

FICHE PRODUIT

GÖLZ[®]
DIAMOND TOOLS & EQUIPMENT

www.golz.fr

DISQUE DIAMANT



BÉTON

DTS30



Gamme Universel Basic



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



Segment frittés,
crénelés turbo -
Hauteur de segments
10 mm



Alésage 22,23
(Autres alésage sur
demande)



Existe en version avec
flasque à moyeu
déporté M14



Version Flasqué
Alésage M14



Pour meuleuses
angulaires avec ou
sans fil

FICHE PRODUIT

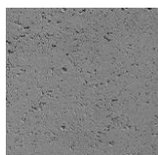


www.golz.fr



DISQUE DIAMANT

Coupe optimale :



Béton



Béton armé



Tuiles



Brique



Parpaing



Matériaux de construction courant

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

Le DTS30 est un disque diamant d'entrée de gamme pour béton, à grande polyvalence dans les matériaux de construction.

- Segments frittés crénelés turbo
- Tôle perforée, ventilée
- Performant sur les coupes à sec des matériaux de maçonnerie
- Béton, béton armé, tuiles et matériaux courants
- Grande aisance de coupe
- Hauteur de segment : 10 mm
- Très bon rapport Qualité / Prix
- Existe en version avec flasque à moyeu déporté M14 spécial coupes profondes en 125 et 230
- Diamètres : de 115 à 230 mm

DTS30										
Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Vitesse max (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	Machine	Type de Coupe	Code article
		L	I	h	Nbrs					
115	22,23	37	2,0	10	8	80 m/sec	13 200		 	DTS30 115
125	22,23	36	2,0	10	9	80 m/sec	12 250			DTS30 125
230	22,23	35	2,8	10	18	80 m/sec	6 600			DTS30 230
DTS30 FLASQUÉ M14										
125	M14	36	2,0	10	9	80 m/sec	12 250		 	DTS30 126
230	M14	35	2,8	10	18	80 m/sec	6 600			DTS30 231

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