

FICHE PRODUIT

GÖLZ[®]
DIAMOND TOOLS & EQUIPMENT

www.golz.fr

DISQUE DIAMANT



GRANIT

LGB30



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



Alésage 22,23



Existe en version avec flasque à moyeu déporté M14



Version Flasqué Alésage M14



Pour meuleuses angulaires avec ou sans fil

FICHE PRODUIT



www.golz.fr



DISQUE DIAMANT

Coupe optimale :



Granit



Pierre Dure



Bordure Granit



Grès des Indes



Béton armé



Tuile de Ste Foy

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

Le LGB30 est un disque diamant de très haut de gamme pour le granit, très performant dans les matériaux durs, avec un rendement et une vitesse supérieurs.

- Existe en version avec flasque à moyeu déporté M14 spécial coupes profondes
- Segments crénelés soudé laser
- Disque à coupe rapide, segment haute concentration
- Qualité des diamants et liants optimisés pour tous types de granits
- Granit, pierres dures, béton à composants dures, Béton très fortement armé, tuile de Ste Foy
- Étudié pour le tronçonnage des matériaux durs
- Hauteur de segment : 10 mm
- Diamètres : de 125 à 230 mm

LGB30										
Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Vitesse max (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	Machine	Type de Coupe	Code article
		L	I	h	Nbrs					
125	22,23	32	2,2	10	10	80 m/sec	12 250			LGB30 125
230	22,23	38	2,6	10	16	80 m/sec	6 600			LGB30 230
LGB30 FLASQUÉ M14										
125	M14	32	2,2	10	10	80 m/sec	12 250			LGB30 126
230	M14	38	2,6	10	16	80 m/sec	6 600			LGB30 231

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