FICHE PRODUIT



www.golz.fr

DISQUE DIAMANT



MIXTE

LBA50











Norme: EN13236















Segment de protection contre l'usure de la tôle - Hauteur de segments 10 mm



Les disques diamant soudés laser présentent une meilleure résistance



Alésage 20,0 (Autres alésage sur demande)



Du Ø 300 au Ø 350 Disque Spécial Découpeuse

FICHE PRODUIT





DISQUE DIAMANT



Coupe optimale:









Béton

Béton armé

Asphalte

Acier

Conseil : alternez les matériaux d'utilisation pour une meilleure longévité de l'outil.

Le LBA50 est un disque diamant mixte (Béton – Asphalte) à grande polyvalence.

- Segments soudé laser
- Segment de protection contre l'usure de la tôle
- > Béton, acier, asphalte, matériaux abrasifs
- > Hauteur de segment : 10 mm
- > Très bon rapport Qualité / Prix
- > Disque Spécial Découpeuse Thermique
- Diamètres : de 300 à 350 mm
- Dans la découpe d'Asphalte, attention à ne pas descendre dans la grave de manière prolongée.

LBA50													
Ø	Alésage (mm)	Segments (mm)				Vitesse max	Vitesse max	Maahina	Type de	Codo autiala			
(mm)		L	- 1	h	Nbr s	(m/s)	(tr/mn)	Machine	Coupe	Code article			
300	20,0	40	2,8	10	20	100 m/sec	6 400		(*)	0397 850 0300			
350	20,0	40	2,8	10	24	100 m/sec	5 500			0397 850 0350			

	GR <i>A</i>	ANIT	Marbre	Bé			
Matériaux	Riche en quartz			Non-armé	Armé	Asphalte	
Vitesse périphérique en m/sec	25 - 30	32 – 40	40 - 50	30 - 50	30 - 40	45 - 60	