

# FICHE PRODUIT

**GÖLZ**<sup>®</sup>  
DIAMOND TOOLS & EQUIPMENT

[www.golz.fr](http://www.golz.fr)



DISQUE DIAMANT

**BÉTON**

**LB55**



*Gamme Prémium*



**Norme : EN13236**



Lunettes de protection obligatoires



Consulter le manuel/ la notice d'instructions



Masque obligatoire



Gants de protection obligatoires



Casque de protection obligatoire



Ne pas ébarber



Segments crénelés turbo - Hauteur de segments 10 mm



Les disques diamant soudés laser présentent une meilleure résistance



Alésage 20 ou 25,4 (Autres alésage sur demande)



Disque Spécial Découpeuse - Scie de Sol

# FICHE PRODUIT

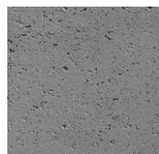


[www.golz.fr](http://www.golz.fr)



## DISQUE DIAMANT

### Coupe optimale :



Béton    Béton armé    Béton Frais    Tuiles    Brique    Parpaing    Bordure    Grès vernissé

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

Champion dans sa catégorie, le LB55 est un disque diamant de très haut de gamme pour béton, à grande polyvalence dans les matériaux de construction.

- Segments crénelés soudé laser
- Disque diamant haut de gamme pour béton (La Référence du Béton)
- Hauteur de segment : 10 mm
- Disque à coupe rapide, segment haute concentration
- Utilisation intensive et polyvalence dans le BTP, une référence sur le marché du BTP
- Grande résistance aux contraintes thermiques
- **Meilleur rendu de la gamme sur les tuyaux en Grès Vernissé. C'est la référence des poseurs de tuyaux en Grès.**
- Béton, béton armé, béton frais, tuiles, gravillons lavés, grès vernissé
- **Le LB55 Béton Premium pour vos découpeuse thermique ou scie de sol**
- Diamètres : de 300 à 600 mm

LB55										
Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Vitesse max (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	Machine	Type de Coupe	Code article
		L	I	h	Nbrs					
300	20,0	40	2,8	10	20	100 m/sec	6 400			0497 855 0300
300	25,4	40	2,8	10	20	100 m/sec	6 400			0497 855 0301
350	20,0	40	2,8	10	23	100 m/sec	5 500			0497 855 0350
350	25,4	40	2,8	10	23	100 m/sec	5 500			0497 855 0351
400	20,0	40	3,2	10	27	100 m/sec	4 780			0497 855 0400
400	25,4	40	3,2	10	27	100 m/sec	4 780			0497 855 0401
450	25,4	40	3,4	10	30	100 m/sec	4 250			0497 855 0450
500	25,4	40	4,0	10	33	100 m/sec	3 800			0497 855 0500
600	25,4	40	4,0	10	40	100 m/sec	3 170			0497 855 0600

Matériaux	GRANIT		Marbre reconstitués Carrelage	Béton		Asphalte
	Riche en quartz	Pauvre en Quartz		Non-armé	Armé	
<b>Vitesse périphérique en m/sec</b>	<b>25 - 30</b>	<b>32 - 40</b>	<b>40 - 50</b>	<b>30 - 50</b>	<b>30 - 40</b>	<b>45 - 60</b>