

FICHE PRODUIT

GÖLZ[®]
DIAMOND TOOLS & EQUIPMENT

www.golz.fr



DISQUE DIAMANT

ASPHALTE

AS25



Gamme Excellence



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 de protection contre l'usure de la tôle - Hauteur de segments 12 mm



Les disques diamant soudés laser présentent une meilleure résistance



Alésage 35,0 (Autres alésage sur demande)



Disque Spécial Scie à sol à partir de 27 Cv

FICHE PRODUIT

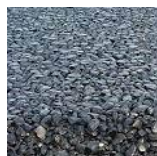


www.golz.fr



DISQUE DIAMANT

Coupe optimale :



Asphalte






Enrobé



Matériaux Abrasif





-  Vitesse périphérique conseillée : 40 à 60 m/s
-  Vitesse d'avance : 2 à 4 mètres / minute
-  Arrosage conseillé : 5 à 20 litres /minute

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

Le AS25 est un disque diamant pour L'Asphalte très haut de gamme à forte concentration de diamants. Puissance et rendement sont au RDV. Coupe sous arrosage avec scie à sol.

- Hauteur de segments 12 mm très haut rendement
- Encoches réduites pour un rendement maximal
- **Avec segment de protection contre l'usure de la tôle**
- Grande aisance de coupe
- Disque spécial Asphalte
- Pour scies à sol à partir de 27 Cv
- Diamètres : de 500 à 1000 mm
- Alésages et perçages sur mesure pour tous types de machines (à préciser lors de la commande)
- **Malgré les protections, attention à ne pas descendre dans la grave de manière prolongée.**

AS22

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Vitesse max (m/s)	Vitesse max (tr/mn)	Machine	Type de Coupe	Code article
		L	I	h	Nbrs					
500	35,0	40	3,6	12	32	63 m/sec	2 450			AS25 50036
600	35,0	40	4,6	12	42	63 m/sec	2 050			AS25 60046
700	35,0	40	4,6	12	46	63 m/sec	1 750			AS25 70046
800	35,0	40	4,6	12	52	63 m/sec	1 550			AS25 80046
1000	35,0	40	4,6	12	68	63 m/sec	1 250			AS25 100046

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