

FICHE PRODUIT

GÖLZ[®]
DIAMOND TOOLS & EQUIPMENT

www.golz.fr



DISQUE DIAMANT

BÉTON

WS3-24



Gamme Premium



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



Les encoches des segments permettent de refroidir efficacement le disque et d'évacuer la boue abrasive - Hauteur de segments 12 mm



Les disques diamant soudés laser présentent une meilleure résistance



Alésage 60 (Autres alésages et perçages spécial sur demande)



Disque Spécial scies murales de 7,5 à 15 kW

FICHE PRODUIT

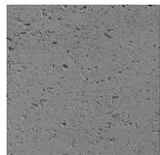


www.golz.fr



DISQUE DIAMANT

Coupe optimale :



Béton



Béton armé



- Vitesse périphérique conseillée : 30 à 60 m/s
- Vitesse d'avance : 2 à 4 mètres / minute

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

Le WS3-24 est un disque diamant pour scies murales à partir de 7,5 kW. Cet outil diamanté présente un bon rapport performances-prix grâce au rendement élevé par rapport au coût d'investissement

- Hauteur de segments 12 mm, Haut débit
- Les encoches des segments permettent de refroidir efficacement le disque et d'évacuer la boue abrasive
- Une spécification pour tous les types de béton
- Performance de coupe constante et très rapide et coupe aisée
- Diamètres : de 600 à 1 200 mm
- Pour scies murales de 7,5 à 15 kW
- **Alésages et perçages sur mesure pour tous types de machines (à préciser lors de la commande)**

WS3-24										
Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Vitesse max (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	Machine	Type de Coupe	Code article
		L	I	h	Nbrs					
600	60,0	24	5,0	12	54	63 m/sec	2 000			0396 530 0601
700	60,0	24	5,0	12	60	63 m/sec	1 700			0396 530 0701
800	60,0	24	4,4	12	70	63 m/sec	1 500			0396 530 0800
800	60,0	24	5,0	12	70	63 m/sec	1 500			0396 530 0801
1 000	60,0	24	4,4	12	90	63 m/sec	1 200			0396 530 1000
1 200	60,0	24	4,4	12	106	63 m/sec	1 000			0396 530 1200

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