



## Poids / Carat

Le poids du diamant s'exprime en carats. Un carat pèse 0,20g. Le poids seul ne peut jamais déterminer la valeur d'un diamant.

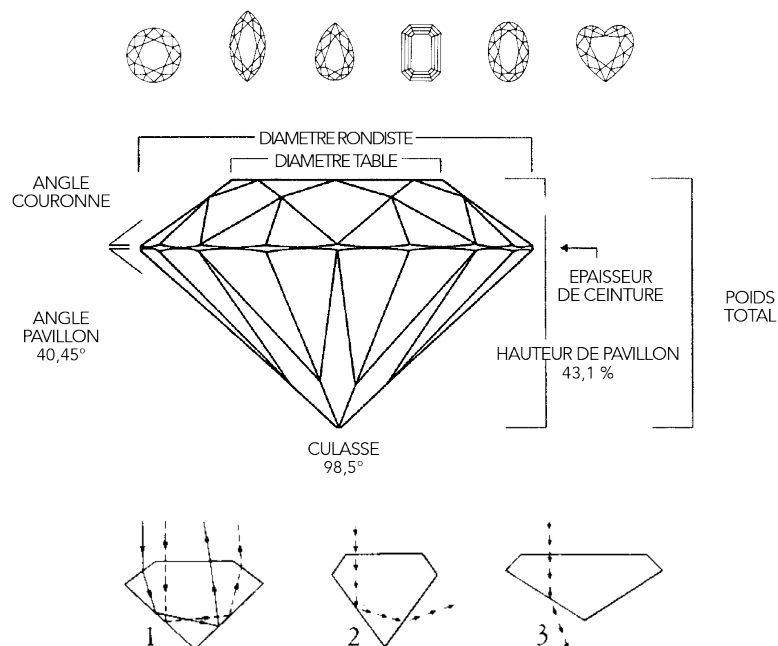
Deux diamants du même poids ont souvent des valeurs très différentes, tout dépend de leur qualité. On trouve des diamants de qualité de tous les poids.



## Taille / Cut

Le diamant est la pierre la plus dure au monde. Beaucoup de personnes confondent taille et poids d'un diamant. La plupart des diamants sont taillés avec 57 facettes.

La taille du diamant, le polissage, les proportions et la symétrie ont un impact direct sur la vie et la brillance d'un diamant. Si ces paramètres de tailles n'ont pas été respectés, la beauté de la pierre en sera lourdement affectée.





## Pureté / Clarity

---

Un diamant exempt pour ainsi dire de particularités de cristallisation ou de caractéristiques internes est de la plus grande rareté et de la plus haute qualité. Pour codifier les diamants selon leur degré de pureté, des normes internationales ont été établies.

Pur à la loupe : un diamant est dit pur à la loupe quand, observé par un professionnel expérimenté sous grossissement 10 fois, il est absolument transparent et exempt d'inclusion.

VVS1 - VVS2 (very very small inclusions) : minuscule(s) inclusion(s) très difficilement visible(s) à la loupe.

VS1 - VS2 (very small inclusions) : très petite(s) inclusion(s) difficilement visible(s) à la loupe.

S11 - S12 (small inclusions) : petite(s) inclusion(s) facilement visible(s) à la loupe grossissant 10 fois, invisible(s) à l'oeil nu par le coté de la couronne.

PI - PIII Piqué : inclusion(s) facilement visible(s) à l'oeil nu et affectant légèrement la brillance.

## Couleur / Color

---

### Échelle internationale des couleurs

D	Blanc exceptionnel +
E	Blanc exceptionnel
F	Blanc extra +
G	Blanc extra
H	Blanc
I - J	Blanc nuancé
K - L	Légèrement teinté
M à Z	Teinté

La meilleure couleur d'un diamant est l'absence de couleur. Seule une infime minorité se révèle être absolument incolore donc totalement blanc. La couleur de la plupart des diamants varie de l'incolore au jaune.

Afin de déterminer la couleur exacte, les diamants sont comparés à une série de pierres, étalons de nuances, qui vont du D incolore au Z jaunâtre. Par ailleurs, il existe d'autres teintes qui sont appelées couleurs «fancy» : jaune intense, orange, rose, bleu, etc.