



Meules Borazon & Diamant



Programme standard
autres dimensions sur demande





Granulométrie

Tableau comparatif pour la définition des dimensions des grains de diamant et CBN. Indications selon les normes internationales pour la codification des tailles de granulométrie des super abrasifs.

FEPA	U.S.	MESH	DIN	GRANDEUR
7	2500	-	7	MICRON
10	2000	-	15	
12	1500	-		
15	1200	-		
20	1000	-		
25	800	-		
30	600	500/600	30	TRES FIN
35	500	400/500	35	
46	400	325/400		
54	325	270/325	45	FIN
64	280	230/270	55	
76	220	200/230	60	
91	180	170/200	85	
107	150	140/170	90	MOYEN
126	120	120/140	140	
151	100	100/120	120	GROSSIER
181	80	80/100	180	
213	70	70/80	200/250	TRÈS GROSSIER
252	60	60/80		
301	50	50/60	280	APPLICATION SPECIALE
356	45	45/50		
427	40	40/50	350	
501	35	35/40		
602	30	30/40		
711	25	25/30		
852	20	20/30		
1001	18	18/20		
1182	16	16/20		

FEPA

ISO 6106-2005, selon recommandations FEPA (Fédération des fabricants européens de produits abrasifs)

MESH

American Standard ANSI B74.16-2002

DIN

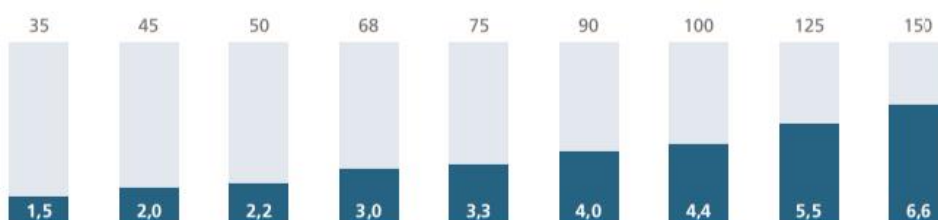
Selon norme DIN 848-65

GRAIN

Description indicative, communément utilisée en rectification de précision

La concentration d'abrasif

La concentration est exprimée en carats/cm³ et représente le rapport entre le poids et le volume du bandeau abrasif. Le poids du revêtement autour des grains, éventuellement présent en fonction de la qualité d'abrasif, n'est pas pris en compte.



Rabais de quantité :

dès 2 pces	5%
dès 5 pces	10%

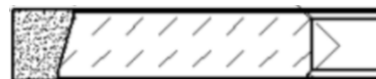
Délai de livraison : du stock usine (2 semaines ouvrables), sous réserve de vente intermédiaire

Meules Borazon, Typ 1A1

no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0463002 23 X6 28 CN2	meulage standard d'outils	75 10 6 10	19	B91 WD125 CNC2	297.70
0151303 23 X6 28 CN2	meulage standard d'outils	100 12 6 12	20	B91 WD125 CNC2	408.40
0511708 23 X6 28 CN2	meulage standard d'outils	125 12 6 12	20	B91 WD125 CNC2	490.10

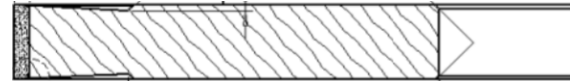
Meules Borazon, Typ 1A1R

no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0622005 26 X6 25 CN2	tronçonner	150 1.2 7 1	20	B151 WD100 CNC2	229.60

Meules Borazon, Typ 1B1V

no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E409700 23 X6 28 CN2	meulage standard d'outils	100 10 8/6 9	20	B91 WD125 CNC2	398.40
E409900 23 X6 28 CN2	meulage standard d'outils	125 12 6 12	20	B91 WD125 CNC2	481.00

Meules Borazon, Typ 1D1V/ASB



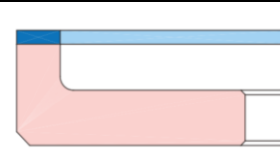
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0927400 25 X6 14 UN4	meulage de surface	300 20 4 20	76	B126 WD60 UNI4	1101.70
E388000 25 X6 18 UN4	meulage de surface	400 30 6 30	127	B126 WD75 UNI4	2659.00

Meules Borazon, Typ 1V1/45°



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0758000 24 22 24 PR8	meulage premium d'outils	125 10 10/6 10	20	B107 W100 PRO8	636.20
0758000 24 22 24 TP8	meulage premium d'outils	125 10 10.6 10	20	B107 W100 TOP8	636.20
0758000 24 X6 25 PR8	meulage standard d'outils	125 10 10/6 10	20	B107 WD100 PRO8	475.60

Meules Borazon, Typ 6A2



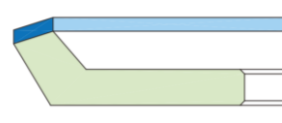
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0235912 26 22 18 UN6	meulage conventionnel	125 5 3 45	20	B151 W75 UNI6	230.50

Meules Borazon, Typ 6A2H (à fente)

no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E321001 26 X6 25 CN4	meulage conventionnel	200 6 6 42	50/75 + 3/127	B151 WD100 CNC4	521.90

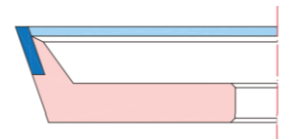
Meules Borazon, Typ 6A2S (avec des alésages secondaire)

no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0706700 26 22 18 311	meulage conventionnel	150 5 4 50	20	B151 W75 RCS	324.90



Meules Borazon, Typ 11V5/20°

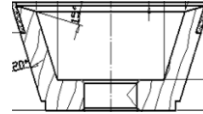
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E194700 23 22 28 PR8	meulage premium d'outils	100 4 6 30	20	B91 W125 PRO8	292.30
E194700 23 22 28 TP8	meulage premium d'outils	100 4 6 30	20	B91 W125 TOP8	292.30
E194700 23 X6 29 TP8	meulage standard d'outils	100 4 6 30	20	B91 WD125 TOP8	230.50



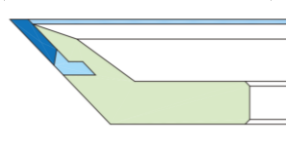
Meules Borazon, Typ 11V9

no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0170670 25 X6 21 KS7	Meule cloche standard	100 10 2 35	20	B126 WD 75 KS7	197.00
0170670 27 X6 21 KS7	Meule cloche standard	100 10 2 35	20	B181 WD 75 KS7	197.00

Meules Borazon, Typ 11V9G



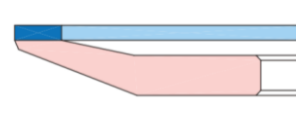
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0845403 23 X6 29 TP8	meulage standard d'outils	75 10 2 35	20	B91 WD125 TOP8	204.20
0339807 23 X6 29 TP8	meulage standard d'outils	100 10 2 35	20	B91 WD125 TOP8	211.50
0339807 25 X6 29 PR8	meulage standard d'outils	100 10 2 35	20	B125 WD125 PRO8	211.50
0339807 23 22 28 PR8	meulage premium d'outils	100 10 2 35	20	B91 W125 PRO8	261.40
0339807 23 22 28 TP8	meulage premium d'outils	100 10 2 35	20	B91 W125 TOP8	261.40
0339807 25 22 28 PR8	meulage premium d'outils	100 10 2 35	20	B126 W125 PRO8	261.40
0339807 25 22 28 TP8	meulage premium d'outils	100 10 2 35	20	B126 W125 TOP8	261.40
0339811 23 X6 29 TP8	meulage standard d'outils	100 10 3 35	20	B91 WD125 TOP8	241.40
0339811 25 X6 29 PR8	meulage standard d'outils	100 10 3 35	20	B126 WD125 PRO8	241.40
0339811 23 22 28 PR8	meulage premium d'outils	100 10 3 35	20	B91 W125 PRO8	316.80
0339811 23 22 28 TP8	meulage premium d'outils	100 10 3 35	20	B91 W125 TOP8	316.80



Meules Borazon, Typ 12V9P/45°

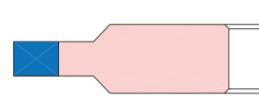
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0800501 25 X6 24 DR6	Meule cloche standard	100 8 2 20	20	B126 WD 100 DRY6	209.70
0800503 23 22 24 PR8	meulage premium d'outils	100 10 2 20	20	B91 W100 PRO8	287.70
0800503 23 22 24 TP8	meulage premium d'outils	100 10 2 20	20	B91 W100 TOP8	287.70
0800503 23 X6 29 TP8	meulage standard d'outils	100 10 2 20	20	B91 WD125 TOP8	256.00
0800603 23 22 24 PR8	meulage premium d'outils	125 10 2 25	20	B91 W100 PRO8	373.00
0800603 23 22 24 TP8	meulage premium d'outils	125 10 2 25	20	B91 W100 TOP8	373.00
0800603 23 X6 29 TP8	meulage standard d'outils	125 10 2 25	20	B91 WD125 TOP8	334.90

Meules Borazon, Typ 13A2



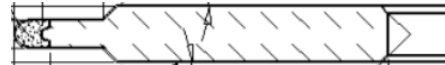
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0022420 26 22 18 UN6	meulage conventionnel	150 4 3 20	20	B151 W75 UNI6	212.40
0022420 26 X6 18 UN6	meulage conventionnel	150 4 3 20	20	B151 WD75 UNI6	174.30

Meules Borazon, Typ 14A1



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0053205 26 X6 19 UN4	meulage de surface	175 10 6 15	31.75	B151 WD75 UNI4	529.10

Meules Borazon, Typ 14FF1



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0948200 24 22 30 TP8	scie circulaire HSS	150 1.6 7 8 (R0.8)	32	B107 W150 TOP8	479.20
0948201 24 22 30 TP8	scie circulaire HSS	150 2 7 8 (R1.0)	32	B107 W150 TOP8	479.20
0948201 24 X6 30 TP8	scie circulaire HSS	150 2 7 8 (R1.0)	32	B107 WD150 TOP8	389.40
0948202 24 22 30 TP8	scie circulaire HSS	150 2.5 7 8 (R1.25)	32	B107 W150 TOP8	511.00
0948202 24 X6 30 TP8	scie circulaire HSS	150 2.5 7 8 (R1.25)	32	B107 WD150 TOP8	403.90
0948203 24 X6 30 CN8	scie circulaire HSS	150 3 7 8 (R1.5)	32	B107 WD150 CNC8	419.30
E449204 24 X6 28 CN6	scie circulaire HSS	200 2 5.8 8 (R1.0)	32	B107 WD125 CNC6	529.10

Meules Borazon, Typ 14VF1/40°-R1



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E835001 27 X6 29 TP6	HSS Bandsägen scie à ruban ?	150 4 8 10	32	B181 WD 125 TOP6	419.30
E835001 2V X6 29 CN8	HSS Bandsägen ?	150 4 8 10	32	B180 WD 125 CNC8	419.30

Meules diamant, Typ 1A1



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0463002 22 M7 29 CN3	Standard CNC	75 10 6 10	20	D76 WQ125 CNC3	228.70
E517100 21 J3 28 405	Hybrid, CNC avec huile	75 10 10 10	20	D64 SQ125 M405	440.20
E597300 21 J3 28 405	Hybrid, CNC avec huile	100 10 10 10	20	D64 SQ125 M405	490.10
0465406 23 16 28 CN3	Premium CNC	100 10 6 10	20	D91 W125 CNC3	400.20
0465406 24 M7 25 DR5	Rectification d'étages sous arrosage ou à sec	100 10 6 10	20	D107 WQ100 DRY5	273.20
E509500 21 J3 28 403	Hybrid, CNC avec huile	100 12 10 12	20	D64 SQ125 M403	527.30
E509500 21 J3 28 405	Hybrid, CNC avec huile	100 12 10 12	20	D64 SQ125 M405	527.30
0151303 23 16 28 CN3	Premium CNC	100 12 6 12	20	D91 W125 CNC3	443.80
E188800 21 J3 28 403	Hybrid, CNC avec huile	100 15 10 15	20	D64 SQ125 M403	583.60
E188800 21 J3 28 405	Hybrid, CNC avec huile	100 15 10 15	20	D64 SQ125 M405	583.60
E597200 21 J3 28 405	Hybrid, CNC avec huile	100 8 10 8	20	D64 SQ125 M405	452.90
E607200 21 J3 28 405	Hybrid, CNC avec huile	125 10 10 10	20	D64 SQ125 M405	585.40
0511707 24 M7 25 DR5	Rectification d'étages sous arrosage ou à sec	125 10 6 10	20	D107 WQ100 DRY5	325.80
E636900 21 J3 28 403	Hybrid, CNC avec huile	125 12 10 12	20	D64 SQ125 M403	645.30
E636900 21 J3 28 405	Hybrid, CNC avec huile	125 12 10 12	20	D64 SQ125 M405	645.30

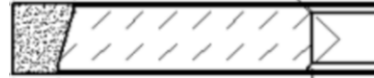
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E621900 21 J3 28 403	Hybrid, CNC avec huile	125 15 10 15	20	D64 SQ125 M403	714.20
E621900 21 J3 28 405	Hybrid, CNC avec huile	125 15 10 15	20	D64 SQ125 M405	714.20
E745700 1L 8D 28 403	Hybrid, CNC avec huile	150 12 10 12	20	D64 SY125 M403	841.30
0701001 25 M7 19 UN3	meulage de surface	200 15 5 15	32	D126 WQ75 UNI3	535.50

Meules diamant, Typ 1A1R



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0407810 26 16 24 DR7	tronçonner	100 1 5 0.8	20	D151 W100 DRY7	144.30
0407810 26 16 24 PR5	tronçonner	100 1 5 0.8	20	D151 W100 PRO5	144.30
0432900 26 16 24 DR7	tronçonner	125 1.1 5 0.9	20	D151 W100 DRY7	166.10
0432900 26 16 24 PR5	tronçonner	125 1.1 5 0.9	20	D151 W100 PRO5	166.10
0436520 26 M7 24 DR7	tronçonner	150 1.2 5 1	20	D151 WQ100 DRY7	175.20
0622005 26 M7 24 DR7	tronçonner	150 1.2 7 1	20	D151 WQ100 DRY7	207.00
0622005 26 M7 24 PR5	tronçonner	150 1.2 7 1	20	D151 WQ100 PRO5	207.00
0147006 25 16 24 DR7	tronçonner	200 1.2 7 1	20/22/32	D126 W100 DRY7	306.80
0147006 25 16 24 PR5	tronçonner	200 1.2 7 1	20/22/32	D126 W100 PRO5	306.80
0968202 25 16 24 DR7	tronçonner	200 1.2 7 1	30 + 3	D126 W100 DRY7	306.80
0968202 25 16 24 PR5	tronçonner	200 1.2 7 1	30 + 3	D126 W100 PRO5	306.80

Meules diamant, Typ 1B1V



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E752100 1L 8D 28 403	Hybrid, CNC avec huile	100 10 10/15 10	20	D64 SY125 M403	503.70
E409700 SUPERFIN1	disque de polissage	100 10 8/6 9	20	SUPERFIN1 (polieren)	361.20
E754700 1L 8D 28 403	Hybrid, CNC avec huile	100 12 10/15 12	20	D64 SY125 M403	604.40
E409700 23 M7 28 CN3	Standard CNC	100 12 10/6 11	20	D91 WQ125 CNC3	295.90
E409800 23 M7 28 CN3	Standard CNC	100 12 10/6 11	20	D91 WQ125 CNC3	334.90
E754900 1L 8D 28 403	Hybrid, CNC avec huile	100 15 10/15 15	20	D64 SY125 M403	677.00
E755100 1L 8D 28 403	Hybrid, CNC avec huile	125 10 10/15 10	20	D64 SY125 M403	682.50
E409900 23 M7 28 CN3	Standard CNC	125 10 8/6 9	20	D91 WQ125 CNC3	359.40
E409900 SUPERFIN1	disque de polissage	125 10 8/6 9	20	SUPERFIN1 (polieren)	484.60
E755200 1L 8D 28 403	Hybrid, CNC avec huile	125 12 10/15 12	20	D64 SY125 M403	746.00
E410000 23 M7 28 CN3	Standard CNC	125 12 10/6 11	20	D91 WQ125 CNC3	403.90
E755300 1L 8D 28 403	Hybrid, CNC avec huile	125 15 10/15 15	20	D64 SY125 M403	847.60

Meules diamant, Typ 1V1/45°



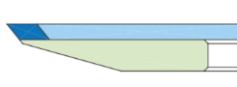
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0758000 22 16 24 PR7	Piquage en bout et angles de coupes	125 10 10.6 10	20	D76 W100 PRO7	527.30
0758000 22 16 24 TP7	Piquage en bout et angles de coupes	125 10 10.6 10	20	D76 W100 TOP7	527.30
0758000 22 M7 25 PR7	Affûtage listels et piquage Standard	125 10 10.6 10	20	D76 WQ100 PRO7	363.00
0758000 22 M7 25 TP7	Affûtage listels et piquage Standard	125 10 10.6 10	20	D76 WQ100 TOP7	363.00
E571400 21 J3 28 413	Hybrid, CNC avec huile	125 10 10 10	20	D64 SQ125 M413	638.00

Meules diamant, Typ 3A1



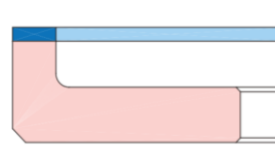
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0199710 21 16 28 291	meule de profile	75 5 5 6	20	D64 W125 RPK	236.00
0199709 21 16 28 291	meule de profile	75 4 5 6	20	D64 W125 RPK	221.50
E575901 21 J3 28 413	Hybrid, CNC avec huile	100 4 10 8	20	D64 SQ125 M413	380.30
0426100 22 M7 25 UN3	scie circulaire HM	100 4 6 10	32	D76 WQ100 UNI3	166.10
E575900 21 J3 28 405	Hybrid, CNC avec huile	100 6 10 10	20	D64 SQ125 M405	417.50
0628303 25 M7 20 DR7	meulage de surface	400 15 6 22	127	D126 WQ75 DRY7	1614.50

Meules diamant, Typ 4V2



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0532000 21 M7 25 CN3	scie circulaire HM	125 3.5 2 12	32	D64 WQ100 CNC3	148.00
0920400 21 M7 27 CN3	scie circulaire HM	160 3.5 2 12	32	D64 WQ125 CNC3	230.50
0822000 20 M7 27 CN3	scie circulaire HM	200 3.5 2 12	32	D54 WQ125 CNC3	288.60

Meules diamant, Typ 6A2



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0014360 19 16 16 UN3	meulage conventionnel	150 10 4 27	20	D46 W68 UNI3	305.90
0087502 24 16 18 UN3	meulage conventionnel	150 6 3 50	20	D107 W75 UN3	223.30

Meules diamant, Typ 6A2H (avec les alésages secondaire)

no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E321001 26 M7 25 DR7	meulage conventionnel	200 6 6 42	50/75 + 3/127	D151 WQ100 DRY7	412.00



Meules diamant, Typ 11V5/20°

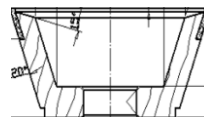
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E194700 19 16 28 PR7	Piquage en bout et angles de coupes	100 4 6 30	20	D46 W125 PRO7	251.40
E194700 19 16 28 TP7	Piquage en bout et angles de coupes	100 4 6 30	20	D46 W125 TOP7	251.40
E194700 21 M7 29 PR7	Affûtage listels et piquage Standard	100 4 6 30	20	D64 WQ125 PRO7	187.00
E194700 21 M7 29 TP7	Affûtage listels et piquage Standard	100 4 6 30	20	D64 WQ125 TOP7	187.00
E737500 21 Z1 28 414	Hybrid, CNC avec huile	100 4 6 30	20	D64 SR125 M414	370.30



Meules diamant, Typ 11V9

no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0170670 23 16 18 DR5	Meule cloche premium	100 10 2 35	20	D91 W 75 DRY5	173.40
0170670 23 M7 25 DR5	Meule cloche standard	100 10 2 35	20	D91 WQ 100 DRY5	165.20
0170670 25 16 18 DR5	Meule cloche premium	100 10 2 35	20	D126 W 75 DRY5	173.40
0170670 25 M7 25 DR5	Meule cloche standard	100 10 2 35	20	D126 WQ 100 DRY5	165.20
0175550 23 16 18 DR5	Meule cloche premium	100 10 3 35	20	D91 W 75 DRY5	199.70
0175550 23 M7 25 DR5	Meule cloche standard	100 10 3 35	20	D91 WQ 100 DRY5	177.90
0175550 25 16 18 DR5	Meule cloche premium	100 10 3 35	20	D126 W 75 DRY5	199.70
0175550 25 16 18 UN3	Meule cloche premium	100 10 3 35	20	D126 W 75 UNI3	199.70
0175550 25 M7 25 DR5	Meule cloche standard	100 10 3 35	20	D126 WQ 100 DRY5	177.90

Meules diamant, Typ 11V9G



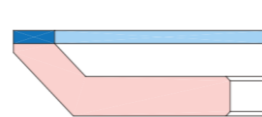
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E408800 21 Z1 28 414	Hybrid, CNC avec huile	75 8 2 35	20	D64 SR125 M414	346.70
0845403 21 16 28 PR7	Piquage en bout et angles de coupes	75 10 2 35	20	D64 W125 PRO7	212.40
0845403 21 16 28 TP7	Piquage en bout et angles de coupes	75 10 2 35	20	D64 W125 TOP7	212.40
0845403 21 M7 29 PR7	Affûtage listels et piquage Standard	75 10 2 35	20	D64 WQ125 PRO7	176.10
0845403 21 M7 29 TP7	Affûtage listels et piquage Standard	75 10 2 35	20	D64 WQ125 TOP7	176.10
0339807 19 16 28 PR7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 2 35	20	D46 W125 PRO7	219.70
0339807 19 16 28 TP7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 2 35	20	D46 W125 TOP7	219.70
0339807 21 16 28 PR7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 2 35	20	D64 W125 PRO7	219.70
0339807 21 16 28 TP7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 2 35	20	D64 W125 TOP7	219.70
0339807 21 M7 29 PR7	Affûtage listels et piquage Standard	100 10 2 35	20	D64 WQ125 PRO7	177.90
0339807 21 M7 29 TP7	Affûtage listels et piquage Standard	100 10 2 35	20	D64 WQ125 TOP7	177.90
0339807 25 16 28 PR7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 2 35	20	D126 W125 PRO7	219.70
0339807 25 16 28 TP7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 2 35	20	D126 W125 TOP7	219.70
0339807 SUPERFIN1	meule de polissage	100 10 2 35	20	SUPERFIN1 (polieren)	206.00
0339811 21 16 28 PR7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 3 35	20	D64 W125 PRO7	255.00
0339811 21 16 28 TP7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 3 35	20	D64 W125 TOP7	255.00
0339811 21 M7 29 PR7	Affûtage listels et piquage Standard	100 10 3 35	20	D64 WQ125 PRO7	193.30
0339811 21 M7 29 TP7	Affûtage listels et piquage Standard	100 10 3 35	20	D64 WQ125 TOP7	193.30
0339811 23 16 28 PR7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 3 35	20	D91 W125 PRO7	255.00
0339811 23 16 28 TP7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 3 35	20	D91 W125 TOP7	255.00
E398200 19 Z1 25 414	Hybrid, CNC avec huile	100 10 3 35	20	D46 SR100 M414	370.30
E398200 21 Z1 28 414	Hybrid, CNC avec huile	100 10 3 35	20	D64 SR125 M414	185.20

Meules diamant, Typ 11VV9



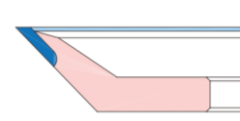
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E219800 56 M7 62 588	scie circulaire HM	125 5 6 20	32	D46/126WQ100/125CNC3	264.10

Meules diamant, Typ 12A2/45°



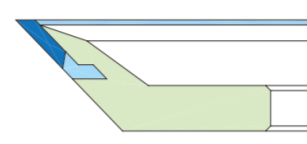
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0017140 24 16 18 UN3	meulage conventionnel	100 6 3 25	20	D107 W75 UNI3	162.50

Meules diamant, Typ 12V9/45



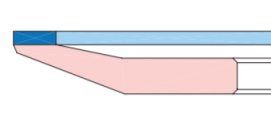
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E408900 21 Z1 28 413	Hybrid, CNC avec huile	100 10 2 20	20	D64 SR125 M413	355.80
E416400 21 Z1 28 413	Hybrid, CNC avec huile	125 10 2 20	20	D64 SR125 M413	421.10

Meules diamant, Typ 12V9P/45°



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0800501 23 16 24 DR5	Meule cloche premium	100 8 2 20	20	D91 W100 DRY5	187.00
0800501 23 M7 25 DR5	Meule cloche standard	100 8 2 20	20	D91 WQ100 DRY5	177.90
0800501 25 16 24 DR5	Meule cloche premium	100 8 2 20	20	D126 W100 DRY5	187.00

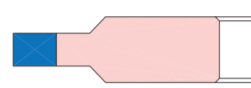
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0800501 25 M7 25 DR5	Meule cloche standard	100 8 2 20	20	D126 WQ100 DRY5	177.90
0800503 21 16 28 PR7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 2 20	20	D64 W125 PRO7	260.50
0800503 21 16 28 TP7	Piquage en bout et angles de coupes	100 10 2 20	20	D64 W125 TOP7	260.50
0800503 21 M7 29 PR7	Affûtage listels et piquage Standard	100 10 2 20	20	D64 WQ125 PRO7	207.90
0800503 21 M7 29 TP7	Affûtage listels et piquage Standard	100 10 2 20	20	D64 WQ125 TOP7	207.90
0800503 SUPERFIN1	meule de polissage	100 10 2 35	20	SUPERFIN1 (polieren)	242.30
0800603 21 16 28 PR7	Piquage en bout et angles de coupes	125 10 2 25	20	D64 W125 PRO7	336.70
0800603 21 16 28 TP7	Piquage en bout et angles de coupes	125 10 2 25	20	D64 W125 TOP7	336.70
0800603 21 M7 29 PR7	Affûtage listels et piquage Standard	125 10 2 25	20	D64 WQ125 PRO7	267.80
0800603 21 M7 29 TP7	Affûtage listels et piquage Standard	125 10 2 25	20	D64 WQ125 TOP7	267.80
0800603 SUPERFIN1	meule de polissage	125 10 2 25	20	SUPERFIN1 (polieren)	314.00



Meules diamant, Typ 13A2

no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0022230 23 M7 19 UN3	meulage conventionnel	150 5 2 19	20	D91 WQ75 UNI3	137.10
0022640 20 M7 19 UN3	meulage conventionnel	150 6 4 21	20	D54 WQ75 UNI3	162.50
0022640 23 16 20 UN3	meulage conventionnel	150 6 4 21	20	D91 W75 UNI3	201.50
0022640 23 M7 20 UN3	meulage conventionnel	150 6 4 21	20	D91 WQ75 UNI3	162.50
0022640 26 M7 19 UN3	meulage conventionnel	150 6 4 21	20	D151 WQ75 UNI3	162.50

Meules diamant, Typ 14A1



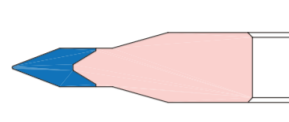
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0049804 21 16 28 CN3	Premium CNC	75 6 6 10	20	D64 W125 CNC3	265.90
0389008 21 16 28 291	meule profil	100 3 6 8	20	D64 W125 RPK	264.10
0389008 21 16 28 PR7	meule de polissage	100 3 6 8	20	D64 W125 PRO7	264.10
0389006 21 16 28 291	meule profil	100 4 6 8	20	D64 W125 RPK	271.40
0389006 21 16 28 PR7	meule de polissage	100 4 6 8	20	D64 W125 PRO7	271.40
0389040 22 16 28 291	meule de polissage	100 6 6 10	20	D76 W125 RPK	314.90
0389040 22 16 28 PR7	meule de polissage	100 6 6 10	20	D76 W125 PRO7	314.90
0389040 SUPERFIN1	meule de polissage	100 6 6 10	20	SUPERFIN1 (polieren)	291.30
0389050 22 16 28 CN3	Premium CNC	100 8 6 10	20	D76 W125 CNC3	366.70
0389050 22 M7 29 CN3	Standard CNC	100 8 6 10	20	D76 WQ125 CNC3	258.70
0338810 21 16 28 253	meule profil	125 3 6 8	20	D64 W125 RFK	310.40
0338820 21 16 28 253	meule profil	125 4 6 8	20	D64 W125 RFK	338.50
0338806 22 16 28 253	meule profil	125 6 6 8	20	D76 W125 RFK	382.10
0338808 22 M7 28 CN3	Standard CNC	125 8 6 13	20	D76 WQ125 CNC3	306.80
0299405 21 16 28 253	meule de polissage	150 3 6 6	20	D64 W125 RFK	368.50
0299414 21 16 28 253	meule de polissage	150 4 6 10	20	D64 W125 RFK	400.20
0299430 22 16 28 253	meule de polissage	150 6 6 10	20	D76 W125 RFK	453.80
0053205 25 M7 19 UN3	meulage de surface	175 10 6 15	31.75	D126 WQ75 UNI3	428.40
0189901 25 M7 25 DR7	meulage de surface	300 15 6 22	127	D126 WQ100 DRY7	976.50

Meules diamant, Typ 14AA1



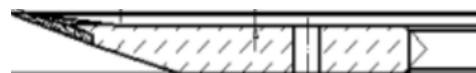
no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
0386801 56 M7 48 588	scie circulaire HM	200 5 6 12	32	D46/126WQ75/125CNC3	452.00

Meules diamant, Typ 14EE1/30°



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E468700 19 10 28 052	meule profil	125 3 8 8	20	D46 S125 M8	570.90

Meules diamant, Typ SHARK4



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E734400 21 M7 28 PR5	scie circulaire HM	125 17 1.5 13	32	D64 WQ125 PRO5	215.10
E736600 21 M7 27 CN7	scie circulaire HM	200 17 1.5 12	32	D64 WQ125 CNC7	334.90

Meules diamant, Typ SHARK5



no WMC	application	dimensions (mm)	al-Ø (mm)	spécification	prix/pce CHF
E734700 21 M7 28 PR5	scie circulaire HM	125 17 1.5 13	32	D64 WQ125 PRO5	215.10