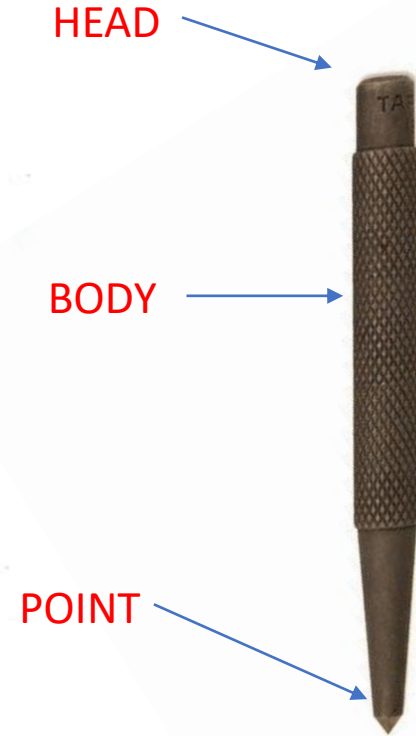
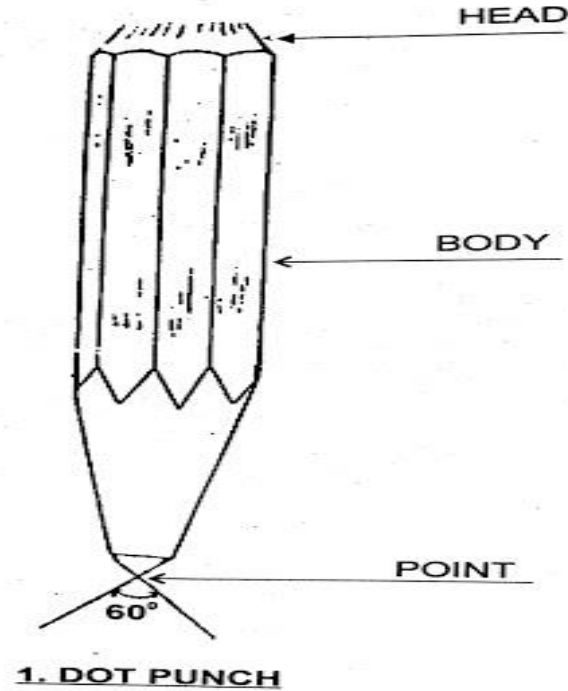
માર્કિંગ કર્યા પછી જે લાઈનો, ચાપ, વર્તુળ વિ.ની જરૂર પડતી હોય ત્યા કાયમી રીતે નિશાની કરવા માટે વપરાતા સાધનને પંચ કહે છે.

✓ MATERIAL : HIGH CARBON STEEL

✓ PARTS : POINT

: HEAD

: BODY



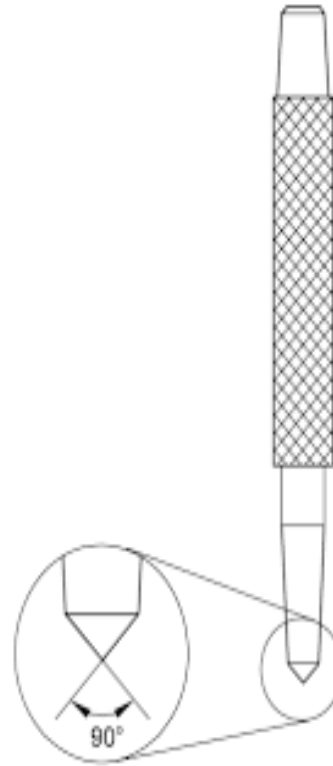
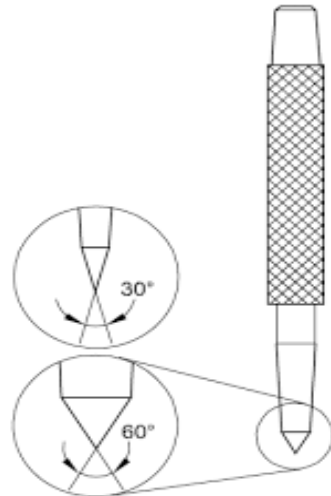
TYPES OF PUNCH

DOT Punch The angle of the prick punch is 30° or 60°. The 30° point punch is used for making light punch marks needed to position dividers. The divider point will get a proper seating in the punch mark. The 60° punch is used for marking witness marks and called as dot punch.

Centre Punch

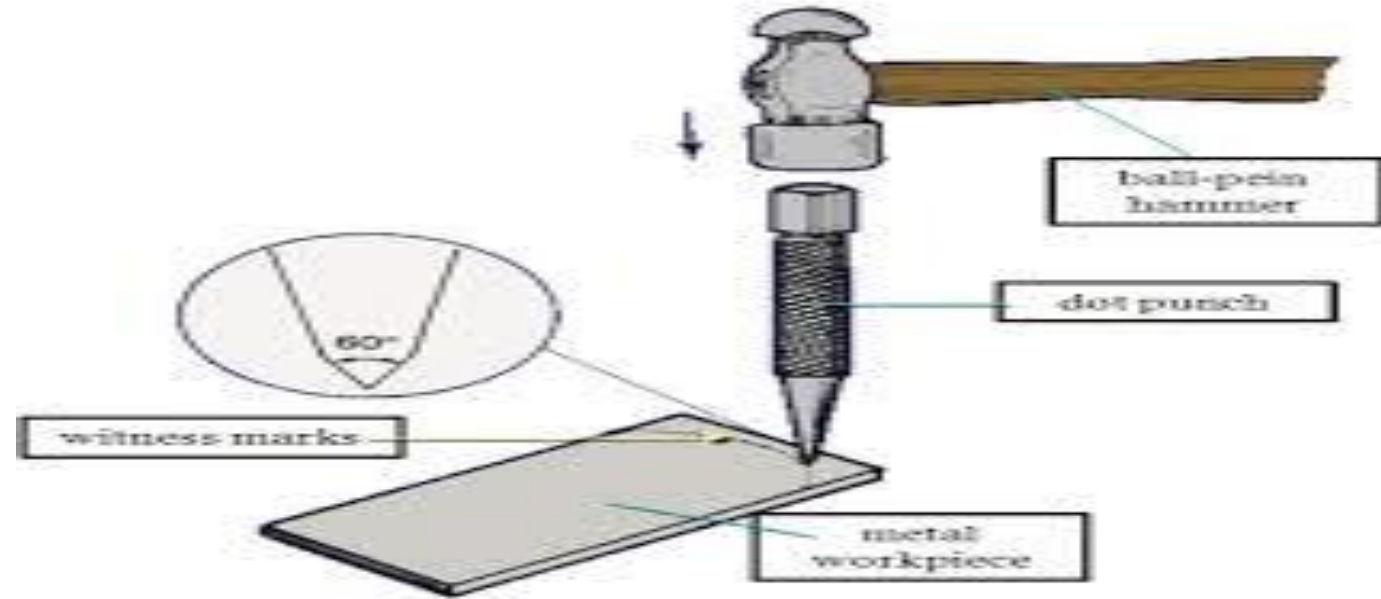
The angle of the point is 90° in a centre punch. The punch mark made by this is wide and not very deep. This punch is used for locating centre of the holes. The wide punch mark gives a good seating for starting the drill.

✓ TYPES : CENTRE PUNCH
: PRICK PUNCH
: DOT PUNCH



USE OF PUNCH

✓ USES



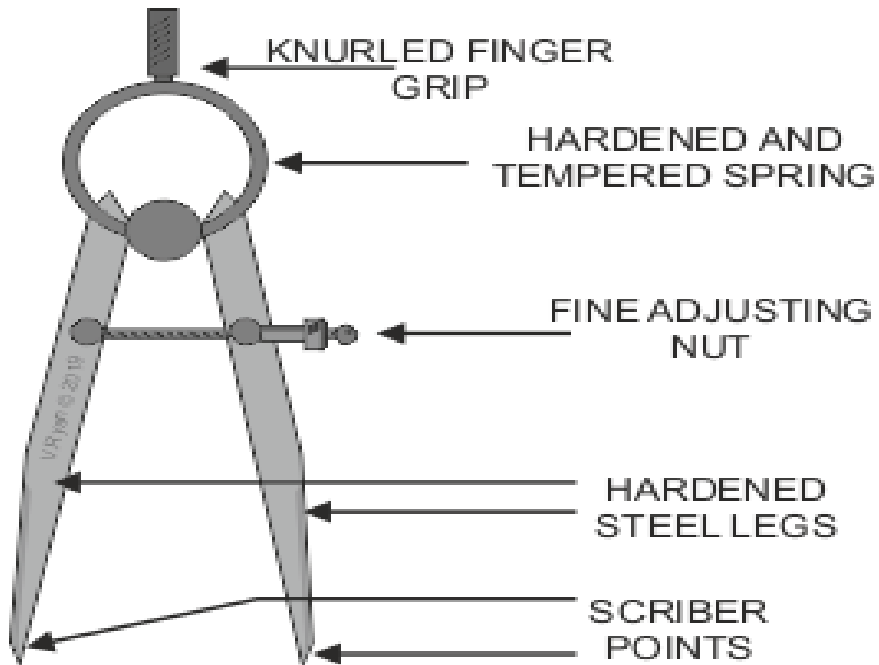
CARE & MAINTANANCE

✓ યોગ્ય જગ્યાએ યોગ્ય પંચનો જ ઉપયોગ કરો.

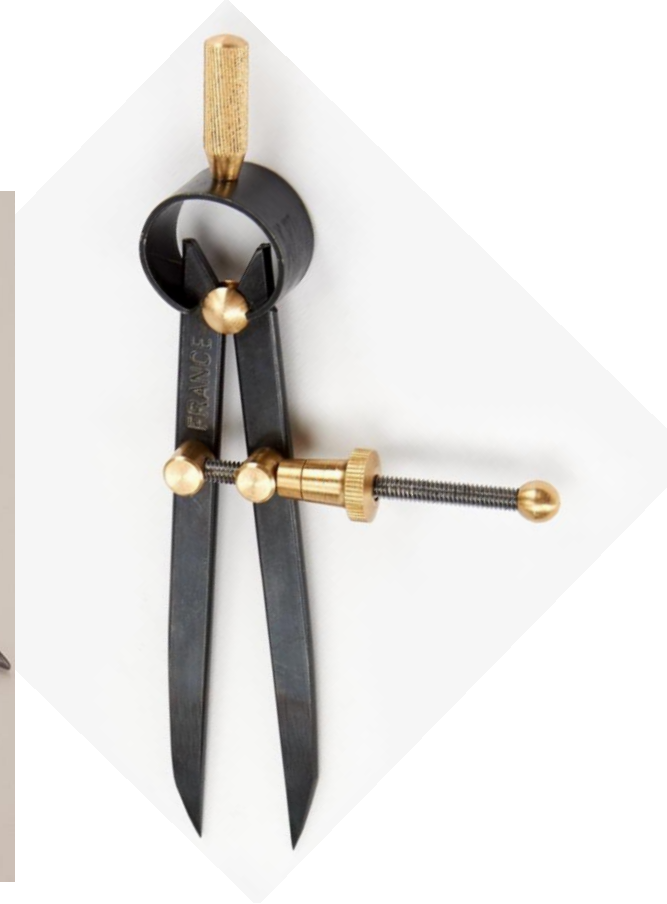
DIVIDER

વર્તુળ કે ચાપનું માર્કિંગ કરવા માટે જે સાધન વપરાય છે તેને ડીવાઈડર કહે છે.

- ✓ **MATERIAL** : TOOL STEEL, HIGH CARBON STEEL OR MEDIUM CARBON STEEL
- ✓ **TYPES** : FIRM JOINT DIVIDER
SPRING JOINT DIVIDER



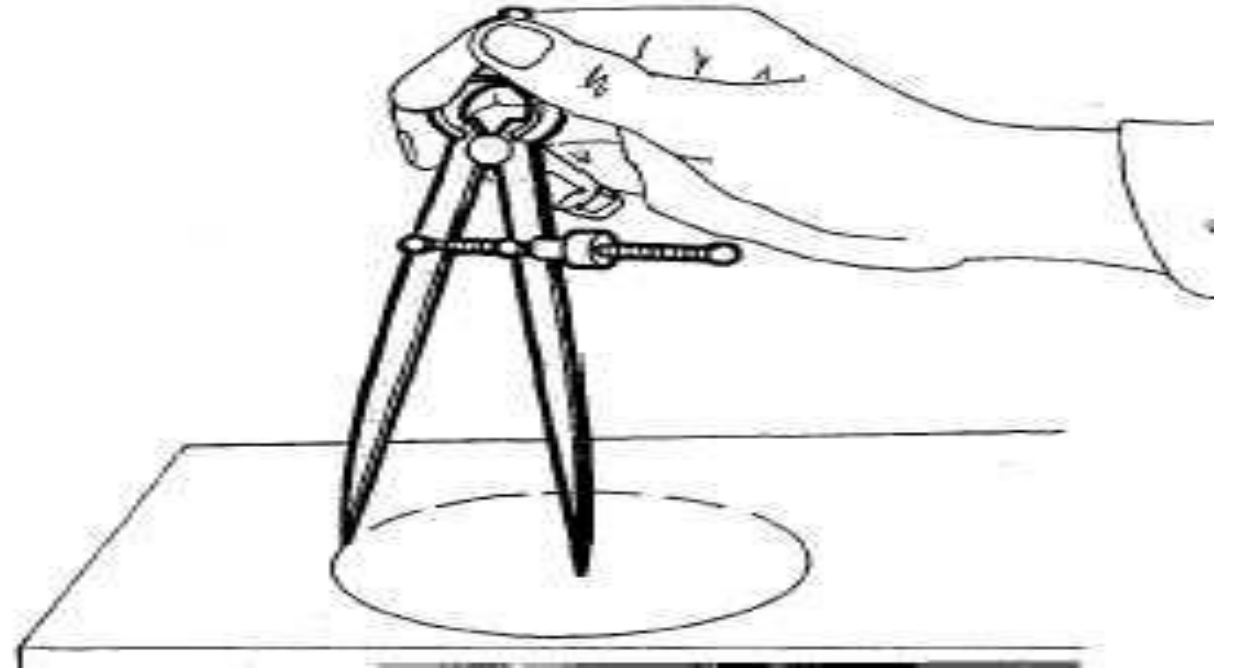
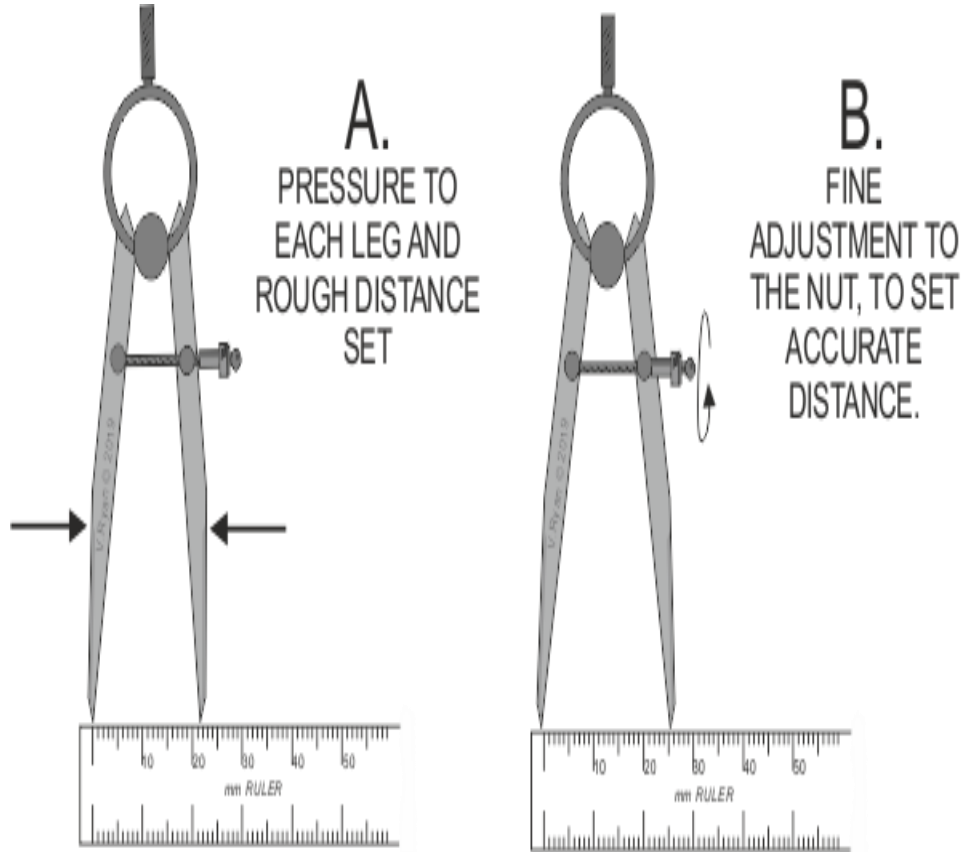
FIRM JOINT DIVIDER



SPRING JOINT DIVIDER

USE OF DIVIDER

✓ **DIVIDER RANGE :** 50 MM,100MM,150MM TO 200MM



CARE & MAINTANANCE

✓ સ્કાઇબરના પોઇન્ટને ગ્રાઇન્ડ કરવાના બદલે ઓઇલ સ્ટોન પર ઘસીને જ તિક્ષણ બનાવો.

TRAMMAL

ડીવાઈડરની રેન્જ કરતા વધું લંબાઈ ના ચાપનું માર્કિંગ કરવા માટે ટ્રેમલ નો ઉપયોગ થાય છે.

✓ USES



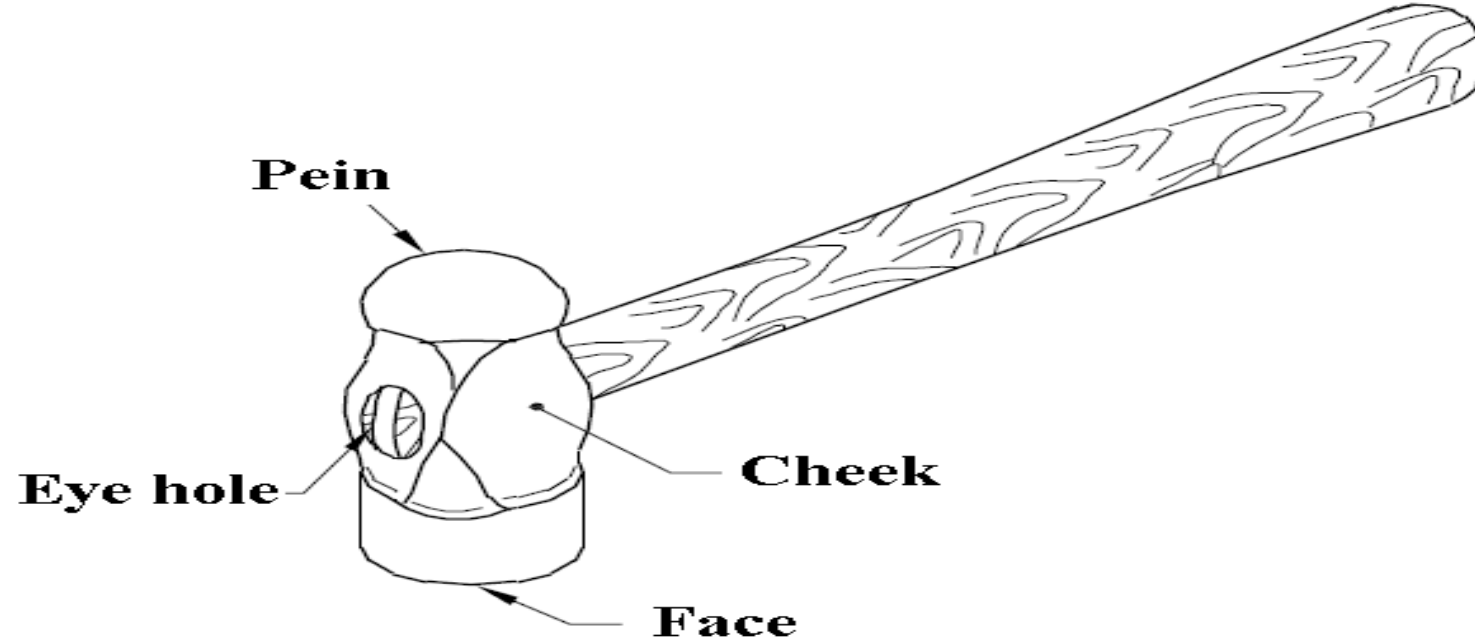
HAMMER

હેમર સામાન્ય રીતે તમામ શોપમાં વિવિધ ઉપયોગ માટેનું એક અગત્યનું હેન્ડ ટૂલ છે. હેમરનો ઉપયોગ કોઈ જોબ અથવા ટુલ પર ફટકા મારવા માટે થાય છે.

✓ MATERIAL : FORGE STEEL

✓ PARTS

- ✓ PEEN
- ✓ FACE
- ✓ CHICK
- ✓ EYE HOLE



TYPES OF HAMMER

✓ TYPES

- ✓ BALL PEEN HAMMER
- ✓ CROSS PEEN HAMMER
- ✓ STRIGHT PEEN HAMMER



Ball Pien



Cross Pien



Straight Pien

SPECIAL HAMMER

- ✓ TYPES
 - ✓ SLEDGE HAMMER
 - ✓ SOFT HAMMER



shutterstock.com • 109412741