

BATI DIAM



Votre spécialiste de proximité pour
les professionnels du BTP et de l'industrie

OUTILS DIAMANTS

MACHINES

ABRASIFS

OUTILLAGE PRO



Catalogue

Tailleurs de pierres & Marbriers

Disques Pierre

Plateaux

Trépan

Accessoires



CATALOGUE 2016 / 2017
www.batidiam-sas.com



DISQUES DIAMANT GRANIT • PIERRES NATURELLES

**GBX****Disque spécial couvreur tuile de st Foy**

Le disque indispensable pour les couvreurs, le meilleur de sa gamme pour la découpe de tuile abrasives tels que la St Foy.

Rendement exceptionnel, et coupe rapide.

Segments frittés latéraux protégeant la tôle de l'usure.

MATÉRIAUX :

Granit, Pierre naturelle, Béton, Béton armé, Brique, Tuile de St. Foy

Réf.	Ø	Al.	Segments	Machines	Coupes
			ep x h		
CL-GBX115	115	22,23	2,0 x 10		
CL-GBX125	125				
CL-GBX124		M14			
CL-GBX230	230	22,23	2,6 x 10		
CL-GBX234	230	M14	2,6 x 9		
CL-GBX300	300	20,0	3,2 x 9		
CL-GBX305		25,4			
CL-GBX350	350	20,0	3,4 x 9		
CL-GBX355		25,4			

GX100**Disque granit qualité Super Premium haute concentration en diamant**

Disque de référence pour des travaux exigeants en rentabilité optimale, et qualité de coupe exceptionnelle des pierres dures.

Segments frittés latéraux protégeant la tôle de l'usure.

MATÉRIAUX :

Granit, Pierre naturelle, Matériaux de construction, Tuiles St Foy

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-GX100115	115	22,23	6	55 x 2,2 x 7		
CL-GX100125	125			60 x 2,2 x 7		
CL-GX100150	150			72 x 2,2 x 7		
CL-GX100180	178		8	66 x 2,4 x 7		
CL-GX100230	230	20,0	12	56 x 2,8 x 8		
CL-GX100300	300			75 x 3,2 x 8		
CL-GX100305				25,4		
CL-GX100350	350			20,0	88 x 3,2 x 8	
CL-GX100355		25,4				

GPS60 | Disque de référence pour une longue durée de vie



Disque diamant de très bon rapport qualité/prix.

Les segments profilés en forme «V» de 12 mm lui procurent une longue durée de vie, et les segments de type crénelés accélèrent la vitesse de coupe en réduisant la friction. Segments frittés.

MATÉRIAUX : Granit, Béton armé, Pierre naturelle, Matériaux de construction

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-GPS60230	230	22,23	16	38 x 2,6 x 12		
CL-GPS60300	300	20,0	18	45 x 3,0 x 12		 
CL-GPS60305		25,4				
CL-GPS60350	350	20,0	22	44 x 3,2 x 12		 
CL-GPS60355		25,4				



GP80 | Disque unique pour des performances élevées en vitesse de coupe



Disque optimisé pour la découpe du granit. Un design innovant avec des segments spéciaux frittés permettant des coupes droites et protégeant la tôle contre l'usure.

Extrêmement rapide avec une longue durée de vie.

MATÉRIAUX : Granit, Béton dure, Pierre naturelle

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-GP80115	115	22,23	9	33 x 2,1 x 8		
CL-GP80114		M14		33 x 2,1 x 9		
CL-GP80125	125	22,23	9	36 x 2,2 x 10		
CL-GP80124		M14		36 x 2,2 x 11		
CL-GP80150	150	22,23	12	34 x 2,2 x 12		
CL-GP80180	178		15	34 x 2,4 x 13		
CL-GP80230	230	M14	18	34 x 2,4 x 14		
CL-GP80234				34 x 2,4 x 15		
CL-GP80300	300	20,0	24	32 x 2,8 x 16	 	 
CL-GP80305		25,4				
CL-GP80350	350	20,0	27	34 x 3,0 x 17	 	 
CL-GP80355		25,4				



DISQUES DIAMANT GRANIT • PIERRES NATURELLES

GT80 | Disque Silencieux Ultra ventilé pour un confort acoustique



Disque très apprécié par son confort acoustique grâce à sa tôle ultra perforée. Une jante continue rainurée réduit le friction et assure un meilleur refroidissement. La flasque centrale pour les \varnothing 125 et 230 mm procure une meilleure rigidité, et un confort pour des coupes précises.

MATÉRIAUX :

Béton, Granit, Béton armé, Tuyaux en béton, Brique, Pierre naturelle, Chamotte

Réf.	Ø	Al.	Segments	Machines	Coupes
			ep x h		
CL-GT80115	115	22,23	2,2 x 12		
CL-GT80125	125				
CL-GT80150	150				
CL-GT80180	178		2,4 x 12		
CL-GT80230	230	2,6 x 12			
CL-GT80300	300	20,0	3,0 x 12		
CL-GT80305		25,4	4,0 x 12		
CL-GT80350	350	20,0	3,2 x 12		
CL-GT80355		25,4	4,2 x 12		



GM90 | Disque pour couper et chanfreiner multi-matériaux



Disque à jante continue adapté pour la coupe et le chanfreinage. Une face entièrement diamantée par dépose électrolytique. Diamants de haute qualité optimisés pour tous types de matériaux.

MATÉRIAUX :

Marbre, Granit, pierre naturelle, Matériaux de construction, Fibre de verre

Réf.	Ø	Al.	Segments	Machines	Coupes
			ep x h		
CL-GM90115	115	M14	2,0 x 3		
CL-GM90125	125	22,23	2,5 x 3		
CL-GM90124	125	M14	2,8 x 3		
CL-GM90230	230	22,23			
CL-GM90234	230	M14	3,0 x 3		
CL-GM90300	300	25,4 / 20,0			

GM DUO | Disque spécialisé en coupe et ponçage Marbre / Granit



Adapté pour les professionnels du travail de la pierre et du marbre. Pour la découpe et le ponçage du marbre, granit, et de la pierre naturelle. Connexion M14 pour montage sur toutes meuleuses conventionnelles. Hauteur segmentation 10mm/25mm.

MATÉRIAUX :

Marbre, Granit, Pierre naturelle, Béton, Brique, Matériaux de construction

Réf.	Ø	Al.	Segments	Machines	Coupes
			ep x h		
CL-GM125	125	M14	2,7 x 10		
CL-GM230	230	M14	3,0 x 10		

GS | Disque granit pour scie table
à pouvoir de coupe excellente


Disque à tôle «sandwich» silencieuse», excellente coupe et rendement.
Segments brasés.

MATÉRIAUX :
Granit, Pierre naturelle dure



- 15 dB (A)

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-GS300	300	25,4	21	40 x 3,0 x 10		
CL-GS350	350		24	40 x 3,2 x 10		
CL-GS400	400		28	40 x 3,4 x 10		

GDX20 | Disque granit pour scie sur table
et débiteuse à tôle silencieuse


Disque à segmentation courte offrant une vitesse optimale
avec une hauteur de 20mm pour un rendement élevé.
Haute concentration en diamant.
Segments soudés laser.
Adapté pour scie sur table et débiteuse.

MATÉRIAUX :
Granit, Pierre naturelle dure



- 15 dB (A)

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-GDX20400	400	60	52	20 x 3,8 x 20		
CL-GDX20450	450		58	20 x 4,2 x 20		
CL-GDX20500	500		66			
CL-GDX20600	600		80	20 x 4,4 x 20		

GRIX | Disque granit spécial scie table et débiteuse
à tôle silencieuse haut gamme

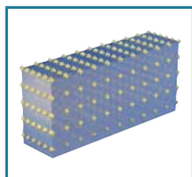

Tôle « sandwich » silencieuse, encoches réduites, coupe et rendement optimale.
Issue de la technologie de diamants alignés ARXX.
Segments soudés laser avec des diamants positionnés.
Adapté pour machine scie sur table et débiteuse.

MATÉRIAUX :
Granit, Pierre naturelle dure



- 15 dB (A)

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-GRIX400	400	60	29	38 x 3,2 x 20		
CL-GRIX450	450		33	38 x 3,5 x 20		
CL-GRIX500	500		37			
CL-GRIX600	600		45	38 x 4,0 x 20		



AUTRES DIMENSIONS DISPONIBLES SUR DEMANDE



DISQUES DIAMANT CARRELAGE • CERAM MARBRE

**BEST
SELLER** **CGX90**

La star des ventes, une qualité indiscutable


Disque ultra fin à jante continue crénelée.

Il garantira des coupes propres, nets, et précises.

Excellente vitesse de coupe.

Conçu pour les carreaux durs tels que le grès céram. Livré avec bague de réduction.

MATÉRIAUX :

Carrelage dur, pierre naturelle, Granit, Grès, Grés cérame, Faïence...

Réf.	Ø	Al.	Segments	Machines	Coupes
			ep x h		
CL-CGX90115	115	22,23	1,2x7		
CL-CGX90125	125				
CL-CGX90150	150	30 / 25,4 / 22,23	1,4x7		
CL-CGX90180	180		1,6x7		
CL-CGX90200	200			230	
CL-CGX90230	230		22,23		
CL-CGX90232	230	22,23	2,0x7		
CL-CGX90250	250				
CL-CGX90300	300	30 / 25,4	2,0x7		
CL-CGX90350	350				

CSP80 | **L'expert de la précision**


Le disque idéal pour obtenir des bords nets, sans éclats dans les matériaux durs comme le grès classique, grès céram fin, et la pierre naturelle.

Très bonne longévité.

Une couronne segmentée frittée.

Livré avec bague de réduction

MATÉRIAUX :

Carrelage dur, pierre naturelle, Granit, Grès, Grés cérame, Faïence...

Réf.	Ø	Al.	Segments	Machines	Coupes
			ep x h		
CL-CSP80115	115	22,23	1,6x7		
CL-CSP80125	125				
CL-CSP80150	150	30 / 25,4 / 22,23	1,6x10		
CL-CSP80180	180		1,8x10		
CL-CSP80200	200			230	
CL-CSP80230	230		22,23		
CL-CSP80250	250	30 / 25,4	2,4x10		
CL-CSP80300	300				
CL-CSP80350	350				

DISQUES DIAMANT CARRELAGE • CERAM MARBRE

BEST
SELLER**CSX90**
Disque rasoir au design vipère conçu pour le grès cérame et marbre


L'un des disques le plus apprécié de sa gamme assurant des coupes précises, nets, et un confort de travail grâce à sa flasque renforçant le centre acier.
Jante continue au design vipère frittée.

MATÉRIAUX :
Carrelage dur, Pierre naturelle, Granit, Grès, Grès cérame, Marbre, Faïence

Réf.	Ø	Al.	Segments	Machines	Coupes
			ep x h		
CL-CSX90115	115	22,23	1,4 x 10		
CL-CSX90125	125				
CL-CSX90230	230		1,8 x 10		

CS60
Le disque au bon compromis pour une utilisation polyvalente dans tous les carrelages


Excellent rapport qualité/prix, très bonne finition et vitesse de coupe.
Jante continue frittée.
Livré avec bagues.

MATÉRIAUX :
Carrelage dur, pierre naturelle, Granit, Grès, Faïence, céramique

Réf.	Ø	Al.	Segments	Machines	Coupes
			ep x h		
CL-CS60115	115	22,23	1,6x7		
CL-CS60125	125				
CL-CS60150	150	30 / 25,4 / 22,23	1,8x7		
CL-CS60180	180				
CL-CS60200	200				
CL-CS60230	230				
CL-CS60250	250	30 / 25,4	2,4x7		
CL-CS60300	300				
CL-CS60350	350				



DISQUES DIAMANT CARRELAGE • CERAM MARBRE

CSE40 | Le disque classique



Optimisé pour la découpe des carrelages.
Jante continue frittée.
Livré avec bague de finition.
Idéal pour des coupes arrondies de précision.
MATÉRIAUX : Carrelage, Céramique, Faïence...

Réf.	Ø	Al.	Segments	Machines	Coupes
			ep x h		
CL-CSE40115	115	22,23	1,6 x 7		
CL-CSE40125	125				
CL-CSE40150	150	30 / 25,4 / 22,23	1,8 x 7		
CL-CSE40180	180				
CL-CSE40200	200				
CL-CSE40230	230	30 / 25,4	2,4 x 7		
CL-CSE40250	250				
CL-CSE40300	300				
CL-CSE40350	350				
			2,6 x 7		

CGX80 | Disque de rénovation



Le disque conçu pour toutes les rénovations de joint carrelage.
Fixation rapide M14.
Jante continue crénelée frittée.
Idéal pour des coupes arrondies de précision.
MATÉRIAUX : Carrelage dur, Pierre naturelle, Granit, Grès, Faïence

Réf.	Ø	Al.	Segments	Machines	Coupes
			ep x h		
CL-CGX8080	80	M14	2,0 x 8		

CF100 | Disque spécial composite



Fibre de verre (GPR).
Le disque idéal pour les coupes de PVC et tous matériaux de composite.
Jante segmentée à dépôt électrolytique, très bonne vitesse de coupe, et haut rendement.
Avec segment de protection 5*10mm.
MATÉRIAUX : Fibre de verre, Plexiglas, Marbre, Pierre naturelle

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-CF10065	65	22,23	5	34 x 2,0 x 3		
CL-CF100115	115		10	33 x 2,2 x 3		
CL-CF100125	125		12	30 x 2,6 x 3		
CL-CF100150	150		16	26 x 2,6 x 3		
CL-CF100180	178			32 x 2,8 x 3		
CL-CF100200	200			36 x 2,8 x 3		
CL-CF100230	230	30 / 25,4	42 x 2,8 x 3			
CL-CF100250	250		18			41 x 2,8 x 3
CL-CF100300	300		20			44 x 3,0 x 3
CL-CF100350	350	24		43 x 3,0 x 3		

DISQUES DIAMANT CARRELAGE • CERAM MARBRE

CMT80 | Disque spécial Marbre à tôle silencieuse



- 15 dB (A)

Le disque pour les exigences élevées en terme de vitesse et qualité de coupe.
Des bords nets, sans éclats dans le marbre.
Une tôle «sandwich» silencieuse.
Livré avec bague de réduction.

MATÉRIAUX :
Marbre, Granit, Pierre naturelle dure

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-CMT80230	230	22,23	16	38 x 3,0 x 10		
CL-CMT80300	300	30 / 25,4	21	40 x 3,0 x 10		
CL-CMT80350	350		24	40 x 3,2 x 10		
CL-CMT80400	400		28	40 x 3,4 x 10		

AUTRES DIMENSIONS DISPONIBLES SUR DEMANDE

CBX80 | Disque céramique haute précision spécial scie de table



Disque au pouvoir de coupe exceptionnelle assurant précision et rendement.
Jante continue segmentée frittée.

MATÉRIAUX :
Brique réfractaire dure, Céramique, Klinker

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			ep x h			
CL-CBX80250	250	30 / 25,4		2,0 x 10		
CL-CBX80300	300					
CL-CBX80350	350					
CL-CBX80400	400					
CL-CBX80450	450					

AUTRES DIMENSIONS DISPONIBLES SUR DEMANDE

DISQUES DIAMANT BÉTON

BST23 | Disque spécial grande scie sur table
Béton, Pierre tendre


Disque à segments brasés très courts pour les grandes scies sur table, très bon rendement, excellente vitesse de coupe.

MATÉRIAUX :

Pierre tendre, Béton, Matériaux abrasifs et de construction

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-BST23900	900	60	60	24 x 4,5 x 10		


BST24 | Disque spécial grande scie sur table
tous matériaux


Disque à segments brasés long 24 mm pour les grandes scies sur table, très bon rendement, excellente vitesse de coupe.

MATÉRIAUX :

Pierre tendre, Béton, matériaux abrasifs et de construction, Granit, Béton dur

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes	
			Nb	L x ep x h			
CL-BST24600	600	60	56	24 x 4,5 x 10			
CL-BST24625	625		60				
CL-BST24650	650						64
CL-BST24700	700						
CL-BST24900	900						

BST40 | Disque spécial grande scie sur table
Pierre tendre


Disque à segments brasés long 40 mm pour les grandes scies sur table, très bon rendement, excellente vitesse de coupe.

MATÉRIAUX :

Pierre tendre, Matériaux abrasifs

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-BST40600	600	60	34	40 x 4,5 x 10		
CL-BST40625	625		36			
CL-BST40650	650		38			
CL-BST40700	700		40			
CL-BST40760	760		44			
CL-BST40900	900		52			
CL-BST401000	1000		64			

BGST40 | Disque spécial grande scie sur table Béton, Granit

Disque à segments brasés long 40 mm pour les grandes scies sur table, très bon rendement, excellente vitesse de coupe.

MATÉRIAUX : Béton dur, granit

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-BGST40900	900	60	40	40 x 4,2 x 10		



PLATEAUX DE SURFAÇAGE - MATÉRIAUX DE CONSTRUCTION



PXV

Le meilleur des ventes dans sa gamme



Plateau diamanté à segments virgules pour un surfaçage très rapide et de finition parfaite. Des trous de dimension optimale pour une meilleure évacuation des poussières. Version légère, longue durée de vie. Segments brasés.

MATÉRIAUX :
Béton, Granit, Époxy

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-PXV125	125	22,23	8/8	18/30 x 7,5 x 6		
CL-PXV125G	125	28				
CL-PXV130P	130	25				
CL-PXV148H	148	19	10/10	15/35 x 7,5 x 6		
CL-PXV180	178	22,23	17/34	17/34 x 7,5 x 6		



P2R

Plateau diamanté béton double pistes
Qualité Premium



Plateau pour le travail de réparation du béton sec et fin de rectification. La double rangée de segments permet le surfaçage rapide et précis avec une finition parfaite. Segments brasés.

MATÉRIAUX :
Béton, Granit, Brique, Époxy

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-P2R100	100	22,23	8/8	30/20 x 7,0 x 5		
CL-P2R110	110		9/9	30/22 x 7,0 x 5		
CL-P2R125	125		10/10	30/23 x 7,0 x 5		
CL-P2R180	180		12/12	34/28 x 7,0 x 5		

PBT TURBO

Le plateau haute précision de qualité
pour le surfaçage



La géométrie « Turbo-segments » permet un meulage plus rapide, et un ponçage plus précis avec une très bonne finition. Segments brasés.

MATÉRIAUX :
Béton, Granit

Réf.	Ø	Al.	Segments		Machines	Coupes
			Nb	L x ep x h		
CL-PBT125	125	22,23	18	23 x 7,0 x 5		
CL-PBT180	180		24	28 x 8,0 x 5		

PGT | Plateau diamanté turbo granit


Plateau à segments turbo rainurés pour une bonne évacuation des poussières. Les ouvertures sont spécialement conçues pour optimiser l'aspiration des ponceuses à béton. Haute qualité et longue durée de vie.

MATÉRIAUX :
Béton, Granit

Réf.	Ø	Al.	Hauteur	Machines	Coupes
CL-PGT100	100	M14	6		
CL-PGT125	125				

PGD | Plateau diamanté de surfaçage concave


Plateau de surfaçage concave pour travailler sur les formes arrondies. Face entièrement diamantée par dépose électrolytique. Polissage précis, finition parfaite, bon rendement.

MATÉRIAUX :
Granit, Pierre naturelle

Réf.	Ø	Al.	Machines	Coupes
CL-PGD125	125	22,23		

PGX | Plateau de ponçage et polissage granit


Plateau destiné aux travaux de ponçage et polissage des granit et pierres naturelles. Diamant haute concentration, excellente stabilité. Filetage M-14. Granit - Grain ø 20-120

MATÉRIAUX :
Granit, Pierre naturelle, Marbre

Réf.	Ø	Al.	Segments			Machines	Coupes
			Nb	Grain	Ep		
CL-PGX101	100	M14	9	GROS	5		
CL-PGX102				MOYEN			
CL-PGX103				FIN			



PAD90

Pad diamanté résine polissage marbre et granit

Pad résine de polissage à eau pour le granit et marbre.
Revêtement résine, hauteur 4mm, polissage ultra fin.



MATÉRIAUX :

Pierre naturelle, Granit, Carrelage, Marbre dur

Réf.	Ø	Al.	Grain	Machines	Coupes
CL-PAD90100-00050	100	16	50		
CL-PAD90100-00100			100		
CL-PAD90100-00200			200		
CL-PAD90100-00400			400		
CL-PAD90100-00800			800		
CL-PAD90100-01500			1500		
CL-PAD90100-03000			3000		
CL-PAD90100-10000	125	16	10 000		
CL-PAD90125-00050			50		
CL-PAD90125-00100			100		
CL-PAD90125-00200			200		
CL-PAD90125-00400			400		
CL-PAD90125-00800			800		
CL-PAD90125-01500			1500		
CL-PAD90125-03000	3000				
CL-PAD90125-10000	10 000				

PAD 92

Pad diamanté résine Premium polissage marbre et granit

Pad résine de polissage à sec et à eau pour le granit et marbre.
Revêtement résine, hauteur 4mm, polissage ultra fin.



MATÉRIAUX :

Pierre naturelle, Granit, Carrelage, Marbre dur

Réf.	Ø	Al.	Grain	Machines	Coupes
CL-PAD92100-00050	100	16	50		 
CL-PAD92100-00100			100		
CL-PAD92100-00200			200		
CL-PAD92100-00400			400		
CL-PAD92100-00800			800		
CL-PAD92100-01500			1500		
CL-PAD92100-03000			3000		
CL-PAD92100-10000			10 000		



PAD90 - PAD92 COFFRETS | Le coffret de pads diamantés



Comprenant 8 pads diamantés et 2 deux supports velcro.

MATÉRIAUX :
Pierre naturelle, Granit, Carrelage, Marbre dur

Réf.	Ø	Utilisation
CL-PAD90100-08	100	
CL-PAD90125-08	125	
CL-PAD92100-08	100	

PAD914 KIT | KIT Pads diamantés Ø 100mm



Utilisation à sec et à eau qualité premium.
Comprenant 4 pads Grains : 0/ 1/ 2 / 3 (pour des finitions en 4 étapes).
Conditionnement boîte plastique.

MATÉRIAUX : Granit, Pierre naturelle, Béton, Marbre tendre

Réf.	Ø	Grain	Utilisation
CL-PAD914	100	0 / 1 / 2 / 3	

PAD940 KIT | Pads diamantés Ø 100mm



Utilisation à sec qualité premium.
Comprenant 8 pads diamantés et deux supports velcro - ø 100mm.
Excellente finition et haute longévité.

MATÉRIAUX : Granit, Pierre naturelle, Béton, Marbre

Réf.	Ø	Grain	Utilisation
CL-PAD940	100	50 / 100 / 200 / 400 / 800 / 1500 / 3000 / 10 000	


DISQUES PADS GRANIT • PIERRES NATURELLES • CARRELAGE
SPD | Plateau velcro flexible fixation pad diamanté


Réf.	Ø	Désignation	Plateau	Machines
CL-SPD100	100	Support M 14	Velcro Rigide	
CL-SPD125	125			

SPF | Plateau velcro souple fixation pad diamanté


Réf.	Ø	Désignation	Plateau	Machines
CL-SPF100	100	Support M 14	Velcro Souple	
CL-SPF125	125			

PAD MS | Pad à main à sec et à eau

Meulage et polissage de pierre naturelle , retouche des bords.
Dimensions 90 x 55 mm.
Grain 50-600 revêtement diamanté-galvanique.
Grain 800-3000 revêtement résine.

MATÉRIAUX : Pierre naturelle, Granit, Carrelage, Marbre



Réf.	Grain	Dimensions	Utilisation
CL-PADMS0050	50	90 x 55 mm	 
CL-PADMS0100	100		
CL-PADMS0200	200		
CL-PADMS0300	300		
CL-PADMS0400	400		
CL-PADMS0600	600		
CL-PADMS0800	800		
CL-PADMS01500	1500		
CL-PADMS03000	3000		

PADMS9 | Coffret de pads diamantés manuel


Comprenant 9 pads diamantés grains : 50 ,100,200,300,400,600,800,1500,3000.
Meulage et polissage de pierre naturelle, retouche des bords.
Dimensions 90 x 55mm.

MATÉRIAUX : Pierre naturelle, Granit, Carrelage

Réf.	Dimensions
CL-PADMS9	90 x 55 mm

TREPANS DIAMANT CARRELAGE
KFE32 | Trépan diamanté électrodéposés


Trépan diamanté à dépôt électrolytique conçu pour des coupes nettes dans tous les types de carrelages, et matériaux durs et cassants tels que : le marbre, granit ou porcelaine.
Vitesse optimale 800-1200 RPM.
Coupe à eau à l'aide d'un pulvérisateur type.
Raccord Hexagonal - Longueur utile 32mm.

MATÉRIAUX :
Carrelage dur, Pierre naturelle, Marbre, Granit, Porcelaine

Réf.	Ø
CL-KFE3206	6
CL-KFE3208	8
CL-KFE3210	10
CL-KFE3212	12
CL-KFE3214	14
CL-KFE3216	16
CL-KFE3218	18
CL-KFE3220	20
CL-KFE3222	22
CL-KFE3225	25
CL-KFE3227	27
CL-KFE3232	32



Réf.	Ø
CL-KFE3235	35
CL-KFE3238	38
CL-KFE3240	40
CL-KFE3245	45
CL-KFE3250	50
CL-KFE3260	60
CL-KFE3265	65
CL-KFE3268	68
CL-KFE3273	73
CL-KFE3275	75
CL-KFE3283	83

KIT-KFE8 | Coffret de perçage de 8 trépan électrodéposés


Assortiment de trépan diamantés pour tous carrelages durs, marbre, granit, et porcelaine.
Perçage à eau avec l'aide de pulvérisateur type.
Vitesse optimale 800-1200 RPM.
Raccord Hexagonal.

Coffret alu comprenant : 8 trépan
ø 10 / 20 / 32 / 40 / 45 / 50 / 65 / 75mm



Réf.
CL-KIT-KFE8

KIT-KFE12 | Coffret de perçage de 12 forets électrodéposés petits diamètres


Assortiment de forets diamantés pour tous carrelages durs, marbre, granit, et porcelaine.
Vitesse optimale 800-1200 RPM.
Perçage à l'eau à l'aide de pulvérisateur type.
Raccord Hexagonal

Coffret alu comprenant 12 forets :
• 3 forets ø 6 / 8mm
• 2 forets ø 10 / 12 / 14mm



Réf.
CL-KIT-KFE12



TREPANS DIAMANT CARRELAGE

**KXB****Trépan conçu pour le grès et pierres naturelles**

Trépan de technologie « Vacuum Brazed » (brasage sous vide) conçu spécialement pour les meuleuses d'angles et les perforateurs.

Vitesse optimale 10.000-12.000 rpm.

Raccord M-14.

Longueur utile $\varnothing 6 / 14 = 32\text{mm}$

Longueur utile $\varnothing 18 / 82 = 50\text{mm}$

$\varnothing 6 / 14\text{mm}$ de conception cire pour la lubrification.

MATÉRIAUX :

Carrelage dur, Pierre naturelle, Carrelage, Céramique, Grès

Réf.	Ø	Raccord
CL-KXB06	6	M14
CL-KXB08	8	
CL-KXB10	10	
CL-KXB12	12	
CL-KXB14	14	
CL-KXB18	18	
CL-KXB20	20	
CL-KXB25	25	
CL-KXB27	27	
CL-KXB32	32	
CL-KXB35	35	
CL-KXB38	38	



Réf.	Ø	Raccord
CL-KXB40	40	M14
CL-KXB42	42	
CL-KXB45	45	
CL-KXB50	50	
CL-KXB55	55	
CL-KXB60	60	
CL-KXB65	65	
CL-KXB68	68	
CL-KXB72	72	
CL-KXB75	75	
CL-KXB82	82	

**KIT-KXB5****Coffret de 5 trépan diamantés M14 conçus spécialement pour meuleuse**

Coffret alu comprenant :

- 5 trépan $\varnothing 20 / 27 / 35 / 55 / 68\text{mm}$, 1 clé de serrage 19mm
- Perçage à sec, raccord M14.

MATÉRIAUX : Carrelage dur, Pierre naturelle, Brique, Béton, Grès, Céramique



Réf.

CL-KIT-KXB5

TREPANS DIAMANT CARRELAGE
KXP | Trépan Haut de gamme conçu pour le grès et pierres naturelles Super Premium


Trépan de technologie « Vacuum Brazed » (brasage sous vide) conçu spécialement pour les meuleuses d'angles et les perforateurs.

Diamant haute concentration, rendement optimal.

Vitesse optimale 10.000 / 12.000 rpm.

Perçage à sec ou à eau.

Raccord M-14.

Longueur utile $\varnothing 6 / 14 = 35\text{mm}$

Longueur utile $\varnothing 18 / 82 = 50\text{mm}$

$\varnothing 5 / 18\text{mm}$ de conception cire pour la lubrification.

MATÉRIAUX :

Carrelage dur, Pierre naturelle, Carrelage, Céramique, Grès

Réf.	Ø	Raccord
CL-KXP005	5	M14
CL-KXP006	6	
CL-KXP008	8	
CL-KXP010	10	
CL-KXP012	12	
CL-KXP014	14	
CL-KXP016	16	
CL-KXP018	18	
CL-KXP020	20	
CL-KXP022	22	
CL-KXP025	25	
CL-KXP027	27	
CL-KXP028	28	
CL-KXP030	30	
CL-KXP032	32	
CL-KXP035	35	
CL-KXP038	38	
CL-KXP040	40	
CL-KXP042	42	
CL-KXP045	45	



Réf.	Ø	Raccord
CL-KXP050	50	M14
CL-KXP055	55	
CL-KXP060	60	
CL-KXP065	65	
CL-KXP068	68	
CL-KXP073	73	
CL-KXP075	75	
CL-KXP080	80	
CL-KXP082	82	
CL-KXP085	85	
CL-KXP090	90	
CL-KXP095	95	
CL-KXP100	100	
CL-KXP110	110	
CL-KXP115	115	
CL-KXP120	120	
CL-KXP125	125	
CL-KXP130	130	
CL-KXP150	150	

**BEST
SELLER**
KIT-KXEP6M
**Coffret de perçage à 6 forets
diamantés M14
petits diamètres conçu pour meuleuse**


Assortiment de 6 forets diamantés pour tout perçage dans carrelages durs, marbre, granit, et porcelaine.

Coffret Alu comprenant :

2 forets $\varnothing 6\text{mm}$, et 1 foret $\varnothing 8 / 10 / 12 / 14\text{mm}$ + 1 Guide de perçage

MATÉRIAUX : Carrelage dur, Pierre naturelle, Carrelage, Grès, Granit, Céramique



Réf.	Désignation
CL-KIT-KXEP6M	6 Forets à connexion M14



TREPANS DIAMANT CARRELAGE

BEST SELLER

KXE

Foret diamanté connexion embout de serie 1/4"



Foret de technologie « vacuum brasé » brasage sous vide, conçu spécialement pour perceuse avec porte embout de série 1/4".

Longueur utile 32mm.

Vitesse optimale 800-1200 RPM.

Perçage à sec ou à eau.

MATÉRIAUX :

Carrelage dur, Pierre naturelle, Carrelage, Grès, Granit, Céramique

Réf.	Ø	Raccord
CL-KXE06	6	EMBOUT 1/4"
CL-KXE08	8	
CL-KXE10	10	



Réf.	Ø	Raccord
CL-KXE12	12	EMBOUT 1/4"
CL-KXE14	14	

KXEP

Foret diamanté connexion embout de série 1/4"
Super Premium

Foret de technologie « vacuum brasé » brasage sous vide, conçu spécialement pour perceuse avec porte embout de série 1/4", diamant haute concentration, longue longévité.

Raccord embout série 1/4" - Longueur utile 32mm.

Vitesse optimale 800-1200 RPM

Perçage à sec ou à eau.

MATÉRIAUX :

Carrelage dur, Pierre naturelle, Carrelage, Grès, Granit, Céramique

Réf.	Ø	Raccord
CL-KXEP05	5	EMBOUT 1/4"
CL-KXEP06	6	
CL-KXEP08	8	



Réf.	Ø	Raccord
CL-KXEP10	10	EMBOUT 1/4"
CL-KXEP12	12	
CL-KXEP14	14	

BEST SELLER

KIT-KXEP6H

Coffret de perçage à 6 forets
diamantés Hexagonal
petits diamètres conçu pour perceuse

Assortiment de 6 forets diamantés pour tout perçage dans carrelages durs, marbre, granit, et porcelaine.

Coffret Alu comprenant :

2 forets ø 6mm, et 1 foret ø 8 / 10 / 12 / 14 mm + 1 Guide de perçage

MATÉRIAUX : Carrelage dur, Pierre naturelle, Carrelage, Grès, Granit, Céramique



Réf.	Désignation
CL-KIT-KXEP6H	6 Forets hexagonal

TREPANS DIAMANT CARRELAGE
KIT-KXG5
Coffret de 5 trépan diamantés 1/2 Gaz avec inducteur d'eau pour perceuse


Trépan spécialement conçu pour recevoir une tête d'induction d'eau pour perceuse. Très bonne longévité et vitesse de perçage.

Coffret alu comprenant:

- 5 trépan de \varnothing 6 / 8 / 10 / 12mm.
- 1 guide de perçage, et 1 tête d'induction d'eau (raccord 1/2" gaz femelle + 6 pans hexagonales)

MATÉRIAUX :

Carrelage dur, Pierre naturelle, Grès, Granit, Marbre



Réf.

CL-KIT-KXG5

KXG70
Trépan diamanté 1/2 gaz pour perforateur


Trépan spécialement conçu pour recevoir une tête d'induction d'eau pour des forages de qualité. Très bonne longévité et vitesse de perçage.

Raccord 1/2" mâle - Longueur utile 70mm.

Perçage à eau.

MATÉRIAUX : Carrelage dur, Pierre naturelle, Grès, Granit

Réf.	\varnothing	Raccord
CL-KXG7006	6	1/2 GAZ
CL-KXG7008	8	



Réf.	\varnothing	Raccord
CL-KXG7010	10	1/2 GAZ
CL-KXG7012	12	

KXG40
Trépan diamanté 1/2 gaz pour perforateur


Trépan spécialement conçu pour recevoir une tête d'induction d'eau pour des forages de qualité.

Très bonne longévité et vitesse de perçage.

Raccord 1/2" mâle - Longueur utile 40mm.

Perçage à eau.

MATÉRIAUX : Carrelage dur, Pierre naturelle, Grès, Granit

Réf.	\varnothing	Raccord
CL-KXG40020	20	1/2 GAZ
CL-KXG40030	30	
CL-KXG40035	35	
CL-KXG40040	40	
CL-KXG40045	45	
CL-KXG40050	50	
CL-KXG40060	60	



Réf.	\varnothing	Raccord
CL-KXG40065	65	1/2 GAZ
CL-KXG40068	68	
CL-KXG40075	75	
CL-KXG40082	82	
CL-KXG40100	100	
CL-KXG40120	120	

KF
Fraisoir diamanté de finition


Perçage et réalisation de formes rondes ou ovales dans les carrelages.

Possibilité de fraiser et chanfreiner.

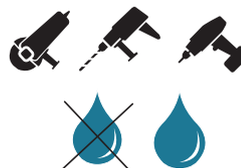
Vitesse optimale 10.000 RPM.

Perçage à sec ou à eau.

Raccord M-14 pour meuleuse.

MATÉRIAUX : Carrelage dur, Pierre naturelle, Quartz, Granit, Marbre, Grès

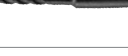
Réf.	\varnothing	Raccord
CL-KF08	8	M14
CL-KF10	10	
CL-KF20	20	





ACCESSOIRES POUR FORETS ET TREPANS

ACCESSOIRES

	Réf.	Descriptif	Utilisation
	CL-GPV	Guide de perçage avec ventouse	OPTIONS A TOUS NOS FORETS ET TREPANS
	CL-GP82	Guide de perçage grand format avec ventouse concept roulement à billes pour \varnothing de 20 à 82mm	
	CL-GP35	Guide de perçage petit format Pour \varnothing de 8 à 35mm	
	CL-PL	Pulvérisateur - 1 L	
	CL-AD12	Tête d'induction d'eau Raccord 1/2 gaz femelle + Hexagonale	
	CL-M146	Adaptateur M-14 mâle -queue 6mm	OPTIONS A TOUS NOS TREPANS ET COURONNES SELON LE RACCORD
	CL-HM14	Adaptateur M-14 mâle - 6 pans hexagonale	
	CL-SM14	Adaptateur M-14 mâle - SDS Plus	
	CL-SM16100	Adaptateur SDS plus - M-16 mâle - L 100mm	
	CL-SM16240	Adaptateur SDS plus - M-16 mâle - L 240mm	
	CL-HM16100	Adaptateur HEX x M-16 mâle - L 100mm	
	CL-HM16240	Adaptateur HEX x M-16 mâle - L 240mm	
	CL-PC120	Pointe de centrage \varnothing 6,5 x 120mm	
	CL-PC240	Pointe de centrage \varnothing 10 x 240mm	
	CL-KPC	Pointe de centrage pour carter Foret pilote longueur 150 mm	
	CL-C24	Clé de serrage \varnothing 24 x 220mm	OPTIONS A TOUS NOS DISQUES ET COURONNES
	CL-PF200	Pierre d'affûtage 200 x 50 x 20mm	
	CL-PF330	Pierre d'affûtage 330 x 280 x 50mm	OPTIONS A TOUTES NOS COURONNES
	CL-BR40	Bague Anti-Serrage pour couronne 40 x 32 x 2,0mm	

PHOTOS NON CONTRACTUELLES


ACCESSOIRES POUR COURONNES ET DISQUES

	Réf.	Descriptif	Utilisation
	CL-M314	Adaptateur - 3 Trous x 1" 1/4 male	OPTIONS A TOUTES NOS COURONNES SELON LE RACCORD
	CL-F314	Adaptateur - 3 Trous x 1" 1/4 femelle	
	CL-M18	M-18 femelle x 1"1/4 mâle x 1/2" femelle	
	CL-HBU	Hilti DDBU x 1 1/4» mâle x 1/2" femelle DD 160, 250, 400, 750	
	CL-HBI	Hilti DDBI x 1"1/4 male x 1/2" femelle DD 100, 120, 130	
	CL-AD01	Adaptateur - 1" 1/4 mâle - 1/2" gaz mâle	
	CL-AD02	Adaptateur - 1" 1/4 femelle - 1/2" gaz femelle	
	CL-AD03	Adaptateur - 1" 1/4 mâle x 1/2" gaz femelle	
	CL-R14100	RALLONGE longueur 100mm 1"1/4 mâle x 1"1/4 femelle	OPTIONS A TOUTES NOS COURONNES SELON LE RACCORD
	CL-R14200	RALLONGE longueur 200mm 1"1/4 mâle x 1"1/4 femelle	
	CL-R14300	RALLONGE longueur 300mm 1"1/4 mâle x 1"1/4 femelle	
	CL-R14400	RALLONGE longueur 400mm 1"1/4 mâle x 1"1/4 femelle	
	CL-R14500	RALLONGE longueur 500mm 1"1/4 mâle x 1"1/4 femelle	
	CL-R12100	RALLONGE longueur 100mm 1/2" mâle x 1/2" femelle	
	CL-R12200	RALLONGE longueur 200mm 1/2" mâle x 1/2" femelle	
	CL-R12300	RALLONGE longueur 300mm 1/2" mâle x 1/2" femelle	
	CL-R12400	RALLONGE longueur 400mm 1/2" mâle x 1/2" femelle	
	CL-R12500	RALLONGE longueur 500mm 1/2" mâle x 1/2" femelle	
	CL-BR25202	Bague de réduction de l'alésage 25,4/20x2,2mm	OPTIONS A TOUS NOS DISQUES
	CL-BR25222	Bague de réduction de l'alésage 25,4/22,23x2,2mm	
	CL-BR22202	Bague de réduction de l'alésage 22,23/20x2,2mm	
	CL-BR25209	Bague de réduction de l'alésage 25,4/20x9mm	
	CL-BR60503	Bague de réduction de l'alésage 60/50x3,4mm	
	CL-BR60403	Bague de réduction de l'alésage 60/40x3,4mm	
	CL-BR60353	Bague de réduction de l'alésage 60/35x3,4mm	
	CL-BR60303	Bague de réduction de l'alésage 60/30x3,4mm	
	CL-BR60253	Bague de réduction de l'alésage 60/25,4x3,4mm	
	CL-FL12	Flasque Alu M14 avec filetage - 4 vis ø 115- ø 125 - M14	
	CL-FL23	Flasque Alu M14 avec filetage - 6 vis ø 150 ø 230 - M14	