

> PRO 2D

Tronçonnage et surfacage matériaux durs

Caractéristiques :

- Disque à segments soudés laser
- Utilisation intensive
- Adapté pour la coupe et le surfacage à sec et à eau
- Qualité des diamants et liants optimisés pour les matériaux, les bétons et pierres particulièrement durs
- Face à forte concentration diamantée permettant des surfacages intensifs avec une grande longévité
- Flasque à moyeu déporté M14

- Segments de 10 mm
- Une face entièrement diamantée pour surfacage et chanfreinage
- Grande pénétration dans les matériaux durs



Ø (mm)	Alésage (mm)	L (mm)	h (mm)	ép (mm)	Nombre de segments	Vitesse max (tr/mn)	📄
125	M 14	32	10	2,2	9	15300	11102210
230	M 14	38	10	3	16	8350	11102205

GOLD	• Longévité : ●●●●●●●●
	• Vitesse : ●●●●●●●●
	Préconisation machine :
	Utilisateurs : <ul style="list-style-type: none"> • Entrepreneur en maçonnerie • Tailleur de pierre • Aménagement urbain • Granitier • Spécialiste en restauration de monuments