

> PRO CUT Tronçonnage béton

Caractéristiques :

- Disque à segments soudés laser
- Centre acier sandwich anti-bruit (Ø 230 mm)
- Utilisation intensive
- Très grande polyvalence et longévité
- Disque haut de gamme par son très large champ d'applications, très hautes performances et excellente tenue à l'usure
- **Recommandé pour le béton armé**
- **Ø 230 mm : disque insonorisé / hauteur de segments 12 mm**



Ø (mm)	Alésage (mm)	L (mm)	h (mm)	ép (mm)	Nombre de segments	Vitesse max (tr/mn)	Document
125	22,23	37	7	2	9	15300	11102010
230	22,23	38	12	2,6	16	8350	11102006

GOLD

- Longévité : ●●●●●●●●
- Vitesse : ●●●●●●●●



Préconisation machine :



Utilisateurs :

- Maçon
- Couvreur
- Piscinier
- Service public - Collectivités