

GÖLZ®



**Outils diamant
2018/2019**

www.golz.fr

GÖLZ®

Un fabricant d'outils diamantés certifié
à votre service depuis plus de 70 ans



Depuis son siège à Hellenthal, en Allemagne, GÖLZ est présent dans plus de 40 pays à travers le monde.

L'entreprise compte aujourd'hui :

- 80 collaborateurs en Allemagne
- 25 collaborateurs en France
- 30 collaborateurs en Autriche
- 20 collaborateurs en Angleterre
- 20 collaborateurs au Benelux
- 130 collaborateurs en Chine
















GÖLZ conçoit, produit et commercialise des outils diamantés de qualité.

Les utilisateurs peuvent ainsi reconnaître ces produits leur assurant une sécurité de travail au label **OSA**, garant du respect des normes européennes en matière de sécurité des abrasifs.

Tous nos outils diamantés sont conformes à la norme EN13236 et nos outils abrasifs à la norme EN12413.



Disques et outils diamant		Page	4-46
	Applications disques diamant	Page	4-5
	Disques diamant pour meuleuses & ponceuses électroportatives	Page	6-12
	Plateaux diamant pour meuleuses & ponceuses électroportatives	Page	13-15
	Plateaux pour ponceuses sol universelles	Page	16-17
	Outils diamant pour ponceuses sol GÖLZ	Page	18-19
	Disques abrasifs à tronçonner et meuler pour meuleuses électroportatives	Page	20-21
	Disques diamant pour découpeuses & scies à sol faible puissance	Page	22-29
	Disques diamant pour scies sur table	Page	30-35
	Disques, anneaux et chaînes	Page	36-37
	Disques diamant pour scies à sol forte puissance	Page	38-41
	Tableau vitesse périphérique optimale	Page	42
	Bagues de réduction	Page	43
	Disques, câbles et accessoires pour scies murales	Page	44-46
Couronnes diamant et accessoires		Page	47-65
	Couronnes diamant assainissement	Page	48-50
	Couronnes diamant laboratoires	Page	51
	Couronnes diamant bâtiment	Page	52-59
	Accessoires pour couronnes diamant	Page	60
	Couronnes diamant gamme prestataires	Page	61-65
	Segments et anneaux pour recharge	Page	66

Tarif applicable à partir du 01 juin 2018.

Tous les prix sont hors taxes départ usine Berstett.

Sont seules applicables nos conditions générales de ventes.

Sous toutes réserves d'erreurs de prix et de modifications ou améliorations techniques.

© Copyright 2018 GÖLZ SAS Berstett.

Applications disques diamant

Recommandations d'utilisation des disques



	DS 30	DTS 30	LT 30	LU 40	LCP1	GX U12	UG 50	LBA 66	LBA 65	LSP 3	LGB 30	LM 50T	MX1 + Whisper	DG 10	UG 20	SG 10	SG 20	S
Acier	●	●	●	●	●	●●		●	●	●	●		●●					
Argilo calcaire	●	●	●	●●	●●●	●●	●	●●●	●●●			●●●	●●					
Asphalte			●		●	●		●●●	●●●									
Basalte					●		●●			●●●	●●●	●●		●	●●	●●●	●●●	●
Béton	●●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●●	●●	●	●●●	●●●	●	●	●	●●	●
Béton armé	●	●●	●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●●	●●	●	●●	●●●	●	●	●	●	●
Béton cellulaire	●	●	●	●●	●	●●●	●●	●●●	●●●			●●●	●●					
Béton frais			●	●	●	●●	●	●●●	●●●			●●	●					
Carrelage							●					●		●	●●	●●●	●●●	●
Céramiques							●					●		●	●●	●●●	●●●	●
Chape	●	●	●	●●	●	●	●	●●●	●●●			●	●					
Fonte ductile					●			●	●		●							
Granit			●				●			●●●	●●●	●●				●	●●	●
Gravillons lavés	●	●	●●●	●●●	●●●	●●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●●						
Grès cérame																●●	●●●	●
Grès vernissé	●	●	●●●	●●	●●●	●●●	●●	●●	●●	●●●	●●	●●●	●●	●	●	●	●●	●●
Marbre						●	●			●●	●●	●●●		●	●	●●●	●●●	●
Matériaux abrasifs			●●	●	●	●●	●	●●●	●●●			●●						
Pierre réfractaire					●		●			●●	●●	●●						
Pierre volcanique	●	●	●	●	●	●●	●●	●●●	●●●	●		●●●	●●					
Pierres dures			●		●●		●			●●●	●●●	●●	●	●	●	●	●●●	●
Polypropylène													●					
Porphyre							●			●●●	●●●	●●	●			●	●●●	●
PVC				●				●	●	●	●	●	●					
Tuiles dures			●	●	●●	●●●	●●●			●●●	●●●	●●●	●			●●	●●	●
Tuiles terre cuite	●	●	●●	●●●	●●	●●	●●●	●	●	●	●	●●●	●●●		●		●●	●
Meuleuse électro-portative	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Découpeuse thermique					x			x		x			x					
Scie à sol								x										
Scie sur table										x								
Page catalogue	7	7	7	7	8/23	8	10	8/26	8	9/25	9	10	9/23	10	10	11	11	1

- Adapté occasionnellement
- Bien adapté
- Très bien adapté

Applications disques diamant

s diamant en fonction des matériaux et des matériels



Slim Fast	Coupe Ponce	Star-dust	Coupe Chanf	LBA 60	LCA 65	SG 35	Pro Acier	LB 20	LT 30	LB 40	LB 55	DA 60	LA 75	LA 85	RX 1	SU 50	SF 20	SLF 10
	••	••••	••••	•	•	•	••••		•	•	•							
				••••	••••		•	•	•	••	••••	••	••••	••••	••••	••••		
				••••	••						•	••	••••	••••	•			
•	••••	•	•			••	•										••	••
	•	•	•	•	••••	•	••	••••	••••	••••	••••				••••	••••	•	•
	•	•	•	•	••••	•	••••	••	••	••••	••••				••••	••••	•	
		••		••••	••		•	•	•	••	••••	••	••••	••••	••••	••••		
				••••	••					•	••	•	••	••		•		
•	••••	••															••	••••
•	••••	••															••	••••
				••••	••					••	••••	••	••••	••••				
		••••	••••	•	•		••••		•									
	••	••	•	•			••	••							••••			••
		••	•	•	••••	••	••	•		••••	••••				••	••••		
•	••••	•							••••									••••
	•	•	•	••	••	•		•		••	••••				••••	••	•	•
•	••••	••••				••			•		•				••••		•	••••
				••••	••		•		•		•	••	••••	••••		•		
						•	••		•							••••		
				••••	••		•	•		•	••	••	••	••••	•	••		
•	•	••	•	•	•	••••	••••		•						••••		•	•
		••••	•	•											•			
•	•	••••	•	•		••••	••								••			•
	••••	••••	••••	•	••	•	•		•	•	••				•			
••••	••	•	•		•	••	•								••••	•		••
	••••			•	•	•	•	•	•	••	••••				•	••••	•	
x	x	x	x															
		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
				x	x			x	x	x	x	x	x	x				
x						x		x							x	x	x	x
11/34	11	12/24	12/24	26	26	25	24	23	27	27	27	28	28	28	25/32	33	34	34

Meuleuses électroportatives

DISQUE WHISPER MX1
GÖLZ

Pour meuleuse électrique Tout type de matériaux de construction



DS 30 Universel

- Segments frittés
- Béton, béton armé, tuiles et matériaux courants



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2	43	1,6	10	8	DS30 115	13
125	22,2	43	1,6	10	9	DS30 125	15
150	22,2	43	2,0	10	9	DS30 150	20
180	22,2	43	2,0	10	13	DS30 180	22
230	22,2	43	2,3	10	16	DS30 230	26



DTS 30 Universel

- Segments frittés turbo, tôle ventilée
- Béton, béton armé, tuiles et matériaux courants

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2	40	2,0	10	8	DTS30 115	23
125	22,2	40	2,0	10	8	DTS30 125	25
230	22,2	40	2,3	10	16	DTS30 230	42



LT 30 Béton Standard

- Segmentation turbo pour un refroidissement optimal, soudé laser
- Béton, béton armé, tuiles, matériaux de construction courants

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2	31	2,0	10	8	0497 835 0115	24
125	22,2	31	2,2	10	10	0497 835 0125	27
150	22,2	32	2,4	10	12	0497 835 0150	36
180	22,2	33	2,4	10	14	0497 835 0180	42
230	22,2	38	2,4	10	16	0497 835 0230	45



LU 40 Béton Technique

- Soudé laser, tôle ventilée, haute concentration
- Béton, béton armé, tuiles, gravillons lavés, matériaux courants

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2	31	2,2	10	9	0497 364 0115	31
125	22,2	31	2,2	10	10	0497 364 0125	35
150	22,2	32	2,4	10	12	0497 364 0150	48
180	22,2	33	2,4	10	14	0497 364 0180	56
230	22,2	38	2,4	10	16	0497 364 0230	66



Disques diamant coupe à sec

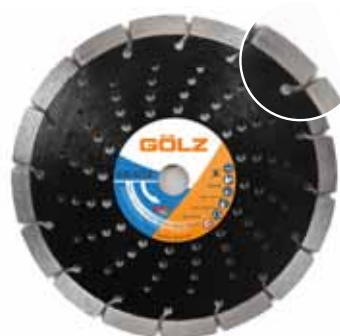


Pour meuleuse électrique Tout type de matériaux de construction



GX U 12 Diamants positionnés

- Segments frittés, hauteur segments 12mm
- Matériaux courants, béton, béton armé, tuiles, tuiles terre cuite, gravillons lavés et matériaux de construction



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
125	22,2	32	2,0	12	9	GX-U12 125	36
230	22,2	38	2,4	12	12	GX-U12 230	76

LCP 1 Béton Prémium

- Disque à coupe rapide, soudé laser
- Béton, gravillons lavés, tuiles dures, grès vernissé, matériaux à composants durs
- Matériaux abrasifs de par sa haute concentration



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2	31	2,2	10	8	0497 811 0115	49
125	22,2	31	2,2	10	10	0497 811 0125	56
150	22,2	32	2,4	10	12	0497 811 0150	81
180	22,2	33	2,4	10	14	0497 811 0180	91
230	22,2	38	2,4	10	16	0497 811 0230	112



LBA 66 Mixte Technique

- Disque à coupe rapide soudé laser
- Béton, acier, asphalte, matériaux abrasifs



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
125	22,2	32	2,0	10	10	LBA66125	39
230	22,2	40	2,4	10	16	LBA66230	71

LBA 65 Mixte Prémium

- Disque à coupe rapide, soudé laser
- Béton, acier, asphalte, matériaux abrasifs



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
125	22,2	32	2,2	10	10	0396 805 0125	45
230	22,2	40	2,4	10	16	0396 805 0230	76

Pour meuleuse électrique
 Tout type de matériaux de construction,
 pierre naturelle



MX1 Segments 3 niveaux inversés

- Soudé laser, usure jusqu'au bout de par sa technologie
- Segments étagés 3 niveaux hauteur 14 mm
- Pierre, béton armé, granit

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2	31	2,8	14	8	MX1115	61
125	22,2	31	2,8	14	8	MX1125	66
230	22,2	37	3,4	14	16	MX1230	156



WHISPER MX1 *Silencieux*

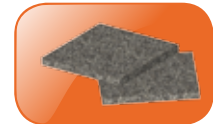
- Disque anti-bruit, tôle sandwich, soudé laser
- Segments étagés 3 niveaux inversés, hauteur 14 mm
- Pierre, béton armé, granit

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
230	22,2	37	3,4	14	16	WMX1230	175



LSP 3 Granit Prémium

- Disque à coupe rapide pour matériaux durs, soudé laser
- Granit, pierres dures, béton à composants durs, béton très fortement armé, tuile de Ste Foy



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2	31	2,4	10	9	0497 813 0115	49
125	22,2	31	2,4	10	10	0497 813 0125	56
150	22,2	32	2,4	10	12	0497 813 0150	81
180	22,2	33	2,8	10	14	0497 813 0180	91
230	22,2	38	2,8	10	16	0497 813 0230	112



LGB 30 Granit Dur Prémium

- Soudé laser, segments turbo, tôle ventilée
- Granits durs, pierres naturelles et reconstituées

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
125	22,2	31	2,4	10	10	LGB30125	70
230	22,2	38	2,8	10	16	LGB30230	122



Disques diamant coupe à sec



Pour meuleuse électrique Pierre, carrelage et grès cérame



UG 50 Béton / Pierre Universel

- Disque fritté à jante continue
- Bandeau turbo tôle ondulée pour un meilleur refroidissement
- Matériaux courants, béton, béton armé, tuiles, gravillons lavés



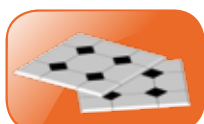
Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2		2,2	9		0296 363 0115	44
125	22,2		2,2	9		0296 363 0125	56
180	22,2		2,5	9		0296 363 0180	76
230	22,2		3,0	9		0497 363 0230	89

LM 50 T Prémium Pierre Universel

- Disque fritté à jante continue
- Bandeau turbo avec protection anti abrasion sur la tôle, ébavurage d'angles
- Pierre naturelle, béton, matériaux de construction abrasifs, tuile de Ste Foy, tuile terre cuite, béton et pierre dure



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
125	22,2		2,3	9		0497 351 0125	53
230	22,2		2,3	9		0497 351 0230	128



DG 10 Carrelage Universel

- Bandeau à jante continue fritté
- Carrelages et céramiques



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2		1,6	5		DG10115	12
125	22,2		1,6	5		DG10125	13

UG 20 Carrelage Standard

- Bandeau à jante continue fritté
- Carrelage, faïence, granit fin, marbre

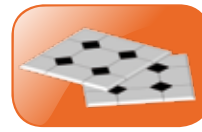


Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2		1,8	5		0497 359 0115	22
125	22,2		1,8	5		0497 359 0125	23
150	22,2		1,8	5		0497 359 0150	25
180	22,2		2,2	5		0497 359 0180	40
230	22,2		2,2	5		0497 359 0230	49

Disques diamant coupe à sec

SG 10 Grès cérame Technique extra fin

- Disque très fin turbo, coupe rapide et propre
- Carrelage, granit, pierre, céramique



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2		1,2	8,5		SG10115	33
125	22,2		1,2	8,5		SG10125	36
230	22,2		1,8	8,5		SG10230	67



Moyeu central renforcé



SG 20 Grès cérame Premium extra fin

- Disque très fin, coupe rapide carrelage, céramique, marbre et granit

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2		1,2	10		SG20115	36
125	22,2		1,2	10		SG20125	40

SlimFast Carrelage Premium

- Jante continue frittée avec découpes laser Pour un meilleur dégagement
- Disque fin pour coupe rapide carrelage, céramique, marbre et granit

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2		1,4	5		0497 806 0115	41
125	22,2		1,4	5		0497 806 0125	43
150	22,2		1,8	5		0497 806 0150	48
180	22,2		1,8	5		0497 806 0180	65
230	22,2		2,0	5		0497 806 0230	81



Disque coupe et ponce

- Disque pour coupe et ébavurage*, livré avec flasque M14
- Pierre, béton, fonte, pvc

*Ces disques ne doivent être utilisés qu'occasionnellement pour l'ébavurage et ne se substituent en aucun cas aux plateaux de ponçage

Ø (mm)	Flasque	Jante continue		Code article	Prix € HT
		Dépôt électrolytique Ep.			
		I	H		
Pour meuleuses électroportatives avec moyeu déporté					
125	M 14	1,4	2,6	CP 125	56
230	M 14	1,4	2,6	CP 230	124



Flasque ras de mur ALU

- Adaptable sur la plupart des disques GÖLZ et autres marques en Ø 125 & 230

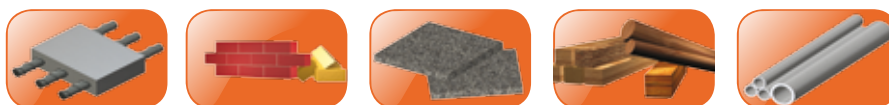
Type	Raccord		Code article	Prix € HT
Alu 6 trous Ø 230 mm	M 14	64 (6xM5)	0296 000 0113	25
Alu 8 trous Ø 230 mm	22,2	84 (8xM5)	0296 000 0115	27
Alu 4 trous Ø 125 mm	M 14	37 (4xM5)	0296 000 0118	20
Vis CHc		M5	0296 000 0114	0,45
Perçage seul	Par trou	Ø 5 fraisé		1,25
Alésage Ø 70 mm	Pour Ø 98 mm			21



Disques diamant coupe à sec et à eau



Disque multi coupe & spécial canalisation fonte, PVC



Stardust Universel Prémium (vacuum brazed)

- Disque à coupe rapide pour tout matériaux
- Surface diamantée doublée par rapport à un disque fritté
- Pour la coupe de pratiquement tous les matériaux tels que : acier, fonte, béton, pierres, bois, PVC

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
115	22,2		2,0			0396 802 0115	51
125	22,2		2,2			0396 802 0125	60
230	22,2		2,8			0396 802 0230	105



Disque coupe et chanfreine

Avec coupelle de chanfreinage

- Disque pour coupe et chanfreinage de tuyaux de canalisations
- Grès vernissé, béton, fonte, PVC



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
Pour meuleuses électroportatives et découpeuses thermiques							
125	22,2		2,2	8,5		CC125	94
230	22,2		2,8	8,5		CC230	152

Disques à déjointoyer

DF 70

- Maçonnerie et crépis



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
125	22,2	32	6,4	6,4	10	0296 367 6125	80

DF 70 L/R

- Segments alternés pour encore plus de dégagement
- Maçonnerie et crépis



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
125	22,2	32	10	6,4	10	0297 367 6125 LR	140



Meuleuses et ponceuses électroportatives

SM125 **GÖLZ**

Vibra 125 **GÖLZ**

Ponçage décapage diamant coupe à sec



Meulage et ponçage de béton et pierres



Plateaux Diamant Turbo DS 31/DS 32

- Pierres naturelles et reconstituées
- Granit et surfaces en matériaux durs

Ø (mm)	Alésage (mm)	Type	Segments (mm)		Code article	Prix € HT
			H	L		
100	22,2	DS 31 Gros grain	10	20	0497 331 0100	110
100	22,2	DS 32 Grain moyen	5	20	0497 332 0100	110



PKD Polycristallin Gros grain et diamant

- Maçonnerie et crépis
- Colle et peinture époxy

Ø (mm)	Alésage (mm)	Nombre de dents	Code article	Prix € HT
125	22,2	6 + 3 segments	PKD-B-125	225



PKD Polycristallin Grain fin

- Maçonnerie et crépis
- Colle, peinture époxy, crépis plastique

Ø (mm)	Alésage (mm)	Nombre de dents	Code article	Prix € HT
125	22,2	12	PKD-F-125	258



Plateaux Diamant Turbo DS 35

- Pour utilisation avec aspirateur de poussières
- Béton, pierres naturelles et reconstituées, granit et surfaces en matériaux durs

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)		Code article	Prix € HT
		I	H		
105	22,2	5	11	0497 335 0105	80
125	22,2	5	11	0497 335 0125	107
150	22,2	5	11	0497 335 0150	135
180	22,2	5	11	0497 335 0180	157



Plateaux Diamant DS 36

- Segments forme de virgule pour un meilleur état de surface
- Béton universel, excellent rapport qualité/prix

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)		Code article	Prix € HT
		I	H		
125	22,2	8	5	0297 336 0125	89
180	22,2	8	5	0297 336 0180	129

Meulage et ponçage de béton et pierres



Plateaux Diamant DS 21 Technique

- Béton et matériaux courants
- Simple piste

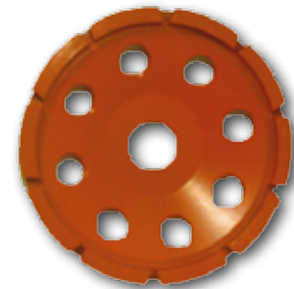
Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
125	22,2	30	4,5	8	8	DS 21 125	39



Plateaux Diamant DS 41 Prémium

- Béton et matériaux courants
- Simple piste, grande longévité

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
105	22,2	30	4,5	8	8	0497 341 0105	57
125	22,2	32	4,5	8	10	0497 341 0125	75
180	22,2	32	4,5	8	12	0497 341 0180	135



Plateaux Diamant DS 22 Technique

- Béton et matériaux courants
- Double piste, meilleur état de surface

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
105	22,2	32	4,5	8	16	DS 22 105	54
125	22,2	32	4,5	8	20	DS 22 125	66
180	22,2	32	4,5	8	24	DS 22 180	112



Plateaux Diamant DS 42 Premium

- Béton et matériaux courants
- Double piste, grande longévité, meilleur état de surface

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
105	22,2	30	4,5	8	16	0497 342 0105	86
125	22,2	32	4,5	8	20	0497 342 0125	107
180	22,2	35	4,5	8	24	0497 342 0181	161



Ponceuses sol universelles

Vibra 125 **GÖLZ**

SM250 **GÖLZ**

Plateaux pour ponceuse de sol GÖLZ SM250 & autres marques



Plateaux Diamant Ø 250 mm

- Ponceuse de sol universelle
- Sols béton

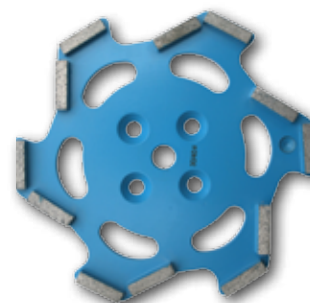
Ø (mm)	Type	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
250	Sol béton technique	40	10	10	16	0497 520 0250	340
250	Sol béton premium	40	10	10	20	DS STD 250 B	390
250	Sol abrasif	40	10	10	20	DS STD 250 A	540



NINJA Plateaux Diamant Ø 250 mm

- Ponceuse de sol CG 252 / BGS 250
- Sols béton

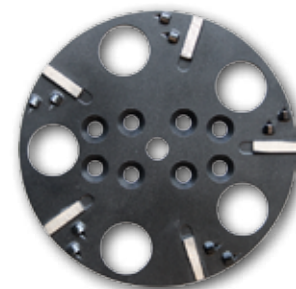
Ø (mm)	Type	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
250	Sol abrasif (rouge)	40	10	10	12	0497 529 0251	335
250	Sol béton (vert)	40	10	10	12	0497 529 0252	335
250	Sol dur (bleu)	40	10	10	12	0497 529 0253	335



Plateaux Diamant Ø 250 mm PKD

- Plateau pour ponceuse sol, PKD Polychristalin + diamant
- Sols béton
- Colle et peinture époxy

Ø (mm)	Type	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
250	CG250-PD PKD & Diamant	40	10	10	12	0497 529 0254	661



Ponceuses sol GÖLZ



SM280 **GÖLZ**

Segments spéciaux ponceuses GÖLZ SM280 & SM400 Outils diamantés pour le ponçage de matériaux tendres à très durs dans la réfection des sols

- Fixation EASY-SLIDE-SYSTEM pour un changement rapide des outils



Pour un jeu complet SM280 → 6 OUTILS
SM400 → 8 OUTILS

Type	Granulométrie		Code article	Prix unitaire € HT
GP 50	PKD	haut rendement pour époxy, acrylique, colle et mastic	0497 530 0008	177
GPD 80	PKD + D	Avec segment de renfort pour époxy, acrylique, colle et mastic	0497 530 0009	189
GM 20	16/18	béton, chape liant; mi-dur, gros grains	0497 530 0003	91
GM 30	30/40		0497 530 0004	68
GM 60	60/80		0497 530 0005	68
GM 100	100/120		0497 530 0006	68
GM 270	270/320	béton, chape liant; mi-dur, grain fin	0497 530 0007	68



Les outils diamantés pour le ponçage sont équipés du nouveau système de montage rapide d'outils GÖLZ EASY-SLIDE-SYSTEM.

- Plus de fixation par vis !



Meuleuses électroportatives



Disques à tronçonner et meuler

Disques abrasifs découpe acier, inox, fonte et ébarbage

Descriptif	Application	Code article	Prix unitaire € HT	Nb.
Tronçonnage Acier A24R (115-230) AS30S (300-350)*				
115 x 3 x 22.2	Acier	DR 111 2015-100	1,10	25
125 x 3 x 22.2	Acier	DR 112 2015-339	1,21	25
230 x 3 x 22.2	Acier	DR 123 2015-339	2,30	25
300 x 3,5 x 20	Acier	DR 130 1125-339	5,66	10
350 x 3,5 x 20	Acier	DR 135 1135-339	11,05	10
350 x 3,5 x 25,4	Acier	DR 135 1137-100	11,05	10
Ebarbage Acier A30T				
115 x 6 x 22.2	Acier	DR 311 6040-100	1,96	10
125 x 6 x 22.2	Acier	DR 312 6040-339	2,21	10
230 x 6 x 22.2	Acier	DR 323 6041-100	5,15	10
Tronçonnage Inox A46R				
115 x 1,6 x 22.2	Acier / Inox	DR 111 1250-100	1,49	25
125 x 1,6 x 22.2	Acier / Inox	DR 112 1250-339	1,55	25
230 x 2,0 x 22.2	Acier / Inox	DR 123 1255-339	3,43	25
Tronçonnage Inox extra fin A60R				
115 x 1 x 22.2	Inox	DR 111 1240-100	1,60	25
125 x 1 x 22.2	Inox	DR 112 1240-339	1,71	25
Tronçonnage Fonte Pierre CS30*				
300 x 4 x 20	Fonte / Pierre	DR 130 6135-339	6,27	10
350 x 4 x 20	Fonte / Pierre	DR 135 6135-339	11,16	10
Disque à lamelles ponçage métal G-AZ A				
125 x 22.2 GR 40	Acier / Inox	DR 521 2184-339	4,24	10
125 x 22.2 GR 60	Acier / Inox	DR 521 2186-339	4,24	10
125 x 22.2 GR 80	Acier / Inox	DR 521 2187-339	4,24	10
Disques souples ponçage béton SIC				
125 x 22.2 GR 16	Béton / Pierre	DR 612 2100	3,27	5
125 x 22.2 GR 24	Béton / Pierre	DR 612 2101	3,27	5
125 x 22.2 GR 36	Béton / Pierre	DR 612 2103	3,27	5
Plateau souple Ø 125		DR 621 2105	9,97	1
180 x 22.2 GR 16	Béton / Pierre	DR 612 3100	3,85	5
180 x 22.2 GR 24	Béton / Pierre	DR 612 3101	3,85	5
180 x 22.2 GR 36	Béton / Pierre	DR 612 3103	3,85	5
Plateau souple Ø 180		DR 621 8105	14,80	1



Ø 300 & 350 : non adaptés à la découpeuse TS440



Découpeuses & scies à sol faible puissance*

TS700

STIHL

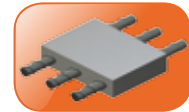
GÖLZ

FS125

FS125 **GÖLZ**

*Disques scies à sol forte puissance pages 38-41

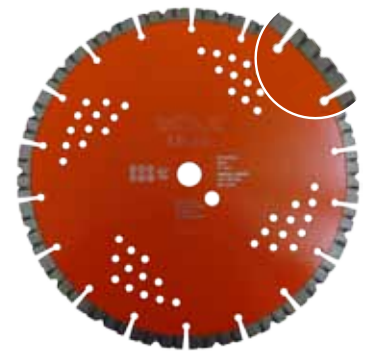
Pour découpeuses thermiques et autres scies manuelles



LB 20 Universel Basic

- Segments crénelés frittés, tôle ventilée
- Béton, béton armé, matériaux de construction

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	45	3	12	18	0497 820 0300	83
300	25,4	45	3	12	18	0497 820 0301	83
350	20	45	3	12	22	0497 820 0350	102
350	25,4	45	3	12	22	0497 820 0351	102
400	25,4	45	3	12	25	0497 820 0401	146



LCP 1 Béton Prémium Plus

- Disque à coupe rapide
- Soudé laser, tôle ventilée, haute concentration
- Béton, béton très fortement armé, gravillons lavés, tuiles dures, matériaux à composants durs, asphalte (occasionnellement)

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	3,2	10	20	LCP1300	181
300	25,4	40	3,2	10	20	LCP1301	181
350	20	40	3,2	10	24	LCP1350	219
350	25,4	40	3,2	10	24	LCP1351	219
400	20	40	3,2	10	28	LCP1400	310
400	25,4	40	3,2	10	28	LCP1401	310



MX 1 Segments 3 niveaux inversés

- Soudé laser, tôle ventilée
- Segments étagés 3 niveaux hauteur 14 mm
- Grande longévité (usure jusqu'au bout)
- Pierre, béton armé, granit

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	3,6	14	20	MX1300	210
300	25,4	40	3,6	14	20	MX1301	210
350	20	40	3,6	14	20	MX1350	246
350	25,4	40	3,6	14	20	MX1351	246
400	20	40	3,8	14	28	MX1400	307
400	25,4	40	3,8	14	28	MX1401	307



Disques diamant coupe à sec et à eau



Pour découpeuses thermiques et autres scies manuelles



Stardust Universel Prémium (vacuum brazed)

Coupe de glissières de sécurité autoroutes

- Disque de coupe rapide pour tous matériaux
- Surface diamantée doublée par rapport à un disque fritté
- Pour la coupe de pratiquement tous les matériaux tels que **acier, fonte**, béton, pierre, bois, PVC

Ø (mm)	Alésage (mm)	Épaisseur segments (mm)	Code article	Prix € HT
300	20	3,1	0396 802 0300	190
300	25,4	3,1	0396 802 0301	190
350	20	3,3	0396 802 0350	223
350	25,4	3,3	0396 802 0351	223
400	20	3,3	0396 802 0400	292



Disque coupe et chanfreine

Avec coupelle de chanfreinage

- Disque pour coupe et chanfreinage de tuyaux de canalisation
- Grès vernissé, béton, fonte, PVC

Ø (mm)	Alésage (mm)	Épaisseur segments (mm)	Code article	Prix € HT
300	20*	3,1	CC300	220
350	20*	3,3	CC350	234

*Autres alésages sur demande



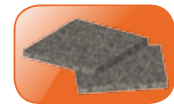
PRO Acier

- Soudé laser, segments turbo pour plus de dégagement
- Béton très fortement armé, poteaux électriques, fonte

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20*	40	3	6	20	PROACIER 300	171
350	20*	40	3	6	24	PROACIER 350	199

*Autres alésages sur demande

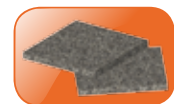
Pour découpeuses thermiques et autres scies manuelles



SG 35 Granit Turbo Technique

- Segmentation turbo pour un refroidissement optimal
- Découpe laser de la tôle pour réduction de bruit, encoches réduites pour diminution des sifflements
- Pierre dure, granit, pierre naturelle et reconstituée, brique dure

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	2,8	10	18	0396 327 0302	145
300	25,4/30	40	2,8	10	18	0396 327 0300	145
350	20	40	2,8	10	22	0396 327 0352	174
350	25,4	40	2,8	10	22	0396 327 0351	174
400	20	40	3,2	10	25	0396 327 0402	245
400	25,4/30	40	3,2	10	25	0396 327 0400	245



LSP 3 Matériaux durs Prémium

- Disque à coupe rapide
- Soudé laser, haute concentration
- Granit, pierres dures, béton à composants durs, béton armé

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	3,2	10	20	LSP3300	191
300	25,4	40	3,2	10	20	LSP3301	191
350	20	40	3,2	10	24	LSP3350	230
350	25,4	40	3,2	10	24	LSP3351	230
400	20	40	3,6	10	28	LSP3400	316
400	25,4	40	3,6	10	28	LSP3401	316



Whisper RX1 Segments Turbo hauteur 16 mm, *silencieux*

- Soudé laser, tôle sandwich anti-bruit, TOP qualité
- Très haut rendement et débit
- Disque universel pour divers matériaux de construction : béton, tuiles, béton lavé, mâchefer, pierre dur et granit

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
350	25,4	24	3,0	16	24	WRX1351	315
400	25,4	28	3,2	16	28	WRX1401	384



Disques diamant coupe à sec et à eau



LBA 60 Mixte Standard, béton, asphalte, acier

- Soudé laser, plutôt axé „produits abrasifs“
- Béton, asphalte, maçonnerie et matériaux abrasifs, acier



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	2,8	10	20	LBA60300	107
350	20	40	2,8	10	24	LBA60350	122
350	25,4	40	2,8	10	24	LBA60351	122
400	25,4	40	3,2	10	28	LBA60401	167
450	25,4	40	3,6	10	32	LBA60450	200

LBA 66 Mixte Technique, béton, asphalte, acier

- Soudé laser, excellent compromis béton/asphalte
- Béton, asphalte, maçonnerie et matériaux abrasifs, acier



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	2,8	10	20	LBA66300	123
350	20	40	2,8	10	24	LBA66350	143
350	25,4	40	2,8	10	24	LBA66351	143
400	25,4	40	3,2	10	28	LBA66401	198

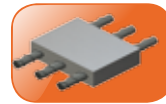
LCA 65 Mixte Premium, béton, asphalte, acier

- Segments crénelés, flèches de direction découpées dans la tôle
- Soudé laser, plutôt axé „produits béton“
- Béton, asphalte, maçonnerie et matériaux abrasifs, acier



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	3	10	20	LCA65300	140
300	25,4	40	3	10	20	LCA65301	140
350	20	40	3	10	24	LCA65350	164
350	25,4	40	3	10	24	LCA65351	164
400	20	40	3,2	10	28	LCA65400	213
400	25,4	40	3,2	10	28	LCA65401	213
450	25,4	40	3,4	10	32	04978650450	257
500	25,4	40	3,4	10	36	04978650500	379

Soudé laser pour matériaux béton, béton armé



LT30 Béton laser Standard

- Segments crénelés, excellent débit
- Béton, béton armé, tuiles gravillons lavés

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	2,8	10	20	LT30300	93
300	25,4	40	2,8	10	20	LT30301	93
350	20	40	2,8	10	24	LT30350	112
350	25,4	40	2,8	10	24	LT30351	112
400	20	40	3,2	10	28	LT30400	166
400	25,4	40	3,2	10	28	LT30401	166
450	25,4	40	3,2	10	32	LT30451	200



LB 40 Béton laser Technique

- Béton, béton armé, tuiles gravillons lavés, grès vernissé, matériaux de construction courants
- Bon rendement et débit

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	2,8	10	20	LB40 300	126
300	25,4	40	2,8	10	20	LB40 301	126
350	20	40	2,8	10	24	LB40 350	149
350	25,4	40	2,8	10	24	LB40 351	149
400	20	40	3,2	10	28	LB40 400	223
400	25,4	40	3,2	10	28	LB40 401	223
450	25,4	40	3,6	10	32	LB40 451	278
500	25,4	40	3,6	10	36	CS40 501	401
600	25,4	40	4	10	40	CS40 601	494



LB 55 Béton Laser Prémium

- Segments crénelés, haut rendement, excellent débit
- Béton, béton armé, tuiles, gravillons lavés, grès vernissé

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	2,8	10	20	0497 855 0300	153
300	25,4	40	2,8	10	20	0497 855 0301	153
350	20	40	2,8	10	23	0497 855 0350	177
350	25,4	40	2,8	10	23	0497 855 0351	177
400	20	40	3,2	10	27	0497 855 0400	257
400	25,4	40	3,2	10	27	0497 855 0401	257
450	25,4	40	3,2	10	30	0497 855 0450	302
500	25,4	40	3,2	10	36	0497 855 0500	406
600	25,4	40	4	10	42	0497 855 0600	514



Disques diamant coupe à sec et à eau



Soudé laser pour matériaux abrasifs Disques diamant asphalte

DA 60 Asphalte Standard

- Soudé laser
- Asphalte, chape, matériaux abrasifs



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	2,8	10	20	DA6010 300	94
350	20	40	2,8	10	24	DA6010 350	109
350	25,4	40	2,8	10	24	DA6010 351	109
400	20	40	3,2	10	28	DA6010 400	160
400	25,4	40	3,2	10	28	DA6010 401	160
450	25,4	40	3,6	10	32	DA6010 450	202

LA 75 Asphalte Technique

- Bonne longévité
- Soudé laser
- Segment de protection contre l'usure de la tôle
- Asphalte, chape et matériaux abrasifs



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	2,8	10	18	LA75300	131
300	25,4	40	2,8	10	18	LA75301	131
350	20	40	2,8	10	21	LA75350	164
350	25,4	40	2,8	10	21	LA75351	164
400	20	40	3,2	10	24	LA75400	220
400	25,4	40	3,2	10	24	LA75401	220
450	25,4	40	3,4	10	28	LA75451	287
500	25,4	40	3,4	10	30	LA75501	334
600	25,4	40	4	10	36	LA75601	438

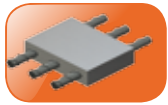
LA 85 Asphalte Prémium

- Haut rendement
- Soudé laser
- Segment de protection contre l'usure de la tôle
- Asphalte, chape et matériaux abrasifs



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	20	40	2,8	10	18	LA85300	173
300	25,4	40	2,8	10	18	LA85301	173
350	20	40	2,8	10	21	LA85350	203
350	25,4	40	2,8	10	21	LA85351	203
400	20	40	3,2	10	24	LA85400	262
400	25,4	40	3,2	10	24	LA85401	262
450	25,4	40	3,4	10	28	LA85451	314
500	25,4	40	3,4	10	30	LA85501	374
600	25,4	40	4	10	36	LA85601	518

Pour pose de câbles, boucles, fibre optique*



AB 106 9C Pour rainurage béton

- Rainurage béton pour pose de boucles et de fibre optique
- Coupe sous arrosage dans le béton
- Scies à sol jusqu'à 24 kW

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	25,4	40	6	7	18	130 267 06	369
300	25,4	40	8	7	18	130 287 06	463
300	25,4	40	10	7	18	131 207 06	518
300	25,4	40	12	7	18	130 227 06	569
300	25,4	40	15	7	18	131 257 06	643
350	25,4	40	6	7	21	135 267 06	440
350	25,4	40	8	7	21	135 287 06	571
350	25,4	40	10	7	21	136 207 06	629
350	25,4	40	12	7	21	135 227 06	693
350	25,4	40	15	7	21	136 257 06	784



AS 191 8D Pour rainurage asphalte

- Rainurage de l'asphalte pour pose de boucles et de fibre optique
- Coupe sous arrosage dans l'asphalte et matériaux abrasifs
- Scies à sol jusqu'à 24 kW

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	25,4	40	6	7	18	130 266 91	369
300	25,4	40	8	7	18	130 286 91	463
300	25,4	40	10	7	18	131 206 91	518
300	25,4	40	12	7	18	131 226 91	569
300	25,4	40	15	7	18	130 256 91	643
350	25,4	40	6	7	21	135 266 91	440
350	25,4	40	8	7	21	135 286 91	571
350	25,4	40	10	7	21	137 206 91	629
350	25,4	40	12	7	21	135 226 91	693
350	25,4	40	15	7	21	135 256 91	784



***Épaisseur de 6 à 15 mm en standard**
Autres diamètres et largeurs sur demande



Disques brasés : coupe sous arrosage obligatoire

Scies sur table



GS350 **GÖLZ**

Disques diamant coupe à eau



Disque pour béton, granit et divers matériaux de construction. Silencieux pour atténuer le bruit lors de la coupe !



Whisper RX1 Segments turbo hauteur 16 mm

- Soudé laser, coupe à sec et à eau
- Tôle sandwich anti-bruit
- TOP qualité
- Très haut rendement et débit
- Disque universel pour divers matériaux de construction béton, béton armé, tuiles, béton lavé, mâchefer, pierre dure et granit

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
350	25,4	24	3	16	24	WRX1351	315
400	25,4	28	3,2	16	28	WRX1401	384

Disques diamant coupe à eau



LB 20 Universel Basic

- Segments crénelés
- Tôle ventilée
- Béton, béton armé, matériaux de construction



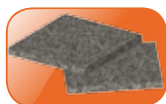
Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	25,4	45	3	12	19	0497 820 0301	83
350	25,4	45	3	12	22	0497 820 0351	102
400	25,4	45	3	12	25	0497 820 0401	146

SU 50 Béton Prémium

- Bonne longévité, coupe rapide
- Tôle à réduction de bruit à encoches réduites
- Soudé laser
- Béton, gravillons lavés et tuiles, matériaux de construction



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
250	30/25,4	38	2,4	10	18	0396 321 0250	109
300	30/25,4	40	2,8	10	20	0396 321 0300	145
350	25,4	40	2,8	10	24	0396 321 0351	174
350	30/25,4	40	2,8	10	24	0396 321 0350	174
400	30/25,4	40	3,2	10	28	0396 321 0400	245
450	30/25,4	40	3,4	10	32	0396 321 0450	299
500	60	40	4,5	10	36	0396 321 0500	417

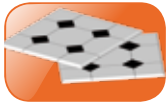


SG 35 Granit Turbo

- Segments crénelés
- Tôle à réduction de bruit à encoches réduites
- Soudé laser
- Granit, pierres dures, grès cérame dur, pierres naturelles et reconstituées



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	30/25,4	20	2,8	10	32	0396 327 0300	145
350	25,4	20	2,8	10	38	0396 327 0351	174
350	30/25,4	20	2,8	10	38	0396 327 0350	174
400	30/25,4	20	3,2	10	46	0396 327 0400	245
450	30/25,4	20	3,4	10	52	0396 327 0450	299
500	25,4	20	4,5	10	58	0396 327 0501	417
600	25,4	20	4,5	10	58	0396 327 0601	578



SF 20 Standard

- Segments frittés
- Carrelage, céramique, granit fin et marbre

Ø (mm)	Alésage (mm)	Jante diamantée (mm)		Code article	Prix € HT
		épaisseur	H		
180	25,4	2	5	0497 309 0181	38
200	25,4	2	5	0497 309 0201	43
200	30/25,4	2	5	0497 309 0200	43
250	25,4	2,2	5	0497 309 0251	56
300	25,4	2,2	5	0497 309 0301	88
350	25,4	2,2	5	0497 309 0351	106
350	30/25,4	2,2	5	0497 309 0350	106



SLF 10 Technique

- Disque très fin pour coupe rapide
- Segments frittés
- Grès cérame, céramique, carrelage, marbre et granit

Ø (mm)	Alésage (mm)	Jante diamantée (mm)		Code article	Prix € HT
		épaisseur	H		
200	25,4	1,8	10	0497 308 0201	66
250	25,4	2	10	0497 308 0251	86



SlimFast Prémium

Disque diamant très fin, coupe nette

- Disque pour coupe rapide
- Segments frittés
- Grès cérame, céramique, carrelage, marbre et granit

Ø (mm)	Alésage (mm)	Jante diamantée (mm)		Code article	Prix € HT
		épaisseur	H		
180	25,4	1,8	5	0497 806 0181	65
200	25,4	2	5	0497 806 0201	77
250	25,4	2	5	0497 806 0251	101
300	25,4	2	5	0497 806 0301	124
350	25,4	2,2	5	0497 806 0351	146





Scies de maçon

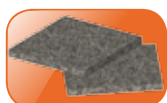


BS 30 Béton cellulaire, briques monomur, agglo, parpaing

- Coupe de matériaux reconstitués abrasifs, béton cellulaire, pierres volcaniques, tuiles et produits en béton abrasif



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
625	60	40	4,4	10	34	0396 329 0625	336
650	60	40	4,4	10	36	0396 329 0650	353
700	60	40	4,6	10	40	0396 329 0700	419
750	60	40	4,6	10	42	0396 329 0750	466
900	60	40	4,8	10	46	0396 329 0900	550
1000	60	40	4,8	10	56	0396 329 1000	771



SG 30 Pierre dure, granit Prémium

- Pierre dure, granit, pierres naturelles et reconstituées, brique dure



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
650	60	40	4,4	10	36	0296 486 0651	692
700	60	40	4,4	10	42	0296 486 0701	759
900	60	40	4,8	10	46	0296 486 0901	1080
1000	60	40	4,8	10	56	0296 486 1001	1154

Disques découpeuses électriques, anneaux et chaînes diamantés

Scie à anneau Kogia **GÖLZ**

DR. BENDER

Disques diamant coupe à eau



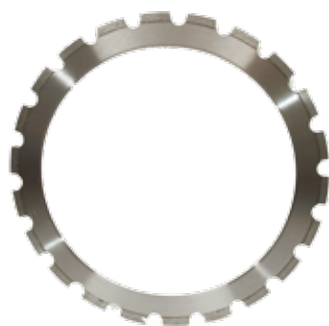
TS 35 Béton et béton armé, pierre dure

- Disque fin à coupe rapide
- Segments crénelés, soudé laser
- Coupe à sec et/ou à eau



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
350	25,4	31	2,4	10	24	0497 807 0350	225
Disque ES 350 avec perçage ras de mur							
350	25,4	31	2,4	10	24	0497 807 0353	237
400	25,4	31	2,4	10	30	0497 807 0401	245
Disque HE 160 et Dr. BENDER avec perçage ras de mur							
400	25,4	31	2,4	10	30	0497 807 0403	258

Anneaux découpeuse



Anneau diamant pour scie à anneau Partner K3500 et K3600

Type	Code	Descriptif	Code article	Prix € HT
DR 20	Jaune	Béton, béton armé, granit	0396 890 0020	244
DR 50	Bleu	Béton, béton armé, matériaux mi-durs	0396 890 0050	244
DR 80	Rouge	Maçonnerie, béton cellulaire, matériaux abrasifs	0396 890 0080	244
Galet entrainement	K3500		0283 900 0290	55
Galet entrainement	K3600 / K950R		0283 900 0291	55



Anneau diamant pour scie à anneau GÖLZ Kogia

Type	Descriptif	Code article	Prix € HT
Anneau 400	Béton, béton armé, granit	B102182	417
Galet entrainement	Pour scie Kogia	B301621	49
Galet de guidage	Pour scie Kogia	B301528	115
Galet de soutien	Pour scie Kogia	B301533	115

Chaînes diamant et guides KS30 KS40

Modèle	Lg. de coupe	Nb. de segments	Descriptif	Code article	Prix € HT
KS30	30 cm	25	Ultra 25 béton armé, maçonnerie	56 799	1000
KS30	30 cm		Guide chaîne 25 cm	35 037	637
KS40	38 cm	32	Ultra 32 béton armé, maçonnerie	56 801	1265
KS40	38 cm		Guide chaîne 32 cm	30 305	592
KS40	45 cm	37	Ultra 37 béton armé, maçonnerie	56 802	1428
KS40	45 cm		Guide chaîne 37 cm	30 306	661

Chaînes diamant STIHL / Cocodrillo

Modèle	Lg. de coupe	Descriptif	Code article	Prix € HT
Chaîne STIHL 36 GBE	40 cm	Matériaux abrasifs	3211 050 0064	487
Chaîne STIHL 36 GBM	40 cm	Béton, brique, pierre	3210 050 0064	746
Guide STIHL	40 cm	Guide chaîne 40 cm	3006 000 1213	349
Chaîne Cocodrillo	35 cm	Chaîne diamant béton	0295 150 1095	629
Guide Cocodrillo	35 cm	Guide chaîne 35 cm	0295 150 1094	403



Scies à sol forte puissance

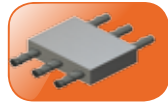


FS250D **GÖLZ**

Disques diamant prestataires coupe à eau



Sciage sol béton



CS 40 Béton Technique

- Soudé laser pour scie à sol faible puissance (13 Cv maxi)
- Béton, béton armé

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	25,4	40	2,8	10	20	CS40 301	138
350	25,4	40	2,8	10	24	CS40 351	165
400	25,4	40	3,2	10	28	CS40 401	245
450	25,4	40	3,6	10	32	CS40 451	305
500	25,4	40	3,6	10	36	CS40 501	401
600	25,4	40	4,0	10	40	CS40 601	494



CS 55 Béton Prémium

- Soudé laser pour scies à sol puissance moyenne (20 Cv maxi)
- Béton, béton armé

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	25,4	40	2,8	10	20	CS55 301	170
350	25,4	40	2,8	10	24	CS55 351	195
400	25,4	40	3,2	10	28	CS55 401	282
450	25,4	40	3,6	10	32	CS55 451	334
500	25,4	40	3,6	10	36	CS55 501	447
600	25,4	40	4	10	40	CS55 601	565



CS 60 Béton Prémium

- Grande longévité
- Hauteur segments 12 mm
- Soudé laser pour scies à sol forte puissance (jusqu'à 36 Cv)
- Béton, béton armé

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
500	25,4	47	3,6	12	30	CS60 500 36	531
600	25,4	47	3,6	12	35	CS60 600 36	574
650	25,4	47	3,6	12	38	CS60 650 36	640
700	25,4	47	3,6	12	40	CS60 700 36	759
800	25,4	47	4,5	12	45	CS60 800 44	1016
1000	25,4	47	4,5	12	56	CS60 1000 45	1619

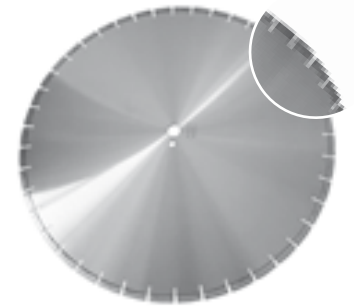
Disques diamant prestataires coupe à eau



CS 20 Béton Classique

- Soudé laser pour scies à sol forte puissance (15 à 20 Cv)
- Béton, béton armé

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
500	25,4	40	4	12		CS20 500 40	447
600	25,4	40	4	12		CS20 600 40	565
700	25,4	40	4	12		CS20 700 40	652
800	25,4	40	4	12		CS20 800 40	758



CS 22 Béton Standard

- Soudé laser pour scies à sol forte puissance (18 à 30 Cv)
- Béton, béton armé

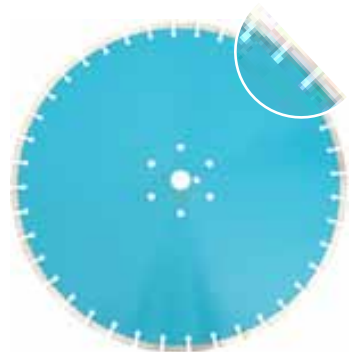
Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
600	25,4	40	4	12		CS22 600 40	624
700	25,4	40	4	12		CS22 700 40	808
800	25,4	40	4	12		CS22 800 40	1024



CS 25 GX Béton Prémium

- Hauteur de segments 12 mm
- Diamants positionnés pour scies à sol forte puissance (plus de 30 Cv)
- Béton, béton armé

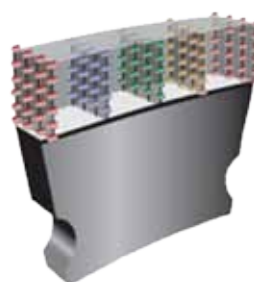
Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
600	25,4	40	4,8	12		CS25GX60048	720
700	25,4	40	4,5	12		CS25GX70045	1100
800	25,4	40	4,5	12		CS25GX80045	1276
1000	25,4	40	4,5	12		CS25GX100045	2120



Diamants positionnés



Segment traditionnel



Disques diamant prestataires coupe à eau



AS 75 Asphalte Standard

- Bonne longévité
- Soudé laser pour scies à sol faible puissance (13 Cv maxi)
- Segment de protection contre l'usure de la tôle
- Asphalte, chape et matériaux abrasifs



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	25,4	40	2,8	10	18	AS75 301	145
350	25,4	40	2,8	10	21	AS75 351	180
400	25,4	40	3,2	10	24	AS75 401	242
450	25,4	40	3,4	10	28	AS75 451	317
500	25,4	40	3,4	10	30	AS75 501	368
600	25,4	40	4	10	36	AS75 601	483

AS 85 Asphalte Prémium

- Haut rendement
- Soudé laser pour scies à sol puissance moyenne (20 Cv maxi)
- Segment de protection contre l'usure de la tôle
- Asphalte, chape et matériaux abrasifs



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
300	25,4	40	2,8	10	18	AS85 301	206
350	25,4	40	2,8	10	21	AS85 351	252
400	25,4	40	3,2	10	24	AS85 401	300
450	25,4	40	3,4	10	28	AS85 451	361
500	25,4	40	3,4	10	30	AS85 501	435
600	25,4	40	4	10	36	AS85 601	606



AS 20 Asphalte Technique Standard

- Soudé laser pour scies à sol forte puissance (15 à 20 Cv)
- Asphalte, chape et matériaux abrasifs

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
500	25,4	40	3,6	10		AS2050036	444
600	25,4	40	4	10		AS2060040	552
700	25,4	40	4,6	10		AS2070046	652
800	25,4	40	4,8	10		AS2080048	828



AS 22 Asphalte Technique Professionnel

- Soudé laser pour scies à sol forte puissance (18 à 30 Cv)
- Asphalte, chape et matériaux abrasifs

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
500	25,4	40	3,6	10		AS2250036	456
600	25,4	40	4	10		AS2260040	664
700	25,4	40	4,6	10		AS2270046	740
800	25,4	40	4,8	10		AS2280048	840



AS 25 Asphalte Technique Prémium

- Soudé laser pour scies à sol forte puissance (plus de 30 Cv)
- Asphalte, chape et matériaux abrasifs

Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	Prix € HT
		L	I	H	Nb.		
500	25,4	40	3,6	12		AS2550036	640
600	25,4	40	4,6	12		AS2560046	880
700	25,4	40	4,6	12		AS2570046	1120
800	25,4	40	4,6	12		AS2580046	1356
1000	25,4	40	4,6	12		AS25100046	1892



Disques diamant

Vitesses périphériques optimale des DISQUES DIAMANT

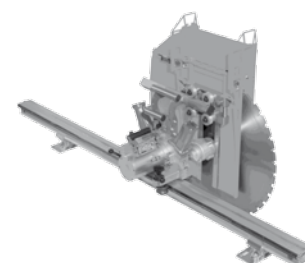


Tours / minute pour une vitesse périphérique de :								
∅ (mm)	35 m/sec	40 m/sec	45 m/sec	50 m/sec	60 m/sec	63 m/sec	80 m/sec	100 m/sec
115	5810	6640	7470	8300	9960	10460	13280	16600
125	5340	6110	6870	7630	9160	9620	12220	15270
150	4450	5090	5720	6360	7630	8020	10180	12730
180	3710	4240	4770	5300	6360	6680	8480	10610
200	3340	3820	4300	4770	5730	6010	7630	9540
230	2900	3320	3730	4150	4980	5230	6640	8300
250	2670	3060	3440	3820	4580	4810	6110	7630
300	2230	2550	2860	3180	3820	4010	5090	6360
350	1910	2180	2460	2730	3270	3430	4360	5450
400	1670	1910	2150	2390	2860	3000	3810	4770
450	1480	1700	1910	2120	2550	2670	3390	4240
500	1340	1530	1720	1910	2290	2400	3050	3810
600	1110	1270	1430	1590	1910	2000	2540	3180
650	1030	1180	1320	1470	1760	1850	2350	2930
700	950	1090	1230	1360	1640	1710	2180	2720
750	890	1020	1150	1270	1530	1600	2030	2540
800	840	950	1070	1190	1430	1500	1900	2380
900	740	850	950	1060	1270	1330	1690	2120
1000	670	760	860	950	1150	1200	1520	1900
1200	560	640	720	800	950	1000	1270	1590
1500	460	510	570	640	760	800	1010	1270
1600	420	480	540	600	720	750	950	1190
1800	370	420	480	530	640	660	840	1060



Les vitesses périphériques des disques dépendent des matériaux à couper, les vitesses maximales indiquées par le fabricant de la machine ne doivent pas être dépassées. Nous préconisons les vitesses suivantes pour les matériaux ci-dessous :

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



La tension de la tôle doit être adaptée à la vitesse périphérique, en particulier pour les vitesses au delà de 60 m/sec

Bagues de réduction pour disques diamant

Ø extérieur mm	Ø intérieur mm	Epaisseur mm	Code article	RIX € HT
22,2	15	1,5	0296 310 0031	3
22,2	20	1,8	0296 310 0023	3
25,4	20	10 STIHL	0282 000 0002	3
25,4	16	1,8	0296 310 0027	3
25,4	20	1,8	0296 310 0024	3
25,4	20	2,2	0296 310 0000	3
25,4	20	2,5	0296 310 0001	3
25,4	20	2,8	0296 310 0002	3
25,4	22,2	1,8	0296 310 0025	3
25,4	22	2,5	0296 310 0003	3
25,4	22	2,8	0296 310 0004	3
30	25,4	1,6	0296 310 0038	3
30	25,4	1,8	0296 310 0029	3
30	25,4	2,2	0296 310 0033	3
30	25,4	2,5	0296 310 0005	3
30	25,4	2,8	0296 310 0006	3
30	25,4	3,5	0296 310 0007	3
30	15	1,2	0296 310 0032	3
30	20	1,8	0296 310 0030	3
30	22,2	1,2	0296 310 0035	3
30	22,2	1,8	0296 310 0077	3
30	25,4	1,2	0296 310 0034	3
35	25,4	2,5	0296 310 0008	4
35	25,4	2,8	0296 310 0009	4
35	25,4	3,5	0296 310 0010	4
50	25,4	2,8	0296 310 0022	6
50	25,4	3,5	0296 310 0011	6
50	30	3,5	0296 310 0013	6
50	35	2,8	0296 310 0028	6
50	35	3,4	0296 310 0015	6
60	25,4	2,8	0296 310 0021	6
60	25,4	3,5	0296 310 0012	6
60	30	3,5	0296 310 0014	6
60	35	2,8	0296 310 0037	6
60	35	3,5	0296 310 0016	6
60	50	2,8	0296 310 0036	6
60	50	3,5	0296 310 0017	6
60	55	3,5	0296 310 0018	6
80	50	3,5	0296 310 0019	10
80	60	3,5	0296 310 0020	10

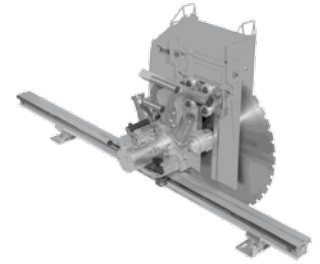
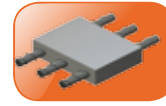


Scies murales & scies à câble

Scie à câble KS600 **GÖLZ**

Scie murale WS530 **GÖLZ**

Disque sciage mural



GXW3 / GXW4 / GXW5

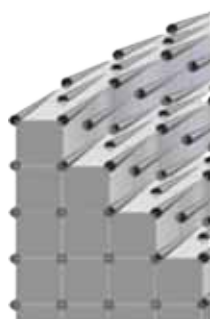
- Coupe et rendement optimal grâce à la technologie diamants alignés
- Segments à diamants positionnés hauteur 12 mm, soudés laser

GALAXIS
TECHNOLOGY

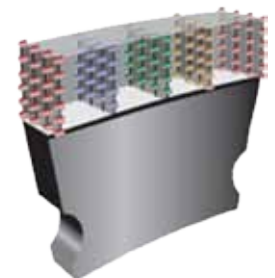
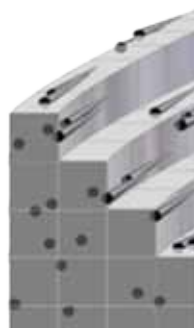
Ø (mm)	Nb.	Segment LxlxH (mm)	Alésage (mm)	Perçages ras de mur	Code article	Prix € HT
GXW3 soudé laser pour machines jusqu'à 15 kW						
600	48	24x4,8x12	60	Sur demande	GX360048	709
700	58	24x4,8x12	60	Sur demande	GX370048	869
800	64	24x4,8x12	60	Sur demande	GX380048	999
900	72	24x4,8x12	60	Sur demande	GX390048	1179
1000	80	24x4,4x12	60	Sur demande	GX3100044	1319
1200	96	24x4,4x12	60	Sur demande	GX3120044	1709
GXW4 soudé laser pour machines jusqu'à 20 kW						
600	48	24x4,8x12	60	Sur demande	GX460048	709
700	58	24x4,8x12	60	Sur demande	GX470048	869
800	64	24x4,8x12	60	Sur demande	GX480048	999
900	72	24x4,8x12	60	Sur demande	GX490048	1179
1000	80	24x4,4x12	60	Sur demande	GX4100044	1319
1200	96	24x4,4x12	60	Sur demande	GX4120044	1709
GXW5 soudé laser pour machines jusqu'à 30 kW						
600	48	24x4,8x12	60	Sur demande	GX560048	709
700	58	24x4,8x12	60	Sur demande	GX570048	869
800	64	24x4,8x12	60	Sur demande	GX580048	999
900	72	24x4,8x12	60	Sur demande	GX590048	1179
1000	80	24x4,4x12	60	Sur demande	GX5100044	1319
1200	96	24x4,4x12	60	Sur demande	GX5120044	1709



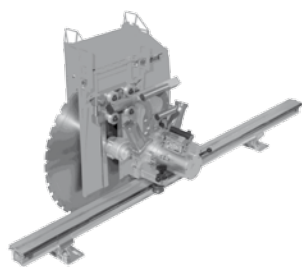
Diamants positionnés



Segment traditionnel



Disques diamant, câbles & accessoires

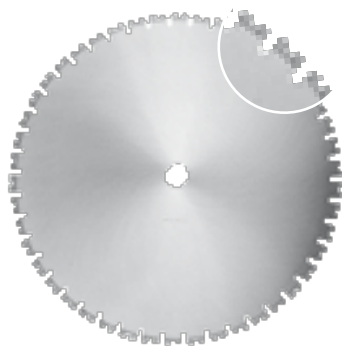


Disque sciage mural



WS 20 Pour machines de 7,5 à 15 kW

- Béton standard, soudé laser



Ø (mm)	Alésage (mm)	Segments (mm)				Code article	PRIX € HT
		L	I	H	Nb.		
600	60	40	4,8	10	36	WS2060048	508
650	60	40	4,8	10	38	WS2065048	668
800	60	40	4,4	10	46	WS2080044	724
800	60	40	4,8	10	46	WS2080048	746
1000	60	40	4,4	10	56	WS20100044	1324
1200	60	40	4,4	10	64	WS20120044	1488

Câbles diamant



Type Code article	Ø (mm)	Perles au ml.	Description	PRIX / ml € HT
DS 80	8,8	40	câble fin, coupe rapide dans béton, béton armé utilisation sur machines de faible puissance	155
DS 100	11	40	câble standard pour béton et béton armé, coupe rapide	175
DS 100 GX	11	40	câble premium pour béton et béton armé, coupe rapide, grande longévité, diamant positionné	195
DSB 70	10,5	40	câble pour coupe de basalte	210
DSG 30	10,5	40	câble pour coupe de granit	210



Accessoires pour sciage câble	Code article	PRIX € HT
Raccord de sertissage acier PH11	0283 100 5529	2
Raccord cardan GV 11	0283 100 5504	45
Axe pour raccord cardan	0283 100 5503	5
Raccord de sertissage acier PH 8	0283 100 5530	2
Presse à sertir hydraulique, 8t	0283 100 0332	1928
Outil de sertissage PE11	0283 100 0331	133
Outil de sertissage PE8	0283 100 0335	133



Carotteuses travaux publics



KB350 **GÖLZ** motorisation **STIHL**

Couronnes diamant assainissement



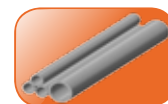
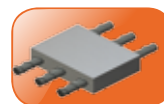
KB350 **GÖLZ** motorisation **STIHL**

Hauteur segments
10 mm



DM 60 Standard, béton

- Raccord GÖLZ 3 trous
- Hauteur segments 10 mm
- Béton, béton armé et grès vernissé



Ø (mm)	Nombre	Segment L x l x H (mm)	Long. Utile(mm)	Code article	PRIX NEUF € HT	PRIX RECHARGE € HT
112	9	24x4,0x10	300	D 530 404 3112	167	113
127	10	24x4,0x10	300	D 530 404 3127	176	122
138	11	24x4,0x10	300	D 530 404 3138	211	130
152	12	24x4,0x10	300	D 530 404 3152	227	140
162	12	24x4,0x10	300	D 530 404 3162	236	140
167	12	24x4,0x10	300	D 530 404 3167	250	140
172	13	24x4,0x10	300	D 530 404 3172	255	150
182	13	24x4,0x10	300	D 530 404 3182	257	150
186	13	24x4,0x10	300	D 530 404 3186	263	150
195	14	24x4,0x10	300	D 530 404 3195	278	168
200	14	24x4,0x10	300	D 530 404 3200	278	168
212	15	24x4,0x10	300	D 530 404 3212	326	184
226	15	24x4,0x10	300	D 530 404 3226	336	184
232	15	24x4,0x10	300	D 530 404 3232	346	184
247	15	24x4,0x10	300	D 530 404 3247	351	184
257	15	24x4,0x10	300	D 530 404 3257	351	184
262	16	24x4,0x10	300	D 530 404 3262	414	197
266	16	24x4,0x10	300	D 530 404 3266	426	197
271	16	24x4,0x10	300	D 530 404 3271	430	197
273	16	24x4,0x10	300	D 530 404 3273	430	197
276	16	24x4,5x10	300	D 530 404 3276	430	197
290	18	24x4,5x10	300	D 530 404 3290	441	222
297	18	24x4,5x10	300	D 530 404 3297	441	222
330	19	24x4,5x10	300	D 530 404 3330	491	243
341	20	24x4,5x10	300	D 530 404 3341	545	248
343	20	24x4,5x10	300	D 530 404 3343	545	248
354	20	24x4,5x10	300	D 530 404 3354	545	248

Autres emmanchements, voir adaptateurs page 59

Clé de commande pour recharge R 500 404 0 --- 3 derniers chiffres pour Ø

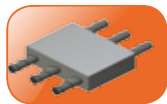
Tableau de correspondance des joints les plus couramment utilisés

Type de culotte	Ø nominal de la culotte (mm)	Ø de carottage (mm)
PVC	100	127
	125	152
	160	195
	200	247
	250	297
	315	354
Raccord grès vernissé	ST DN 150	212
	ST DN 200	272
Pièces de raccordement	DN 150	195
	DN 200	247
Béton	150	195
	200	247

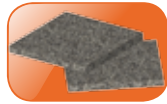


Couronnes diamant assainissement

KN 57 Technique / Béton



RM 30 Granit / KH 95 Asphalte



KB350 **GÖLZ** motorisation **STIHL**

- Raccord GÖLZ 3 trous
- Hauteur segments 10 mm
- Béton, béton armé et grès vernissé (KN 57)
- Granit, pierre dure (RM 30)
- Asphalte et matériaux abrasifs (KH 95)

Hauteur segments
10 mm



Ø (mm)	Nombre seg	Segment L x l x H (mm)	Long. Utile(mm)	Code article	PRIX NEUF € HT	PRIX RECHARGE € HT	PRIX NEUF Granit RM 30 Asphalte KH 95	PRIX RECHARGE Granit RM 30 Asphalte KH 95
112	9	24x4,0x10	300	D 530 403 3112	196	143	227	165
127	10	24x4,0x10	300	D 530 403 3127	223	153	257	176
138	11	24x4,0x10	300	D 530 403 3138	271	169	312	194
152	12	24x4,0x10	300	D 530 403 3152	274	181	315	209
162	12	24x4,0x10	300	D 530 403 3162	285	181	328	209
167	12	24x4,0x10	300	D 530 403 3167	301	181	346	209
172	13	24x4,0x10	300	D 530 403 3172	306	200	352	231
182	13	24x4,0x10	300	D 530 403 3182	308	200	354	231
186	13	24x4,0x10	300	D 530 403 3186	316	200	363	231
195	14	24x4,0x10	300	D 530 403 3195	335	215	385	247
200	14	24x4,0x10	300	D 530 403 3200	335	215	385	247
212	15	24x4,0x10	300	D 530 403 3212	389	241	447	278
226	15	24x4,0x10	300	D 530 403 3226	410	241	471	278
232	15	24x4,0x10	300	D 530 403 3232	410	241	471	278
247	15	24x4,0x10	300	D 530 403 3247	410	241	471	278
257	15	24x4,0x10	300	D 530 403 3257	443	241	509	278
262	16	24x4,0x10	300	D 530 403 3262	527	266	605	305
266	16	24x4,0x10	300	D 530 403 3266	527	266	605	305
271	16	24x4,0x10	300	D 530 403 3271	538	266	619	305
273	16	24x4,0x10	300	D 530 403 3273	538	266	619	305
276	16	24x4,5x10	300	D 530 403 3276	538	266	619	305
290	18	24x4,5x10	300	D 530 403 3290	548	291	630	335
297	18	24x4,5x10	300	D 530 403 3297	548	291	630	335
330	19	24x4,5x10	300	D 530 403 3330	600	304	690	350
341	20	24x4,5x10	300	D 530 403 3341	622	321	714	369
343	20	24x4,5x10	300	D 530 403 3343	622	321	714	369
354	20	24x4,5x10	300	D 530 403 3354	622	321	714	369
							RM 30 Neuf	RM 30 Recharge
Clé de commande pour recharge R 500 403 0 --- 3 derniers chiffres pour Ø							D 530 310 3...	R 500 310 0...
							KH 95 Neuf	KH 95 Recharge
Clé de commande pour RM 30 et KH 95 : remplacer les ... par le Ø de la couronne							D 530 800 3...	R 500 800 0...

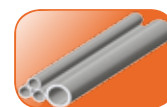
Couronnes diamant assainissement



KB350 **GÖLZ** motorisation **STIHL**

DM 61 PVC-PE Segments dépôt électrolytique

- Raccord GÖLZ 3 trous
- Segments à dépôt électrolytique
- PVC/PE : tubes PVC et PE annelé



Hauteur segments
10 mm



Ø (mm)	Nb.	Segment L x l x H (mm)	Long. Utile(mm)	Code article	PRIX NEUF € HT	PRIX RECHARGE € HT
112	9	24x4,0x7	300	PVC 112	196	143
127	10	24x4,0x7	300	PVC 127	223	153
152	12	24x4,0x7	300	PVC 152	274	181
167	12	24x4,0x7	300	PVC 167	301	181
172	13	24x4,0x7	300	PVC 172	306	200
182	13	24x4,0x7	300	PVC 182	308	200
195	14	24x4,0x7	300	PVC 195	335	215
212	15	24x4,0x7	300	PVC 212	389	241
226	15	24x4,0x7	300	PVC 226	410	241
247	15	24x4,0x7	300	PVC 247	410	241
266	16	24x4,0x7	300	PVC 266	527	266
276	16	24x4,0x7	300	PVC 276	538	266
297	18	24x4,5x7	300	PVC 297	548	291
354	20	24x4,5x7	300	PVC 354	622	321

Clé de commande pour recharge R PVC --- 3 derniers chiffres pour le Ø

GS 30 Assainissement fonte

- Raccord GÖLZ 3 trous
- Hauteur segments 10 mm
- Pour fonte ductile

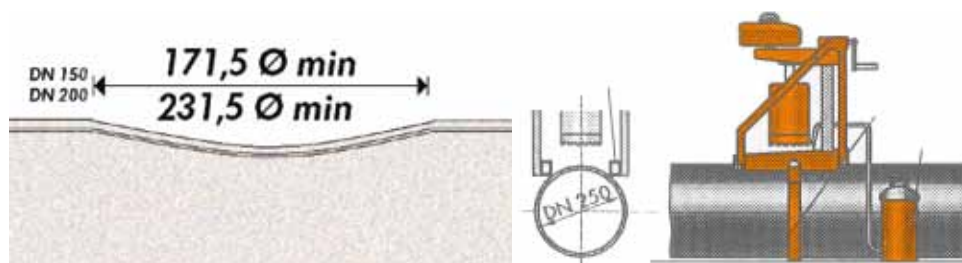


Ø (mm)	Nb.	Segment L x l x H (mm)	Long. Utile(mm)	Code article	PRIX NEUF € HT	PRIX RECHARGE € HT
173*	14	24x4,0x10	175	D 530 301 2173	403	280
233*	17	24x4,0x10	200	D 530 301 2233	601	334

Autres Ø possibles sur demande

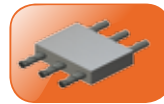
Clé de commande pour recharge R 500 301 0 --- 3 derniers chiffres pour Ø

Veillez respecter les préconisations de montage du fabricant de tuyaux. Les couronnes diamant GÖLZ pour les branchements en fonte, sont fabriquées et testées pour répondre aux spécifications de tolérance des fabricants de tuyaux.



Couronnes Diamant pour prélèvements d'échantillons de laboratoires

Hauteur segments
10 mm



RM 40 Prélèvement béton

- Raccord GÖLZ 3 trous
- Hauteur segments 10 mm
- Carottage de prélèvement dans les bétons faiblement armés

Ø (mm)	Nombre	Segment L x l x H (mm)	Long. Utile(mm)	Code article	PRIX NEUF € HT	PRIX RECHARGE € HT
108*	9	24x4,0x10	400	D 530 450 4108	220	149
158*	12	24x4,0x10	400	D 530 450 4158	326	180
208*	14	24x4,0x10	400	D 530 450 4208	373	226
Autres emmanchements, voir adaptateurs page 59						
*Autres Ø possibles sur demande						
Clé de commande pour recharge R 500 450 0 --- 3 derniers chiffres pour Ø						

KH 95 Prélèvements asphalte

- Raccord GÖLZ 3 trous
- Hauteur segments 10 mm
- Carottage de prélèvement d'échantillons dans l'asphalte



Ø (mm)	Nombre	Segment L x l x H (mm)	Long. Utile(mm)	Code article	PRIX NEUF € HT	PRIX RECHARGE € HT
108*	9	24x4,0x10	400	D 530 800 4108	251	177
158*	12	24x4,0x10	400	D 530 800 4158	334	204
208*	14	24x4,0x10	400	D 530 800 4208	431	259
Autres emmanchements, voir adaptateurs page 59						
*Autres Ø possibles sur demande						
Clé de commande pour recharge R 500 800 0--- 3 derniers chiffres pour Ø						



KB350 GÖLZ motorisation **STIHL**

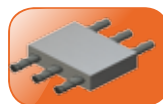
Carotteuses professionnelles

KB125 / GBM25 **GÖLZ**

KB250/BBM33 **GÖLZ**

RS 61 Couronnes à anneaux

Plus résistantes pour les petits diamètres



- Raccord R 1/2"
- Béton, béton armé et maçonnerie

∅ (mm)	Type	Epaisseur anneau	Long. Utile (mm)	Code article	PRIX € HT
10	Anneau	2,5	400	D 520 401 4010	79
12	Anneau	2,5	400	D 520 401 4012	80
14	Anneau	2,5	400	D 520 401 4014	82
15	Anneau	2,5	400	D 520 401 4015	82
16	Anneau	2,5	400	D 520 401 4016	83
18	Anneau	2,5	400	D 520 401 4018	83
20	Anneau	2,5	400	D 520 401 4020	89
22	Anneau	2,5	400	D 520 401 4022	89
24	Anneau	2,5	400	D 520 401 4024	90
25	Anneau	2,5	400	D 520 401 4025	90
26	Anneau	2,5	400	D 520 401 4026	90
28	Anneau	2,5	400	D 520 401 4028	90
30	Anneau	2,5	400	D 520 401 4030	93
32	Anneau	2,5	400	D 520 401 4032	104
35	Anneau	2,5	400	D 520 401 4035	105
38	Anneau	2,5	400	D 520 401 4028	123
40	Anneau	2,5	400	D 520 401 4040	123
50	Anneau	2,5	400	D 520 401 4050	144



RM 40L Couronnes LASER

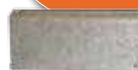
Résistance mécanique accrue



- Béton, béton armé et maçonnerie technique
- Raccord 1"1/4
- Soudure laser pour une meilleure tenue des segments
- Non resegmentable en laser et non réparable !

Resegmentable par brasure, voir prix DM 60 page 54

Hauteur segments 10 mm

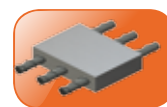


NOUVEAU !
Meilleure résistance mécanique

∅ (mm)	Nombre	Segment L x l x H (mm)	Long. utile (mm)	Code article	PRIX NEUF € HT
42	4	24x3,5x10	450	E 6404 504 042	94
52	4	24x3,5x10	450	E 6404 504 052	107
62	6	24x3,5x10	450	E 6404 504 062	117
66	6	24x3,5x10	450	E 6404 504 066	124
72	6	24x3,5x10	450	E 6404 504 072	125
82	7	24x3,5x10	450	E 6404 504 082	135
92	8	24x3,5x10	450	E 6404 504 092	151
102	9	24x3,5x10	450	E 6404 504 102	162
108	9	24x3,5x10	450	E 6404 504 108	176
112	9	24x4,0x10	450	E 6404 504 112	181
122	10	24x4,0x10	450	E 6404 504 122	198
125	10	24x4,0x10	450	E 6404 504 125	198
127	10	24x4,0x10	450	E 6404 504 127	207
132	10	24x4,0x10	450	E 6404 504 132	212
152	12	24x4,0x10	450	E 6404 504 152	245
162	12	24x4,0x10	450	E 6404 504 162	263
202	14	24x4,0x10	450	E 6404 504 202	316



Couronnes diamant bâtiment



DM 60 Standard / Béton

- Hauteur segments 10 mm
- Raccord 1"1/4
- Sur demande livrable en R 1/2" jusqu'au Ø 50
- Béton, béton armé, maçonnerie



Encochage de couronnes

Carottage dans les matériaux abrasifs, segments soudés dans une encoche

Asphalte, grave ciment, carottage grandes profondeurs

Prix unitaire HT : 2,20 €

Longueurs hors standard

Jusqu'au Ø 200 :

Lg 450 à 1000 + 20%

Lg 1000 à 1500 + 30%

Lg 1500 à 2000 + 40%

Au delà du Ø 200 :

Lg 450 à 1000 + 26%

Lg 1000 à 1500 + 38%

Lg 1500 à 2000 + 51%

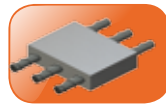
Ø (mm)	Qté	Segment L x l x H (mm)	Long. utile (mm)	Code article DM 60	PRIX NEUF € HT	PRIX RECHARGE € HT
25	3	16x3,0x10	450	D 540 404 4025	61	39
32	4	16x3,0x10	450	D 540 404 4032	81	61
35	4	16x3,0x10	450	D 540 404 4035	88	61
42*	4	24x3,0x10	450	D 540 404 4042	94	61
45	4	24x3,0x10	450	D 540 404 4045	95	61
52*	4	24x3,5x10	450	D 540 404 4052	107	72
56	5	24x3,5x10	450	D 540 404 4056	111	72
62*	6	24x4,0x10	450	D 540 404 4062	117	78
66*	6	24x4,0x10	450	D 540 404 4066	124	78
72*	6	24x4,0x10	450	D 540 404 4072	125	78
76	7	24x4,0x10	450	D 540 404 4076	134	89
82*	7	24x4,0x10	450	D 540 404 4082	135	89
87	8	24x4,0x10	450	D 540 404 4087	150	100
92*	8	24x4,0x10	450	D 540 404 4092	151	100
102*	9	24x4,0x10	450	D 540 404 4102	162	113
108*	9	24x4,0x10	450	D 540 404 4108	176	113
112*	9	24x4,0x10	450	D 540 404 4112	181	113
122*	10	24x4,0x10	450	D 540 404 4122	198	130
125*	10	24x4,0x10	450	D 540 404 4125	198	130
127*	10	24x4,0x10	450	D 540 404 4127	207	130
132*	10	24x4,0x10	450	D 540 404 4132	212	130
138	11	24x4,0x10	450	D 540 404 4138	230	134
142	11	24x4,0x10	450	D 540 404 4142	233	134
152*	12	24x4,0x10	450	D 540 404 4152	245	140
158	12	24x4,0x10	450	D 540 404 4158	257	140
162*	12	24x4,0x10	450	D 540 404 4162	263	140
172	13	24x4,0x10	450	D 540 404 4172	288	150
182	13	24x4,0x10	450	D 540 404 4182	292	150
186	13	24x4,0x10	450	D 540 404 4186	310	150
200*	14	24x4,0x10	450	D 540 404 4200	316	168
212	15	24x4,0x10	450	D 540 404 4212	378	184
218	15	24x4,0x10	450	D 540 404 4218	388	184
225	15	24x4,0x10	450	D 540 404 4225	395	184
250	15	24x4,0x10	450	D 540 404 4250	406	184
270	16	24x4,5x10	450	D 545 404 4270	433	196
300	18	24x4,5x10	450	D 545 404 4300	514	221
320	19	24x4,5x10	450	D 545 404 4320	535	234
350	20	24x4,5x10	450	D 545 404 4350	599	245
400	22	24x4,5x10	450	D 545 404 4400	652	271

*Diamètres courants possibilité couronnes LASER page 53

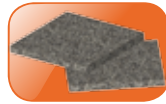
Clé de commande pour recharge R 500 404 0 --- 3 derniers chiffres pour le Ø

Couronnes diamant bâtiment

RM 40 Béton technique



RM 30 Granit / KH 95 Asphalte



Hauteur segments
10 mm



- Raccord 1"1/4 (livrable en R 1/2" jusqu'au Ø 50)
- Hauteur segments 10 mm, coupe rapide, grande longévité
- RM 40 béton armé et maçonnerie
- RM 30 granit, matériaux à composants durs
- KH 95 asphalte, chape, matériaux abrasifs, silico-calcaire

Ø (mm)	Qté	Segment L x l x H (mm)	Long. utile (mm)	Code article RM 40	PRIX NEUF € HT	PRIX RECHARGE € HT	PRIX NEUF Granit RM 30 Asphalte KH 95	PRIX RECHARGE Granit RM 30 Asphalte KH 95
25	3	16x3,0x10	450	D 540 450 4025	87	49	93	60
32	4	16x3,0x10	450	D 540 450 4032	108	65	117	74
35	4	16x3,0x10	450	D 540 450 4035	108	65	117	74
42	4	24x3,0x10	450	D 540 450 4042	117	79	130	87
45	4	24x3,5x10	450	D 540 450 4045	117	79	130	87
52	4	24x3,5x10	450	D 540 450 4052	137	91	150	106
56	5	24x3,5x10	450	D 540 450 4056	137	91	150	106
62	6	24x3,5x10	450	D 540 450 4062	153	106	181	130
66	6	24x3,5x10	450	D 540 450 4066	159	106	186	130
72	6	24x3,5x10	450	D 540 450 4072	159	106	186	130
76	7	24x3,5x10	450	D 540 450 4076	177	116	204	144
82	7	24x3,5x10	450	D 540 450 4082	177	116	212	144
87	8	24x3,5x10	450	D 540 450 4087	192	135	224	163
92	8	24x3,5x10	450	D 540 450 4092	193	135	227	163
102	9	24x3,5x10	450	D 540 450 4102	208	149	243	176
108	9	24x4,0x10	450	D 540 450 4108	220	149	261	176
112	9	24x4,0x10	450	D 540 450 4112	221	149	267	176
122	10	24x4,0x10	450	D 540 450 4122	245	165	273	189
125	10	24x4,0x10	450	D 540 450 4125	270	165	299	189
127	10	24x4,0x10	450	D 540 450 4127	270	165	299	189
132	10	24x4,0x10	450	D 540 450 4132	277	165	303	189
138	11	24x4,0x10	450	D 540 450 4138	287	180	314	208
142	11	24x4,0x10	450	D 540 450 4142	287	180	318	208
152	12	24x4,0x10	450	D 540 450 4152	301	195	335	226
158	12	24x4,0x10	450	D 540 450 4158	325	195	359	226
162	12	24x4,0x10	450	D 540 450 4162	325	195	359	226
172	13	24x4,0x10	450	D 540 450 4172	345	213	381	242
182	13	24x4,0x10	450	D 540 450 4182	371	213	411	242
186	13	24x4,0x10	450	D 540 450 4186	383	213	438	242
200	14	24x4,0x10	450	D 540 450 4200	394	222	450	263
212	15	24x4,0x10	450	D 540 450 4212	484	243	531	298
218	15	24x4,0x10	450	D 540 450 4218	505	243	554	298
225	15	24x4,0x10	450	D 540 450 4225	513	243	566	298
250	15	24x4,0x10	450	D 540 450 4250	517	243	578	298
270	16	24x4,5x10	450	D 545 450 4270	554	260	627	335
300	18	24x4,5x10	450	D 545 450 4300	651	302	731	376
320	19	24x4,5x10	450	D 545 450 4320	658	320	744	395
350	20	24x4,5x10	450	D 545 450 4350	745	335	816	416
400	22	24x4,5x10	450	D 545 450 4400	834	369	913	456

Clé de commande RM 40 recharge R 500 450 0 --- 3 derniers chiffres pour le Ø

Clé de commande RM 30 NEUVE D 540 310 4 --- 3 derniers chiffres pour le Ø

Clé de commande RM 30 recharge R 500 310 0 --- 3 derniers chiffres pour le Ø

Clé de commande KH 95 NEUVE D 540 800 4 --- 3 derniers chiffres pour le Ø

Clé de commande KH 95 recharge R 500 800 0 --- 3 derniers chiffres pour le Ø



Coffret pour carreleurs

Carottage à sec carrelage

- Couronnes pour coupe à sec de carrelages céramique, marbre, granit
- Utilisation sur meuleuse angulaire, pas de centrage, coupe rapide

∅ (mm)	Raccord	Long. utile (mm)	Code article	PRIX € HT
6	M 14	35	0296 739 5006	34
8	M 14	35	0296 739 5008	34
10	M 14	35	0296 739 5010	34
12	M 14	35	0296 739 5012	37
16	M 14	35	0296 739 5016	37
20	M 14	35	0296 739 5020	52
25	M 14	35	0296 739 5025	52
28	M 14	35	0296 739 5028	61
30	M 14	35	0296 739 5030	65
35	M 14	35	0296 739 5035	75
40	M 14	35	0296 739 5040	85
45	M 14	35	0296 739 5045	85
50	M 14	35	0296 739 5050	109
68	M 14	35	0296 739 5068	172
80	M 14	35	0296 739 5080	208
90	M 14	35	0296 739 5090	232
100	M 14	35	0296 739 5100	260

Coffret 3 couronnes

- Couronnes pour coupe à sec de carrelages céramique, marbre, granit
- Utilisation sur meuleuse angulaire, pas de centrage, coupe rapide

∅ (mm)	Hauteur diamantée	Raccord	Long. utile (mm)	Code article	PRIX € HT
6	6	M 14	35	0296 739 5002	90
8	6	M 14	35		
10	6	M 14	35		
Accessoires					
Aide à l'amorçage				0296 739 5001	30
Adaptateur 6 pans M 14				0296 739 5000	12

Coffret 4 couronnes (aide à l'amorçage incluse)

∅ (mm)	Hauteur diamantée	Raccord	Long. utile (mm)	Code article	PRIX € HT
25	6	M 14	35	0296 739 5003	280
35	6	M 14	35		
45	6	M 14	35		
68	6	M 14	35		
Aide à l'amorçage					
Accessoire					
Adaptateur 6 pans M 14				0296 739 5000	12

Couronnes pour boîtiers électriques

- Raccord M16
- Longueur utile 60 mm
- Carottage sans percussion
- Soudé laser



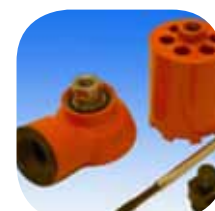
Typ	∅ (mm)	Longueur utile (mm)	Segment Nombre	Segment L x l x H (mm)	Code article	PRIX € HT
DS 68 / DS 82 GRIS, pour boîtiers électriques, standard						
DS 68	68	60	6	12 x 3,5 x 8	0296 414 0668	38
DS 82	82	60	8	12 x 3,5 x 8	0296 414 0682	40
DB 10 GRIS pour pierres compactes, maçonnerie, tuiles dures						
DB 10	68	60	3	24,0 x 3,5 x 8	0296 416 0668	47
DB 10	82	60	4	24,0 x 3,5 x 8	0296 416 0682	53
DB 12 ROUGE pour maçonnerie abrasives, pierres compactes, béton cellulaire						
DB 12	68	60	3	24,0 x 3,5 x 8	0296 418 0668	47
DB 12	82	60	4	24,0 x 3,5 x 8	0296 418 0682	53
DB 10S Segments courts pour matériaux compacts, carrelage, béton armé						
DB 10 S	68	60	6	12 x 3,5 x 8	0296 417 0668	55
DB 10 S	82	60	8	12 x 3,5 x 8	0296 417 0682	63
Accessoires						
Machine		Adaptateur foret à centrer		Code article	PRIX € HT	
Standard		6-pans. / M 16		0296 516 0010	20	
Hilti / Fein / Spit / Bosch / Makita		SDS+ / M 16		0296 516 0030	23	
Cardi / Bender / Weka		R ½" / M 16		0296 516 0011	35	
Cardi T 1800-82		M 18 x 2,5 / M 16		0296 513 0040	35	
Bosch		5/8"-16G / M 16		0296 516 0013	45	



Couronnes pour boîtiers électriques

- Raccord M16
- Longueur utile 90 mm
- Carottage à sec avec aspiration (pour aspirateurs industriels)
- Segments soudés laser

Type	∅ (mm)	Longueur utile (mm)	Segment Nombre	Segment L x l x H (mm)	Code article	PRIX € HT
Couronnes pour boîtiers électriques longueur utile 90 mm, Raccord M 16						
DS 68	68	90	6	12 x 3,5 x 8	0296 415 0668	55
DS 82	82	90	8	12 x 3,5 x 8	0296 415 0682	66
Accessoires						
Machine		Adaptateur		Code article	PRIX € HT	
Rotor d'aspiration M 16		M 16		0296 513 1001	102	
Centreur		pour couronne à sec		0296 513 1002	21	
Adaptateur		M 16 / R ½"		0296 513 1003	21	
Adaptateur		M 16 / M 18 x 2,5		0296 513 1004	21	



Couronnes diamant bâtiment coupe à sec



KT 65 Couronnes à sec

- Raccord 1"1/4 UNC
- Hauteur segments 10 mm
- Utilisation avec rotor d'aspiration de poussière GÖLZ DRILLVAC
- Pour maçonnerie, briques, tuiles, béton cellulaire et autres matériaux abrasifs



∅ (mm)	Nombre Segments	Segment L x l x H (mm)	Long. Utile (mm)	Code article	NEUF € HT
31	3	16x3,0x10	300	D 540 425 3031	68
41	3	16x3,0x10	300	D 540 425 3041	68
51	3	16x3,0x10	300	D 540 425 3051	71
56	4	16x3,0x10	300	D 540 425 3056	86
61	4	24x3,5x10	300	D 540 425 3061	89
68	4	24x3,5x10	300	D 540 425 3068	99
72	4	24x3,5x10	300	D 540 425 3072	99
82	4	24x3,5x10	300	D 540 425 3082	99
101	5	24x3,5x10	300	D 540 425 3101	113
111	5	24x3,5x10	300	D 540 425 3111	120
121	5	24x4,0x10	300	D 540 425 3121	124
131	5	24x4,0x10	300	D 540 425 3131	140
141	5	24x4,0x10	300	D 540 425 3141	144
151	6	24x4,0x10	300	D 540 425 3151	158
161	6	24x4,0x10	300	D 540 425 3161	170
181	6	24x4,0x10	300	D 540 425 3181	181
201	6	24x4,0x10	200	D 540 425 3201	192
225	7	24x4,0x10	200	D 540 425 3225	283
250	10	24x4,0x10	200	D 540 425 3250	308

Longueur utile au choix ∅ 250/300/450



Rotor d'aspiration - foret à centrer - accessoires		
Type	Code article	PRIX € HT
Rotor d'aspiration DRILLVAC 1 1/4", raccord R 1/2"	0296 513 0060	217
Rotor d'aspiration DRILLVAC 1 1/4", raccord 1 1/4"	0296 513 0065	217
Rotor d'aspiration DRILLVAC 1 1/4", raccord M18x2,5	0296 513 0070	217
Foret de centrage long 300 mm	0296 513 0061	46
Foret de centrage long 250 mm	0296 513 0062	46
Rallonge alu 1 1/4", 200 mm	0296 000 0036	79
Rallonge alu 1 1/4", 300 mm	0296 000 0037	89

Accessoires pour couronnes diamant

Adaptateurs			
Raccord côté machine	Raccord côté couronne	Code article	PRIX € HT
GÖLZ Bride 3 trous	Mâle 1¼" UNC	0296 000 0001	81
Femelle 1¼" UNC	GÖLZ Bride 3 trous	0296 000 0011	49
Femelle 1¼" UNC	Femelle R½"	0296 000 0014	37
Mâle R½" DUSS	Mâle 1¼" UNC	0296 000 0029	37
Femelle R½" DUSS	Mâle 1¼" UNC	0296 000 0027	71

Adaptateurs HILTI			
Raccord côté machine	Raccord côté couronne	Code article	PRIX € HT
DDBI (machine portative)	Mâle 1"1/4 UNC	0296 000 0073	120
DDBU (machine sur colonne)	Mâle 1"1/4 UNC	0296 000 0072	120
DDBL (machine sur colonne)	Mâle 1"1/4 UNC	4426/DD200	336

Adaptateurs MAKITA / DUSS / FOBI /
ROTHENBERGER / RIDGIT / etc...

Nous consulter

Rallonges pour couronnes, Raccord 1¼" UNC (à partir du Ø 52 mm)			
Désignation	Longueur utile (mm)	Code article	PRIX € HT
1¼" UNC	100	0296 000 0041	39
1¼" UNC	200	0296 000 0042	44
1¼" UNC	300	0296 000 0043	70
1¼" UNC	400	0296 000 0044	87
1¼" UNC	500	0296 000 0045	91

Rallonges pour couronnes, Raccord R½" (à partir du Ø 32 mm)			
Désignation	Longueur utile (mm)	Code article	PRIX € HT
R½"	100	0296 000 0061	36
R½"	200	0296 000 0062	44
R½"	300	0296 000 0063	58

Rallonges pour couronnes, Raccord GÖLZ Bride 3 trous (à partir du Ø 112 mm)			
Désignation	Longueur utile (mm)	Code article	PRIX € HT
GÖLZ Bride 3 trous	100	0296 000 0051	105
GÖLZ Bride 3 trous	200	0296 000 0052	126
GÖLZ Bride 3 trous	300	0296 000 0053	149
GÖLZ Bride 3 trous	400	0296 000 0054	171

Accessoires		
Désignation	Code article	PRIX € HT
Bague laiton	0295 000 0277	6,09
Joint spy	0295 000 0278	1,34
Bague Slider XL	0295 150 0112	98
Bague Slider XXL	0295 150 0113	245
Extracteur carottes	0296 000 0080	49
Poignée de manutention couronnes	0296 000 0077	16
Extracteur de couronnes (bloqué dans le carottage)	0296 000 0099	326



Carotteuses usage intensif Gamme prestataires



KB400 **GÖLZ**

Couronnes diamant gamme prestataires

RM 52 Béton premium

- Hauteur segments 10 mm
- Raccord 1"1/4 UNC (R 1/2" sur demande jusqu'au Ø 50)
- Coupe rapide, grande longévité
- Béton, béton armé et maçonnerie, utilisation intensive

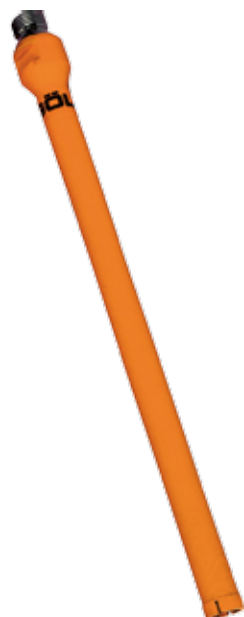
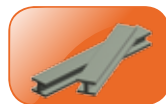


Ø (mm)	Nombre	Segment L x l x H (mm)	Long. utile (mm)	Code article	PRIX NEUF € HT	PRIX RECHARGE € HT
25	3	16x3,0x10	450	D 540 540 4025	93	60
32	4	16x3,0x10	450	D 540 540 4032	117	74
35	4	16x3,0x10	450	D 540 540 4035	117	74
42	4	24x3,0x10	450	D 540 540 4042	130	88
45	4	24x3,5x10	450	D 540 540 4045	130	88
52	4	24x3,5x10	450	D 540 540 4052	150	88
56	5	24x3,5x10	450	D 540 540 4056	150	106
62	6	24x3,5x10	450	D 540 540 4062	181	130
66	6	24x3,5x10	450	D 540 540 4066	186	130
72	6	24x3,5x10	450	D 540 540 4072	186	130
76	7	24x3,5x10	450	D 540 540 4076	204	144
82	7	24x3,5x10	450	D 540 540 4082	212	144
87	8	24x3,5x10	450	D 540 540 4087	224	163
92	8	24x3,5x10	450	D 540 540 4092	227	163
102	9	24x3,5x10	450	D 540 540 4102	243	176
108	9	24x4,0x10	450	D 540 540 4108	261	176
112	9	24x4,0x10	450	D 540 540 4112	267	176
122	10	24x4,0x10	450	D 540 540 4122	273	189
125	10	24x4,0x10	450	D 540 540 4125	299	189
127	10	24x4,0x10	450	D 540 540 4127	299	189
132	10	24x4,0x10	450	D 540 540 4132	303	189
142	11	24x4,0x10	450	D 540 540 4142	318	208
152	12	24x4,0x10	450	D 540 540 4152	335	226
158	12	24x4,0x10	450	D 540 540 4158	359	226
162	12	24x4,0x10	450	D 540 540 4162	359	226
172	13	24x4,0x10	450	D 540 540 4172	381	242
182	13	24x4,0x10	450	D 540 540 4182	411	242
186	13	24x4,0x10	450	D 540 540 4186	438	242
200	14	24x4,0x10	450	D 540 540 4200	450	263
212	15	24x4,0x10	450	D 540 540 4212	531	298
218	15	24x4,0x10	450	D 540 540 4218	554	298
225	15	24x4,0x10	450	D 540 540 4225	566	298
250	15	24x4,0x10	450	D 540 540 4250	578	298
270	16	24x4,5x10	450	D 545 540 4270	627	335
300	18	24x4,5x10	450	D 545 540 4300	731	376
320	19	24x4,5x10	450	D 545 540 4320	744	395
350	20	24x4,5x10	450	D 545 540 4350	816	416
400	22	24x4,5x10	450	D 545 540 4400	913	456
450	23	24x4,5x10	450	D 545 540 4450	994	477
500	25	24x4,5x10	450	D 545 540 4500	1084	518
600	28	24x4,5x10	450	D 545 540 4600	1201	580
700	30	24x5,5x10	450	D 545 540 4700	1481	686
800	35	24x5,5x10	450	D 545 540 4800	1803	798
900	40	24x5,5x10	450	D 545 540 4900	2034	912
1000	45	24x5,5x10	450	D 545 540 4910	2278	1025
1100	50	24x5,5x10	450	D 545 540 4911	2512	1143
1200	55	24x5,5x10	450	D 545 540 4912	2742	1252



Clé de commande pour recharge R 500 540 0 --- 3 derniers chiffres pour le Ø

Couronnes diamant gamme prestataires



RS 75 Couronnes anneau diamanté Premium

- Raccord 1/2"
- Coupe rapide, grande longévité
- Diamant premium pour utilisation intensive

∅ (mm)	Type	Epaisseur	Long. utile (mm)	Code article	PRIX NEUF € HT
10	Anneau	2,5	400	D 520 501 3010	102
12	Anneau	2,5	400	D 520 501 3012	106
14	Anneau	2,5	400	D 520 501 3014	108
15	Anneau	2,5	400	D 520 501 3015	108
16	Anneau	2,5	400	D 520 501 3016	109
18	Anneau	2,5	400	D 520 501 3018	114
20	Anneau	2,5	400	D 520 501 3020	119
22	Anneau	2,5	400	D 520 501 3022	121
24	Anneau	2,5	400	D 520 501 3024	122
25	Anneau	2,5	400	D 520 501 3025	124
26	Anneau	2,5	400	D 520 501 3026	124
28	Anneau	2,5	400	D 520 501 3028	130
30	Anneau	2,5	400	D 520 501 3030	140
32	Anneau	2,5	400	D 520 501 3032	143
35	Anneau	2,5	400	D 520 501 3035	145
38	Anneau	2,5	400	D 520 501 3038	153
40	Anneau	2,5	400	D 520 501 3040	157
50	Anneau	2,5	400	D 520 501 3050	185

Longueurs hors standard

Stock permanent de tubes en grandes longueurs disponible sur notre site de BERSTETT*



* ∅ 10 disponible en longueur 1000 mm
 ∅ 52/62/72/82/102/112/152/200 en longueur 1000/1500/2000 mm
 Possibilité de raccourcir les couronnes sans plus-value

Encochage de couronnes

Carottage dans les matériaux abrasifs
 Résistance mécanique accrue, segment soudé dans une encoche.

Asphalte, grave ciment, carottage grandes profondeurs

Prix unitaire HT : 2,20 €



Couronnes diamant gamme prestataires

RM 30 Granit, béton fortement armé, fonte ductile



RM 55 Mixte Béton armé, maçonnerie, matériaux abrasifs



RM 65 Béton silex, béton armé, coupe rapide, grande longévité



KH 95 Asphalte Prémium, matériaux abrasifs



Hauteur segments
10 mm



Ø (mm)	Nb Seg.	Segment L x l x H (mm)	Long. utile (mm)	RM 30 PRIX € HT	RM 55 PRIX € HT	RM 65 PRIX € HT	KH 95 PRIX € HT	PRIX RECHARGE € HT
Code article neuf : D 540				310 4...	550 4...	560 4...	800 4...	
Code article recharge : R 500				310 0...	550 0...	560 0...	800 0...	
25	3	16x3,0x10	450	93	93	93	93	60
32	4	16x3,0x10	450	117	117	117	117	74
35	4	16x3,0x10	450	117	117	117	117	74
42	4	24x3,0x10	450	130	130	130	130	88
45	4	24x3,5x10	450	130	130	130	130	88
52	4	24x3,5x10	450	150	150	150	150	88
56	5	24x3,5x10	450	150	150	150	150	106
62	6	24x3,5x10	450	181	181	181	181	130
66	6	24x3,5x10	450	186	186	186	186	130
72	6	24x3,5x10	450	186	186	186	186	130
76	7	24x3,5x10	450	204	204	204	204	144
82	7	24x3,5x10	450	212	212	212	212	144
87	8	24x3,5x10	450	224	224	224	224	163
92	8	24x3,5x10	450	227	227	227	227	163
102	9	24x3,5x10	450	243	243	243	243	176
108	9	24x4,0x10	450	261	261	261	261	176
112	9	24x4,0x10	450	267	267	267	267	176
122	10	24x4,0x10	450	273	273	273	273	189
125	10	24x4,0x10	450	299	299	299	299	189
127	10	24x4,0x10	450	299	299	299	299	189
132	10	24x4,0x10	450	303	303	303	303	189
142	11	24x4,0x10	450	318	318	318	318	208
152	12	24x4,0x10	450	335	335	335	335	226
158	12	24x4,0x10	450	359	359	359	359	226
162	12	24x4,0x10	450	359	359	359	359	226
172	13	24x4,0x10	450	381	381	381	381	242
182	13	24x4,0x10	450	411	411	411	411	242
186	13	24x4,0x10	450	438	438	438	438	242
200	14	24x4,0x10	450	450	450	450	450	263
212	15	24x4,0x10	450	531	531	531	531	298
218	15	24x4,0x10	450	554	554	554	554	298
225	15	24x4,0x10	450	566	566	566	566	298
250	15	24x4,0x10	450	578	578	578	578	298
Code article: D 545				310 4...	550 4...	560 4...	800 4...	
270	16	24x4,5x10	450	627	627	627	627	335
300	18	24x4,5x10	450	731	731	731	731	376
320	19	24x4,5x10	450	744	744	744	744	395
350	20	24x4,5x10	450	816	816	816	816	416
400	22	24x4,5x10	450	913	913	913	913	456
450	23	24x4,5x10	450	994	994	994	994	477
500	25	24x4,5x10	450	1084	1084	1084	1084	518
600	28	24x4,5x10	450	1201	1201	1201	1201	580
700	30	24x5,5x10	450	1481	1481	1481	1481	686
800	35	24x5,5x10	450	1803	1803	1803	1803	798
900	40	24x5,5x10	450	2034	2034	2034	2034	912
1000	45	24x5,5x10	450	2278	2278	2278	2278	1025
1100	50	24x5,5x10	450	2512	2512	2512	2512	1143
1200	55	24x5,5x10	450	2742	2742	2742	2742	1252



Longueurs
hors standard

Jusqu'au Ø 200 :

Lg 450 à 1000 + 20%

Lg 1000 à 1500 + 30%

Lg 1500 à 2000 + 40%

Au delà du Ø 200 :

Lg 450 à 1000 + 26%

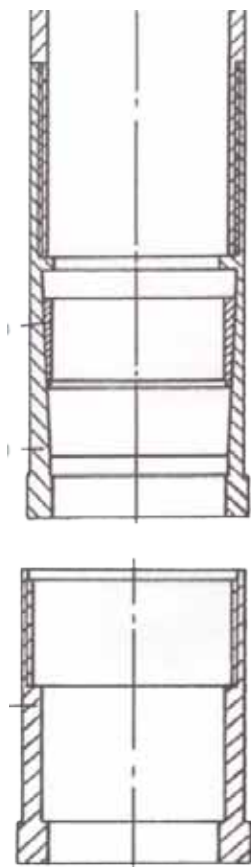
Lg 1000 à 1500 + 38%

Lg 1500 à 2000 + 51%

Couronnes tubes à visser

TUBES à VISSER pour carottages grandes profondeurs

- Rallonges longueur 500 ou 1000 mm
- Tête avec raccord 1"1/4
- Diamant premium pour utilisation intensive
- outil fileté avec segmentation adaptée aux matériaux à carotter



Dimensions Ø Extérieur/Intérieur(mm)	
SYSTEME A	
<u>sans</u> récupérateur de carottes	
46	32
56	42
66	52
76	62
86	72
101	86
116	101
131	116
143	132
162	142
163	148
171	151
181	161



Dimensions Ø Extérieur/Intérieur(mm)	
SYSTEME B	
<u>avec</u> récupérateur de carottes	
20	9
26	15
30	19
36	25
40	29
46	35
56	45
66	55
76	65
86	75
101	87
116	102
131	117
146	132
162	142
163	149
171	151
181	161

- Les couronnes à visser ne sont livrables qu'en combinaison avec les pinces de desserrage
- L'assemblage des éléments doit impérativement se faire avec de la graisse afin d'assurer le démontage

Prix : Nous consulter

Segments pour couronnes diamant

- Segment toit hauteur 10 mm
- RM 30 Granit, béton armé, fonte ductile et acier
- RM 40 Béton Technique, béton faiblement et moyennement armé
- RM 52 Béton Premium, béton armé
- RM 55 Béton Premium mixte
- RM 65 Béton armé, silex
- KH 95 Asphalte, chape, matériaux abrasifs



∅ (mm)	Segment L x l x H (mm)	Code article	RM 30 € HT	RM 40 € HT	RM 52 € HT	RM 65 € HT	KH 95 € HT
Clé de commande :			1 2	1 3	1 4	1 6	1 6
25	16x3,0x10	0496 10- -025	10	8	10	10	10
32 - 42	16x3,0x10	0496 10- -035	10	8	10	10	10
42 - 56	24x3,5x10	0496 10- -052	10	8	10	10	10
62 - 72	24x3,5x10	0496 10- -067	10	8	10	10	10
76 - 92	24x3,5x10	0496 10- -087	10	8	10	10	10
92 - 112	24x3,5x10	0496 10- -101	10	8	10	10	10
92 - 112	24x4,0x10	0496 10- -102	10	8	10	10	10
122 - 172	24x4,0x10	0496 10- -140	10	8	10	10	10
182 - 250	24x4,0x10	0496 10- -210	10	8	10	10	10
260 - 600	24x4,5x10	0496 10- -264	10	8	10	10	10
500 - 1200	24x5,5x10	0496 10- -265	11	9	11	11	11



- RS 61 Anneau Diamant Technique
- RS 75 Anneau Diamant Premium

∅ (mm)	Segment ép x H (mm)	Code article RS 61	RS 61 PRIX € HT HT	Code article RS 75	RS 75 PRIX € HT
10	2,5 x 7	0296 100 0510	37	0296 100 0810	47
12	2,5 x 7	0296 100 0512	37	0296 100 0812	50
14	2,5 x 7	0296 100 0514	37	0296 100 0814	54
15	2,5 x 7	0296 100 0515	38	0296 100 0815	58
16	2,5 x 7	0296 100 0516	38	0296 100 0816	59
18	2,5 x 7	0296 100 0518	38	0296 100 0818	61
20	2,5 x 7	0296 100 0520	44	0296 100 0820	65
22	2,5 x 7	0296 100 0522	46	0296 100 0822	65
24	2,5 x 7	0296 100 0524	46	0296 100 0824	68
25	2,5 x 7	0296 100 0525	46	0296 100 0825	68
26	2,5 x 7	0296 100 0526	47	0296 100 0826	70
28	2,5 x 7	0296 100 0528	47	0296 100 0828	74
30	2,5 x 7	0296 100 0530	47	0296 100 0830	76
32	2,5 x 7	0296 100 0532	53	0296 100 0832	80
35	2,5 x 7	0296 100 0535	53	0296 100 0835	82
38	2,5 x 7	0296 100 0538	60	0296 100 0838	85
40	2,5 x 7	0296 100 0540	61	0296 100 0840	87
50	2,5 x 7	0296 100 0550	65	0296 100 0850	103



Brasage et réparation de segments		
Désignation	Code article	PRIX € HT
Aimant de brasage double position voie 0,50/1,25 mm	0267 110 0036	47
Aimant de brasage double position voie 0,75/1,00 mm	0267 110 0037	47
Brasure argent ∅ 1,5 mm	0267 110 0035	15
Décapant, flux de brasage, 100 gr	0298 000 0978	16



Notre équipe à votre écoute !

1

Olivier REYMANN

Directeur Technico Commercial
Alsace

Mobile +33 6 73 98 97 54

E-Mail or@golz.fr

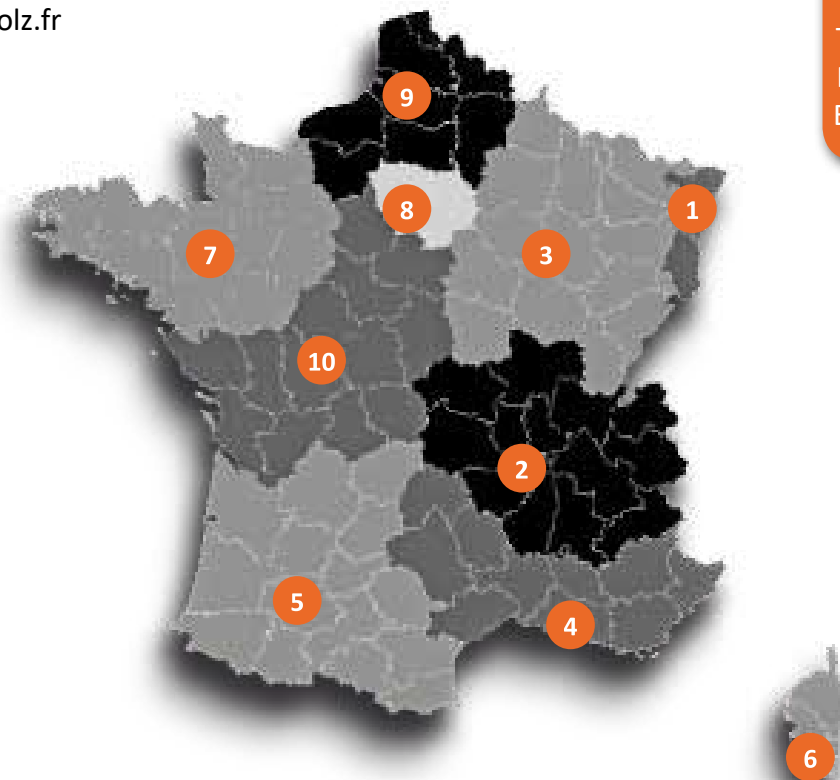
GÖLZ SAS

1, rue de la Mairie
67370 BERSTETT

Tél. 03 88 59 43 00

Fax 03 88 59 47 77

E-Mail info@golz.fr



2

Stéphane GIRARD

Chef des Ventes secteurs
Sud - Centre Est

Mobile +33 6 73 98 97 51

E-Mail sg@golz.fr

3 4 5 6

7

Mikaël GRANDIN

Chef des Ventes secteurs
Nord - Ile de France - Ouest

Mobile +33 6 73 98 97 56

E-Mail mg@golz.fr

8 9 10

3

Mathieu MOREL

Responsable de Secteur
Région Grand Est (hors Alsace)

Mobile +33 6 75 50 93 21

E-Mail mm@golz.fr

8

Maxime ALLIENNE

Responsable de Secteur
Ile de France

Mobile +33 6 88 08 71 62

E-Mail ma@golz.fr

4

Renaud SOLEILHAC

Responsable de Secteur
PACA - Languedoc Roussillon

Mobile +33 6 73 60 94 06

E-Mail rs@golz.fr

9

Michaël SALUAUX

Responsable de Secteur
Nord - Picardie - Haute Normandie

Mobile +33 6 42 58 94 38

E-Mail ms@golz.fr

5 6

Norbert GUERRA

Responsable de Secteur
Sud Ouest - Corse

Mobile +33 6 73 98 97 55

E-Mail ng@golz.fr

10

Steven PRUDHOMME

Responsable de Secteur
Centre - Poitou Charentes - Limousin

Mobile +33 6 73 98 97 53

E-Mail sp@golz.fr

Grand présentoir



Petit présentoir



Présentoir carton



Posters



Nouveautés !

Worklite - WL 230

Lampe de chantier
pour un branchement en série.

GÖLZ

Caractéristiques :

- Disponible en 230V, 50-60 Hz
- 70 % plus économique que les tubes fluorescents
- Resiste aux chocs et aux vibrations
- Un spectre monochromatique assure une lumière de travail agréable, pas agressive comme celle d'un projecteur
- Pas d'ombre projetée
- Bon rendu des couleurs
- Opérationnelle de -40°C à +50°C
- Conforme aux normes EN 60589-0 et EN 60598-2-22
- 2 ans de garantie



Boîtier inoxydable en poudre d'aluminium moulé



Poignée PC/ABS résistant au feu



Attache incluse



Prise schuko pour connexion en série

Données techniques

Désignation	WORKLITE WL230
Puissance	23 W
Puissance d'entrée	25 W
Intensité lumineuse	3600 lm
Tension/Fréquence	230 V AC 50 - 60 Hz
Câble d'alimentation	Câble caoutchouc 5m 3x1,5mm ²
Température de fonctionnement	-40° C à +50° C
Température de couleur	5000 K
IRC (rendu des couleurs)	> 80 Ra
Rendement lumineux	70% après 50.000 h
Protection IP	IP54
Dimensions (mm)	Ø 225 mm , H 267 mm
Poids	2,2 kg
Code article	0295 015 0010

Worklite - WL 230 B

Lampe de chantier
pour un branchement en série
avec batterie

GÖLZ

Caractéristiques :

- Disponible en 230V, 50-60 Hz
- 70 % plus économique que les tubes fluorescents
- Resiste aux chocs et aux vibrations
- Bon rendu des couleurs
- Un spectre monochromatique assure une lumière de travail agréable, pas agressive comme celle d'un projecteur
- Pas d'ombre projetée
- Opérationnelle de -40°C à +50°C
- Conforme aux normes EN 60589-0 et EN 60598-2-22
- 2 ans de garantie



Avec batterie de secours



Boîtier inoxydable en poudre d'aluminium moulé



Poignée PC/ABS résistant au feu



Attache incluse



Prise schuko pour connexion en série

Données techniques

Désignation	WORKLITE WL230
Puissance	23 W
Puissance d'entrée	25 W
Intensité lumineuse	3600 lm
Tension/Fréquence	230 V AC 50 - 60 Hz
Câble d'alimentation	Câble caoutchouc 5m 3x1,5mm ²
Température de fonctionnement	-40° C à +50° C
Température de couleur	5000 K
IRC (rendu des couleurs)	> 80 Ra
Rendement lumineux	70% après 50.000 h
Protection IP	IP54
Dimensions (mm)	Ø 225 mm , H 267 mm
Batterie de secours	Lithium
Autonomie batterie	4x30 min. à 240 lm
Poids	2,2 kg
Code article	0295 015 0015

Scie sur table - TC 250

GÖLZ®

Scie de carreleur basique

Longueur 1000 mm / 1120 mm - Profondeur 45 mm

Motorisation électrique

Caractéristiques :

- Coupe biseau par basculement de la tête de coupe jusqu'à 45°
- Pieds emboîtables
- Pompe à eau électrique
- Table de coupe amovible pour un entretien facile
- Butée angulaire
- Taquet d'arrêt tête de coupe réglable sans outillage, facilite et sécurise le transport



Pieds emboîtables



Coupe biseau 45°



Taquet d'arrêt tête de coupe



Table de coupe amovible
Entretien facile

Données techniques

Désignation	GÖLZ TC250
Moteur	Moteur électrique 230 V 50 Hz, IP
Puissance	1,3 kW
Profondeur de coupe (max.)	45 mm
Ø du disque	250 mm
Alésage	25,4 mm
Longueur de coupe (max)	1000 mm (1120 mm)
Vitesse de rotation	2800 min ⁻¹
Coupe biseau	Oui
Pompe à eau	230 V, 50 Hz, 8 W, IP28
Ø du flasque	115 mm
Roues de transport	non
Table de coupe (L x l)	1120x525 mm
Dimensions (L x l x H)	1530x810x1285 mm
Poids	54 kg
Code article	0289 250 3000

Ponceuse - SM 250

GÖLZ®

Ponceuse sol compacte et universelle

pour ponçage des sols béton, pierre naturelle et terrazzo

Caractéristiques :

- Enlève tout type de résidus de peintures et d'enduits : époxy, mastic, couleur et colle; ainsi que les irrégularités d'anciens ou de nouveaux sols béton.
- Ponçage à sec ou humide.
- Puissance 230 V 2,2 kW
- Largeur de travail : 250 mm

Plateau
diamant pour
sols medium
inclus



Anneau de levage



Raccord pour
aspirateur



Poignée de manœuvre
pliable pour faciliter le
transport



Poignées réglables
en hauteur

Données techniques

Désignation	SM 250
Largeur de travail	250 mm
Moteur	230 V 50/60 Hz
Puissance	2,2 kW
Vitesse de rotation	1440 t/min
Nombre d'outils	1 x Ø 250 mm
Poids	60 kg
Code article	0284 250 1000

Outils de ponçage

CG250 S	CG250 M	CG250 PD
Ninja - Soft	Medium	PKD & Diamant
Réf 0497 529 0251	Réf 0497 520 0250	Réf 0497 529 0254

Lire

les informations

de sécurité

Portez des

lunettes de

protection

Portez un

casque de

choc

Portez un

casque de

protection

Portez des

chaussures

de sécurité

Portez des

gants de

protection

Conditions générales de ventes

1. GÉNÉRALITÉS :

Les conditions générales figurant dans ce document sont applicables à toutes les livraisons de notre société. D'autres conditions ne seront effectives qu'après accord écrit de notre part. Les conditions de vente définies verbalement par nos agents ou autres collaborateurs ne seront valables que lorsqu'elles auront été confirmées par écrit. Toute commande emporte adhésion sans réserves à nos conditions générales de vente. Nonobstant toute stipulation contraire figurant dans les conditions d'achat de nos clients.

2. OFFRE DE PRIX :

Nos offres de prix sont sans engagement de notre part. Les commandes, avec prix fermes, ne sont effectives qu'à partir d'un accusé de réception et acceptation écrite de notre société. Cette confirmation, faisant foi d'engagement, sera considérée comme seul acte de contrat de vente et de livraison.

3. PRIX :

Nos matériels sont facturés sur la base des tarifs en vigueur, au jour de la livraison. Ils s'entendent en euros unitaires, hors taxe, départ magasin de BERSTETT. Manutention et port en sus. T.V.A. en sus. Il sera facturé 1% du montant hors taxe en cas de livraison d'un de nos collaborateurs. Les frais éventuels, comme douane, assurances, chargement, emballage spécial, maritime ou aérien seront à la charge de notre client et facturés séparément. Les prix facturés sont basés sur les conditions économiques en vigueur. Ils sont susceptibles de varier sans préavis, en fonction de l'évolution de ces conditions. Ils tiennent notamment compte des cours des matières premières.

4. EMBALLAGE :

Le mode d'emballage de nos matériels sera déterminé par nos soins. Certains matériels nécessitent un emballage spécialement adapté, (disques diamantés). Les frais d'emballage seront facturés séparément et seront à la charge de l'acheteur.

5. EXPÉDITION :

Les marchandises voyagent aux risques et périls de l'acheteur quel que soit le mode de transport ou les modalités de règlement du prix du transport. (Franco ou Port Dû, Port Avancé). Les expéditions "Franco de port" doivent être confirmées par écrit par notre société. Sans demande ou imposition expresse de la part de notre clientèle, il nous appartient de faire le choix du mode de transport, ainsi que du circuit, tout en essayant de garantir le moyen le plus rapide et le moins onéreux. Il appartient au destinataire des marchandises de faire les réserves nécessaires sur le bordereau à la livraison et par lettre recommandée avec AR sous quarante-huit heures après du transporteur en cas de manquants ou d'avaries et de nous transmettre une copie. Nous déclinons toutes responsabilités à cet égard en cas de non-observation de cette recommandation. La responsabilité de notre clientèle est engagée dès que les marchandises sont transmises au transporteur. L'expédition "franco de port", n'est jamais consentie pour une commande d'un montant inférieur à 500,- euros hors taxes.

6. DÉLAIS DE LIVRAISON :

Les détails de livraison prévus dans nos confirmations ne sont donnés qu'à titre indicatif et les retards éventuels ne donnent pas le droit à l'acheteur d'annuler la vente, de refuser la marchandise ou de réclamer des dommages et intérêts.

CAS FORTUITS ET FORCE MAJEURE

La société GÖLZ est libérée de l'obligation de livraison pour tous cas fortuits et de force majeure tels que :

- grèves totales ou partielles
- inondation
- incendie
- catastrophe naturelle ou
- décision juridique, etc.

et ne pourra être tenue comme responsable pour les retards de livraison de ses fournisseurs. Toutefois, pour un retard de livraison de plus de trois mois, chaque partenaire sera en mesure de retirer et d'annuler ses engagements, sans dédommagement.

7. RÉCLAMATION ET CONTESTATION :

Les réclamations pour défauts de livraison, livraisons incomplètes, défectueuses, imparfaites, mal fondées ou non conformes ne peuvent être acceptées au-delà de huit jours après la livraison. Elles devront se faire par lettre stipulant les constatations et le remède souhaité. Si d'autres défauts apparaissent, nous vous demandons de nous les transmettre par écrit dès leur découverte. Si cette réclamation par écrit sous huit jours n'est pas respectée, nous considérons comme acceptation de votre part l'intégralité de notre livraison.

8. GARANTIE MACHINES : 6 MOIS

Notre garantie ne s'applique qu'aux pièces ou appareils de notre fabrication, la garantie des moteurs ou autres appareils équipant nos machines ou revendus par nous incombant au fabricant de ce matériel.

Notre matériel est garanti à compter de la date de livraison. Cette garantie se limite strictement au remplacement gratuit des pièces reconnues de fabrication ou de matières défectueuses. Les frais de montage et de démontage sont à la charge du client.

Lorsque les réparations sont effectuées par un atelier du choix du client, ce dernier ne peut plus bénéficier de la garantie.

Les avaries résultant du manque de graissage, défaut de surveillance, chocs, usure anormale, fausses manœuvres ou mauvaises utilisations ne sont pas couvertes par la garantie et feront l'objet de la garantie.

Les avaries résultants du manque de graissage, défaut de surveillance, chocs, usure anormale, fausses manœuvres ou mauvaises utilisations ne sont pas couvertes par la garantie et feront l'objet d'une facturation.

Il en est de même pour le remplacement ou la réparation d'organes tels que caoutchouc, tôle, carter, réservoir, freins, embrayages etc.

La garantie ne jouera pendant la période précédemment fixée que dans le cas où le matériel a été utilisé normalement, et cessera si le matériel a été utilisé d'une façon plus intensive que prévu. Elle ne peut s'appliquer aux vices dont la cause est postérieure au départ du matériel de l'usine, notamment en cas de mauvais entretien ou de mauvaise installation et utilisation, de même qu'aux réparations mal faites par l'acheteur.

La garantie est exclusivement limitée au remplacement des pièces, qui sont reconnues défectueuses, par des pièces d'origine. Pour pouvoir invoquer le bénéfice de cette garantie, l'acheteur devra demander sans retard et par écrit à la société GÖLZ de procéder aux constatations nécessaires, et accorder le délai requis pour que celle-ci puisse y remédier.

La société GÖLZ ne sera pas tenue d'indemniser l'acheteur pour tout accident ou dommage à des biens distincts de l'objet du contrat ou du manque à gagner.

L'entreposage, le montage et l'utilisation des outils diamantés, ainsi que des machines doivent se

faire suivant les directives du code de la FEPA (Fédération Européenne des producteurs d'Abrasifs).

Aucune marchandise sous garantie ne peut être retournée sans notre accord préalable. Cette expédition doit être accompagnée du double de la facture d'achat ou de son bulletin de livraison. Les frais de transport sont à la charge du client, la société GÖLZ se chargeant des frais de retour. Les marchandises défectueuses voyagent aux risques et périls des clients.

La garantie cessera automatiquement si le client n'a pas satisfait à ses obligations contractuelles en matière de paiement.

9. AUTRES PRÉTENTIONS :

La société GÖLZ ne peut être tenue responsable pour l'ensemble de son matériel contre la revente illicite ou interdite, mauvais conseil, responsabilité civile par ses fournisseurs.

Dégagement total de responsabilité pour un contrat de vente non conforme entre l'acheteur et un de nos revendeurs, agents ou concessionnaires.

Aucun dédommagement ou indemnisation envers l'acheteur ne sera accordé par notre société.

Cette clause est exclue dans le cas de vice de forme ou mauvaise construction.

10. CLAUSE DE RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ :

De convention expresse, nous nous réservons la propriété des marchandises jusqu'au dernier jour de leur paiement intégral, et des intérêts, conformément à la loi N° 80-335 du 12 mai 1980.

L'acheteur en deviendra cependant responsable dès leur remise matérielle, le transfert de propriété entraînant celui des risques. L'acheteur s'engage en conséquence à souscrire dès à présent auprès de la compagnie de son choix un contrat d'assurance garantissant les risques de perte, vol ou destruction des marchandises désignées.

A défaut de paiement par l'acheteur d'une seule fraction du prix aux échéances convenues et quinze jours après une mise en demeure, par simple lettre recommandée avec avis de réception, demeurée infructueuse, la présente vente sera résolue de plein droit si bon semble au vendeur.

RESTITUTION DES MARCHANDISES

En cas de désaccord sur les modalités de la restitution des marchandises. Celles-ci pourront être obtenues par Ordonnance de Référé rendue par Monsieur le Président du Tribunal de Commerce de STRASBOURG, auquel les parties attribuent expressément compétence. La même décision désignera un expert en vue de constater l'état du matériel restitué et d'en fixer la valeur au jour de sa reprise, sur cette base les comptes des parties seront liquidés sous réserve d'éventuels dommages et intérêts qui pourraient être dus par l'acheteur en réparation du préjudice subi par le vendeur du fait de la résolution de la vente. La désignation des marchandises, article par article, doit être aussi précise et détaillée que possible.

RÈGLEMENT JUDICIAIRE OU LIQUIDATION DES BIENS DE L'ACHETEUR

En cas de règlement judiciaire ou de liquidation de biens de l'acheteur, et conformément à la loi du 12 mai 1980, la revendication de ces marchandises pourra être exercée dans le délai de quatre mois à partir de la publication du jugement ouvrant la procédure.

REVENTE OU TRANSFORMATION

Les marchandises restant la propriété jusqu'au paiement intégral de leur prix, il est expressément interdit à l'acheteur d'en disposer pour les revendre ou les transformer. Toutefois, et à titre de simple tolérance, la Société GÖLZ autorise dès à présent l'acheteur de revendre (ou à transformer) les marchandises désignées, (ou une partie d'entre elles individualisée précisément) sous réserve que l'acheteur s'acquitte, dès la revente de l'intégralité du prix restant dû, les sommes correspondantes étant, dès à présent, nanties au profit de la société GÖLZ conformément à l'article 2071 du code civil, l'acquéreur devenant dépositaire du prix.

11. PAIEMENT :

Sauf stipulation contraire, nos factures sont payables à réception. En l'absence d'encours accepté par GÖLZ, le paiement s'effectuera par chèque ou traite à trente jours, date de livraison, ou avec escompte de 2% pour paiement sous huit jours dépôt bancaire. Ces conditions sont applicables sauf si d'autres conditions expressément demandées et acceptées par GÖLZ sont définies au moment de la réalisation du contrat de vente (commande du client).

Il reste entendu que même si des délais de paiement sont consentis, nous nous réservons le droit d'exiger à tout moment de l'acheteur, une garantie de la bonne exécution de ses engagements. De convention expresse et sauf report accordé par la société GÖLZ, tout défaut de paiement ou prorogation d'une seule échéance, ou retard de paiement, rend immédiatement exigible toutes les créances, même non encore échues, quel que soit le mode de règlement prévu et rend également exigible, à titre de dommages et intérêts et de clause pénale, une indemnité égale à 10 % des sommes dues, outre l'application des intérêts légaux à compter de la date d'échéance et des frais judiciaires.

Il va de soi qu'en cas de retard de paiement nous nous réservons la faculté de suspendre ou d'annuler les ordres en cours sans préjudice de tous les autres recours.

Ces dispositions étant convenues de façon formelle et irrévocable entre les parties, elles ne nécessiteront aucune mise en demeure préalable et ceci par dérogation expresse aux articles 1146 et 1153 du code civil.

Dans l'hypothèse où la société GÖLZ accorderait un report d'échéance, il n'y aurait pas novation de la dette.

RECOURS

Dans le cas où la créance du débiteur nous obligerait à confier le mouvement des sommes dues à notre service contentieux, celle-ci se trouverait fixée à 15 % de leur montant. Cette majoration est établie à titre de clause pénale conformément aux articles 1226 et 1152 du code civil.

Nos factures sont payables à BERSTETT, à l'adresse de notre siège social.

12. LIEU DE JURIDICTION :

Toutes contestations seront portées devant le Tribunal de Commerce de STRASBOURG, seul compétent en cas de litige à l'exclusion de tout autre, même en cour d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs.

Le fait d'accepter des paiements par chèque, virement, billet à ordre, espèces, de disposer ou de faire accepter nos traites, n'entraîne aucune renonciation à cette clause d'attribution judiciaire.

Le groupe **GÖLZ**[®]

FRANCE

GÖLZ SAS

1, rue de la Mairie | F-67370 Berstett

Téléphone +33 (0)3 88 59 43 00 | Fax +3 (0)3 88 59 47 77

info@golz.fr | www.golz.fr

ALLEMAGNE

Gölz GmbH.

Dommersbach.51 | D-53940 Hellenthal

Téléphone +49 2482 12-0 | Fax +49 2482 12-222

info@goelz.de | www.goelz.de

CHINE

Gölz Hangzhou

180 Honxing Road

Xiaoshan Economic&Technologic. Zone | 311231 ZHEJIANG

info@golzgroup.com | www.golzgroup.com

ROYAUME UNI

Golz (UK) Ltd.

Unit A5 | Springhead, Enterprise Park

Northfleet | Kent DA 11 8HB

Téléphone +44 1 474 321 679 | Fax +44 1 474 321 477

info@goelz.co.uk | www.golzuk.com

BENELUX

Gölz Benelux N.V. Belgien

Eupener Straße 61 | B-4731 Raeren-Eynatten

Téléphone +32 87 55 23 49 | Fax +32 13 78 33 28

benelux@goelz.de | www.golzgroup.com

AUTRICHE

Gölz Ges.m.b.H.

Samstr. 52 | A-5020 Salzburg

Téléphone +43 662 438175 | Fax +43 662 430734

info@goelz.at | www.goelz.at

USA

Golz L.L.C.

5860 East Osage Ridge Lane | Columbia MO 65203-6018

info@golzusa.com | www.golzgroup.com

Membre de



Votre revendeur GÖLZ

