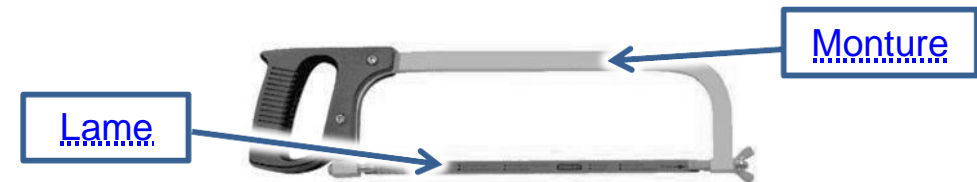


## LE SCIAGE

Les opérations de sciage consistent à : couper à la longueur, le détourer de pièces,...

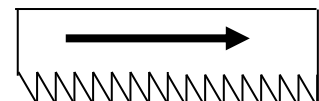
### 1. L'outil

Constitution d'une scie :



### 2. Montage de la lame

La lame est fixée sur la monture, **les dents orientées vers l'avant de la scie** (côté opposé à la poignée ou au manche).

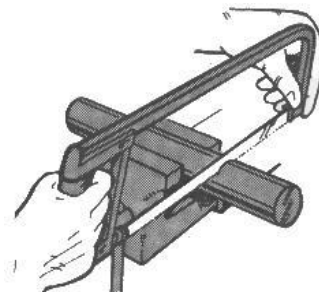


### 3. Tenue de la scie

La scie se tient à deux mains.

La main sur la poignée **transmet l'effort à la scie**

La main sur la monture **guide la lame**



### 4. Mise en position de la pièce

De préférence le tracé en position vertical

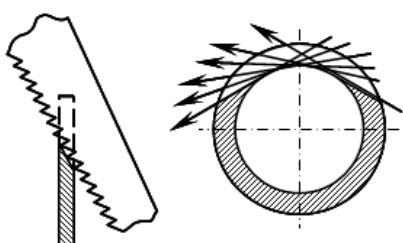
**La pièce dépasse au minimum de l'étau**

### 5. Sciage

**Une cadence trop élevée détériore la lame.**

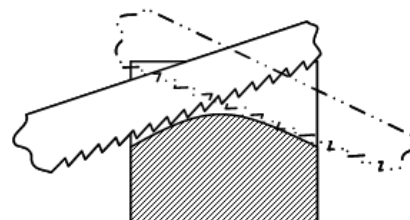
Donner à la scie une inclinaison en fonction de l'épaisseur de la pièce

#### SCIAGE D'UNE PIECE MINCE



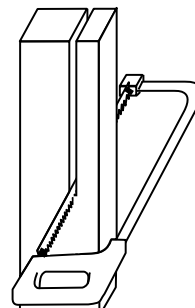
**Rechercher le nombre maximum de dents en contact avec la pièce**

#### SCIAGE D'UNE PIECE EPAISSE



**Limiter le nombre de dents en contact avec la pièce**

#### SCIAGE D'UNE PIECE LONGUE



**Inclinaison de la lame**