

Sciage

Rabotage

Défonçage

Toupillage

Tournage

Perçage

Assemblage

Ponçage

Sculpture,  
finitionÉquipement  
d'atelierMesure,  
tracé

Pensez-y

Crayon de  
charpentier  
page 1604Serre-joint  
page 1539

## Rapporteur d'angle AngleFinder

MILESCRAFT



### Caractéristiques :

Équerre articulée et graduée permettant de trouver rapidement et avec précision tous types d'angles. L'équerre AngleFinder permet de mesurer tout angle ouvert ou fermé et de le reporter sur la lame de la scie à onglet électrique ou manuelle par alignement. Les coupes des baguettes profilées, corniches ou plinthes sont réalisées rapidement et avec une grande précision. Guides rétractables pour déterminer un angle dans les endroits peu accessibles. Levier de blocage pour garantir une prise de mesure et un report fiable de l'angle.

Pour mesurer et  
reporter un angle  
avec précision



Réf.	PRIX H.T.
46 157 402	19,75

## Centreur à frapper

OTMT

L'accessoire idéal des  
tourneurs sur bois

### Caractéristiques :

- Corps : fonte d'aluminium.
- Lame : acier trempé réaffûtable.

### Utilisation :

Trouver rapidement le centre d'une pièce ronde, carrée ou rectangulaire. Facilité d'utilisation maximale : placer la pièce dans le centreur puis frapper la avec un marteau, après une rotation à 90° frapper à nouveau, l'intersection des 2 lignes donne le centre de la pièce de bois.



Réf.	PRIX H.T.
46 157 215	40,06

## Jauge d'angle

OTMT

Report des angles en  
toute simplicité

### Utilisation :

Ce dispositif simple et astucieux donne une lecture directe des angles ouverts ou fermés de 10° à 170° mais il donne également l'angle complémentaire requis pour les coupes d'onglet.

Il fait aussi office de rapporteur d'angle classique, et équerre à angle variable.



Réf.	PRIX H.T.
46 157 200	15,99

## Rapporteur d'angle Anglecopy

Vintore



Pour des finitions  
rapides et parfaites

### Caractéristiques :

Équerre articulée et graduée munie d'une règle centrale coulissante qui indique précisément l'axe des coupes. Le blocage de la règle se fait par un bouton moleté lors de la prise de mesure. Il permet de mesurer tout angle ouvert ou fermé et de reporter cet angle sur la lame de la scie à onglet électrique ou manuelle par alignement sur la règle centrale. Les coupes des baguettes profilées, corniches, plinthes, etc. sont réalisées rapidement et avec une grande précision.

Réf.	PRIX H.T.
47 183 500*	25,80

\* Jusqu'à épuisement du stock

## Centreur à tracer

HOLTZLING



### Utilisation :

Cet outil est principalement utilisé par les tourneurs sur bois pour déterminer le centre de la pièce à travailler en toute simplicité qu'elle soit ronde, carré, hexagonale ou octogonale. Il suffit de placer le centreur au dessus de l'extrémité de la pièce à travailler puis de tracer une première ligne, ensuite il faut tourner le centreur à 90° et retracer une ligne. L'intersection des

2 lignes définit le centre.

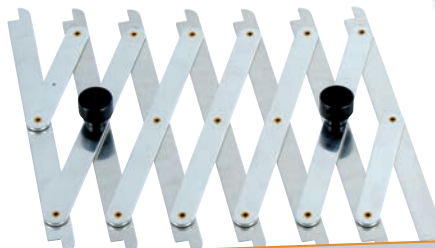
Capacité :

- Pièce ronde, octogonale et carrée : 200 mm.
- Pièce hexagonale : 146 mm.

Réf.	PRIX H.T.
46 157 210	6,82

## Traceur diviseur

M POWER



Divisions régulières d'une pièce hyper facile

### Caractéristiques :

- 7 bras déplaçables en acier inox.
- Long. maxi 600 mm.
- Boutons et pivots en acier inox.

### Utilisation :

Permet le tracé à intervalle régulier sans calcul. Idéal lors des opérations de tracé de l'emplacement de tourillons, de lamelles, etc...

Réf.	PRIX H.T.
46 205 005	18,67