

FICHE PRODUIT

GÖLZ[®]
DIAMOND TOOLS & EQUIPMENT

www.golz.fr

DISQUE DIAMANT



BÉTON

PRO ACIER



Gamme Prémium Plus



Norme : EN13236



Lunettes de protection obligatoires



Consulter le manuel / la notice d'instructions



Masque obligatoire



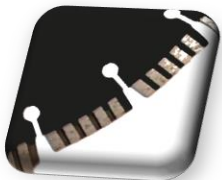
Gants de protection obligatoires



Casque de protection obligatoire



Ne pas ébarber



Segments spécifique avec encoche -
Hauteur de segments 6 mm



Les disques diamant soudés laser présentent une meilleure résistance



Alésage 20,0
(Autres alésage sur demande)



Ø 125 au 230 Spécial Meuleuse, filaire ou batterie / à partir du Ø 300 Découpeuse

FICHE PRODUIT

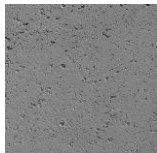


www.golz.fr



DISQUE DIAMANT

Coupe optimale :



Béton



Béton armé



Fonte






Poteaux béton EDF

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

Le disque diamant PRO ACIER est l'outil idéal pour couper du béton, de l'acier doux, fonte, glissières de sécurité ou ronds à béton.

- Segments soudé laser
- Hauteur de segment : 6 mm
- **Idéal pour la découpe de poteaux électriques**
- Disque à coupe rapide, segment haute concentration
- Béton très fortement armé, poteaux électriques, fonte
- Liants optimisés pour aciers doux
- Adapté à la coupe à sec et à eau
- Grande aisance de coupe
- Diamètres : de 300 à 350 mm

PRO ACIER										
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	3,0	6	20	100 m/sec	6 400			PROACIER 300
350	20,0	40	3,0	6	24	100 m/sec	5 500			

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