

### DISQUE DIAMANT 115 BÉTON ARMÉ - MEULEUSE Référence : 07753

✓ EN 13236



#### RESUME

Le disque diamant 115 béton armé est un disque à usage professionnel. Il s'installe sur une meuleuse et permet de découper du béton, du béton armé et des produits en béton.

Nous vous proposons 5 diamètres de disques allant de 115 mm à 230 mm. Le disque est composé de diamant synthétique permettant d'avoir des facette plus nettes et plus tranchantes.

Le disque diamant béton armé respecte la norme EN 13236 et est certifié par l'OSA (Organisation for the Safety of Abrasives).

Rendez-vous sur notre page [disque professionnel diamanté](#) pour encore plus de produits.

#### Les points forts :

- Grande performance de grande longévité
- Qualité fiable professionnelle
- Conforme à la norme EN 13236
- Idéal pour matériaux durs



#### DECLINAISONS

##### Diamètre

Ø 115 mm  
Ø 125 mm  
Ø 150 mm  
Ø 180 mm  
Ø 230 mm

### DESCRIPTION

#### Pourquoi utiliser le disque diamant béton armé ?

On utilise le disque diamant béton armé pour réaliser la découpe de matériaux durs comme du béton vieux (coulé il y a au moins 3 semaines), du béton armé ou tout autre produit en béton.

Le béton armé est un béton dans lequel vous allez retrouver des particules d'acier. Il est généralement utilisé comme matériau de construction ou dans le génie civile. C'est pourquoi il est préférable de vous munir d'un disque adapté afin d'effectuer une découpe nette et que votre disque diamant ne s'use pas rapidement.

Il est disponible en 5 dimensions :

| Diamètre | Largeur de segment | Trou      | Hauteur de segment |
|----------|--------------------|-----------|--------------------|
| 115 mm   | 2 mm               | 22,23 mm  | 7 mm               |
| 125 mm   | 2 mm               | 22, 23 mm | 7 mm               |
| 150 mm   | 2,6 mm             | 22, 23 mm | 9 mm               |
| 180 mm   | 2,6 mm             | 22, 23 mm | 9 mm               |
| 230 mm   | 2, 6 mm            | 22, 23 mm | 9 mm               |

Nous proposons aussi le [disque pour meuleuse universel](#), le [disque pour meuleuse carrelage](#) et le [disque pour meuleuse béton et asphalte](#).

#### Comment utiliser le disque diamant pour meuleuse 115 ?

L'utilisation d'un disque diamant est risquée, si vous ne choisissez pas le bon disque, ou que vous choisissez un produit non normé et moins qualitatif, des accidents de travail peuvent survenir. Ces accidents peuvent être légers, lourds ou mortels dans le pire des cas.

C'est pourquoi il est conseillé de toujours s'équiper d'[équipements de protection pour travaux](#). Vous retrouverez tous les équipements qu'il faut porter sur le disque :

- [casque de protection pour les oreilles](#)
- [Lunette de sécurité](#)
- [Masque de protection](#)
- [Gant de protection](#)

Pour effectuer la découpe, il est conseillé de passer à plusieurs reprises sur le même trait, en y allant petit à petit. Veillez à ce que votre machine soit toujours en mouvement : cela permet de refroidir votre machine en expulsant la poussière.

## Qualité de conception du disque diamant 115 béton armé

Afin de répondre aux exigences du milieu professionnel, le disque diamant pour meuleuse 115 est normé EN 13236.

« Cette norme définit les exigences de sécurité et de marquage sur les produits abrasifs agglomérés et diamantés rotatifs destinés aux opérations de meulage et de tronçonnage à l'aide de machines électroportatives. »

De plus, l'OSA (Organisation for the Safety of Abrasives) qui est un organisme allemand mandaté par l'État français, à valider les méthodes de fabrication et les contrôles.

## Caractéristiques du disque diamant béton armé

Diamètre :

- Ø 115 mm
- Ø 125 mm
- Ø 150 mm

- Ø 180 mm
- Ø 230 mm

Application : béton, béton armé, matériaux durs

Norme :

- EN 13236
- Certifié par l'OSA