

## Disque diamant pour béton Biz'Béton 125 mm

*Rapidité optimale de coupe !*

## Avantages

- Dissipation rapide de la chaleur.
- Très bonne évacuation des particules de coupe.

## Matériaux

- ☑ Matériaux pleins
- ☑ Matériaux creux
- ☑ Béton
- ☑ Béton armé
- ☑ Brique pleine
- ☑ Pierre
- ☑ Granit

## Normes

- ☑ EN 13236

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

## ■ Descriptif

Disque diamant à segments soudés laser.  
Tôle ventilée pour un meilleur refroidissement.  
Label oSa.

## ■ Détails techniques

Alésage 22.23.

## ■ Conseils

Coupe à sec ou sous arrosage.  
Pour meuleuse à disque.

## ■ Application(s)

Béton, béton armé, parpaing.  
Brique pleine.  
Pierre naturelle, granit.

## INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

## ■ Produit packagé



## Carton

Hauteur (cm) : 0,7  
Longueur (cm) : 13  
Profondeur (cm) : 13  
Poids net (kg) : 0,14  
Poids brut (kg) : 0,16



## ■ Surconditionnement 1



## Carton

Hauteur (cm) : 25  
Longueur (cm) : 30  
Profondeur (cm) : 20  
Poids net (kg) : 7,5  
Poids brut (kg) : 8

