

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine



Fabricant/Type de machine	Lame Ømm	Alésage Ømm	Champ d'application										Code kwb	Réf.
---------------------------	----------	-------------	---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	------

AEG

Scies circulaires portatives													
HK 40	140	20		X								28	5828
HK 45, 45A, 46, 46N, 46S, HK 50, 52, 737, HKS 52	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
AHK 52 Akku	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
HK 55A, 55B, 160A, 160B, K 55, 55S, 55SE	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
KS 55-2	165	20	X			X						47/48	5847
HK 65, 65A, 66, 190, HKS 65, 65A, 66, HKE 66, K 66SE	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
HKSE 66, KS 66S, K 66S, KS 66-2	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
HK 200, 201	200	30	X							X		74	5874
HK 75, 75A, HKS 75	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
35, HKS 85	230	30	X				X			X		85	5885
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
M 65	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Scies circulaires à onglets													
PS 216L	210	30	X	X								78	5878
PS 254L	250	30	X		X					X		93/94	5893
PS 305DG	300	30	X									930	5930

AL-KO

Scies circulaires de chantier et stationnaires													
Holzmeister H, S, NHS, HS/3, HS/4	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
W 450	450	30					X	X			X	945	5945
W 500, W 50 Profi	500	30					X	X			X	951	5951
RM 60, TWM 60, W 60	600	30					X	X			X	960	5960
RM 70, RZ 70, TWM 70, TWZ 70, W 70	700	30					X	X			X	970	5970

Alpha-Tools

Scies circulaires portatives													
KS 210 / 2 Profi	210	30	X	X		X				X	X	78	5878

Atika

Scies circulaires de chantier et stationnaires													
ATK 315H, BTA 90, HAT 315	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
ABH 400, ABK 400	400	30	X				X	X		X		940	5940
ABH 450, ATU, BWK 450, ABK 450	450	30					X	X			X	945	5945
ABH 500, BWK 500, ABK 500	500	30					X	X			X	951	5951

BGU

Scies circulaires de chantier et stationnaires													
KWK 600, RK 600	600	30					X	X			X	960	5960
KWK 700	700	30					X	X			X	970	5970

Black & Decker

Scies circulaires portatives													
DN 254, 55, 56, D 984, 985, D 2702, 2712	127	12,75		X		X				X		15	5815
BD 227, 228, 846, DN 227, DN 227H, KS 846, 840, BDCCS1 8N	140	12,75		X		X				X	X	23	5823
P 88-09	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
BD 228, 228CK, 2288L, SR 352, DN 228, 57, SR 352E, P 36-01	156	12,75	X	X		X	X			X		41	5841
BD 855, U 336, 975, 976, KS 855, 855N, GKS 54CE	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
M 336, 975, 976	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
CD601	170	16								X		50	5850
HD 1200, 2062	180	20	X									57	5857
BD 229, 865E, DN 229, 59, 820, HD 100, 1000, 1200P,	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
KS 865, 865KN, 865E, GD 60, P 37-03, 37-05, SEC 718	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
2062, SR 300, 362E	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
KS1500LK, KS1400L, KS1300	190	16	X	X		X	X			X	X	65	5865
BD 365	190	30	X	X		X				X	X	69	5869

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine

Fabricant/Type de machine	Lame Ømm	Alésage Ømm	Champ d'application										Code kwb	Réf.	
Black & Decker			E P R M K L A B C												
Scies circulaires portatives															
U 338, M 338	200	16	X	X	X							X		71	5871
BD 800, 88, DN 800, 810, HD 2075S, KS 805, 810, 800	210	30	X	X	X							X	X	78	5878
PS 174, P 38-02, SEC 818, SR 700	210	30	X	X	X							X	X	78	5878
HD 2086S, P 39-02, SEC 918	230	30	X									X		85	5885
Scies circulaires à onglets															
BD 800, SR 700, KS 810, KS 800, HD 20755, KS 810 A	210	30	X											78	5878
Bosch			E P R M K L A B C												
Scies circulaires portatives															
PKS 40, 40S, S 43	130	16		X	X	X						X	X	18	5818
1551, 1559	140	20		X										28	5828
PKS 18 LI	150	16	X	X	X							X	X	33	5833
GKS 54, 54CE, 54C, PKS 54, 54CE	160	16	X	X	X							X	X	43	5843
GKS 55, 55CE, PKS 55 A	160	20	X	X	X	X						X	X	45	5845
GKS 18 V-LI, GKS 18V-57 G, GKS 36 V-LI, GKT 55 G CE	165	20	X		X									47/48	5847
1552, 1556, 1563, GKS 55	170	30	X	X	X	X						X		54	5854
0550, 1550, 1553, 1557, 1560	180	30	X		X							X		59	5859
P 30, 300, PKS 65	190	16	X	X	X	X						X	X	65	5865
0051, 1553, 1564, PKS 66, 66CE, 66 A, 66 AF, GKS 65, 65CE,	190	30	X	X	X							X	X	69	5869
GKS 66, 66CE, 68BC, 68B, P 30	190	30	X	X	X							X	X	69	5869
0551, 1561	200	30	X									X		74	5874
1554,1558, 1565, 1588, GKS 75S	210	30	X	X	X							X	X	78	5878
0052, 1562, 1566, 0552, 1662, GKS 85 (235mm), 85S	230	30	X			X						X		85	5885
Scies circulaires de chantier et stationnaires															
PPS 7 S	190	30	X											69	5869
PTS 10, 10T, GTS 10	254	30		X										95	5895
RZ 600	600	30					X	X				X		960	5960
TWE 4-700 Ct, TWE 4-700, TWZ 700, WZ 700, RZ 700,	700	30					X	X				X		970	5970
RZ 4-700	700	30					X	X				X		970	5970
Scies circulaires à onglets															
PCM 7 S, PCM 7	190	30	X											69	5869
PCM 8 ST, PCM 8 S	210	30	X											78	5878
DeWalt			E P R M K L A B C												
Scies circulaires portatives															
DCS 373 N / NT / M2 (Metallkreissäge)	140	20		X										28	5828
DCS 520 T2, DCS 520 NT	165	20	X		X									47/48	5847
DCS 391 NT / M2	165	20	X		X									47/48	5847
DC 390 N,	165	20	X		X									47/48	5847
DWE 550, DWS 520 KT / KTR, K / KR	165	20	X		X									47/48	5847
DCS 365 M2 / NT, DC 300 M2 / KL / KN,	184	16	X	X	X							X	X	61	5861
DW 62, DWE 560	184	16	X	X	X							X	X	61	5861
DW 65, DWE 576 K, DWE 575 K	190	30	X	X	X							X	X	69	5869
DCS 575 T2, DCS 575 NT	190	30	X	X	X							X	X	69	5869
DCS 576 T2, DCS 576 NT	190	30	X	X	X							X	X	69	5869
DCS 7485 T2, DCS 7485 N	210	30	X	X	X							X	X	78	5878
DCS 777 T2, DCS 777 N	216	30		X	X									82	5882
D 23700	230	30	X				X					X		85	5885
Scies circulaires de chantier et stationnaires															
DW 110 *1), DW 111 *1), DW 125 *1), DW 150, DW 744, *1) Red-Ring 30x16	250	30	X	X		X	X					X	X	93	5893
DW 250, DW 252, DW 320, DW 745, DW 744 XP, DW 745 N	250	30	X	X		X	X					X	X	93	5893
DW 743 N	250	30	X	X		X	X					X	X	93	5893
DW 12 *2), DW 1370, 142 DS, 160 DS, 1635/4L, 3L, DW 721 KN *2) Red-Ring 30x20	300	30	X	X		X	X	X				X	X	930	5930
1653/3L, 1875, 2155, DW 810, D 27107 / 27107 XPS	300	30	X	X		X	X	X				X	X	930	5930
C 14, DW 729 KN	350	30	X				X	X				X	X	935	5935

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine



Fabricant/Type de machine	Lame Ømm	Alésage Ømm	Champ d'application							Code kwb	Réf.			
DeWalt			E	P	R	M	K	L	A	B	C			
Scies circulaires de chantier et stationnaires														
163546+62, 2155-4+6	400	30	X					X	X		X	940	5940	
1420 S, 1600S, 1635/4L, 1635/6L, 6K, 1875, 2155/4+6,	500	30						X	X		X	951	5951	
DA 1420S, DA 1600S, DA 1635/54L, DA 1635/6L	500	30						X	X		X	951	5951	
Scies circulaires à onglets														
DW 770, DW 777, DW 771, DW 712, DWS 777/771/774/773	210	30	X									78	5878	
DW 250, DW 252, DW 320, DW 710, DWS 778, DW 717 XPS	250	30	X		X				X			93/94	5893	
DW 810, DW 1370, 1420S, 1600S, 1635/4L, 1875, DW 721 KN	300	30	X									930	5930	
2155/4, DW 704, DW 705, DWS 780, D 27111 / 27112 / 27113	300	30	X									930	5930	
1420S, 1600S, 1635/4L, 1875, 2155/4, DW 729 KN	350	30	X									935	5935	
1420S, 1600S, 1635/4L, 1875, 2155/4, DW 729 KN	350	30	X									935	5935	
Einhell			E	P	R	M	K	L	A	B	C			
Scies circulaires portatives														
TE-CS 18 Li	150	16	X	X		X					X	33	5833	
HES 160, BT-CS 1200/1 Red-Ring 20x16	160	20	X	X		X	X				X	X	45	5845
RT-CS 165 Red-Ring 20x16, TE-CS 165 Red-Ring 20-16	165	20	X			X						47/48	5847	
TH-CS 1200/1 Red-Ring 20-16	165	20	X			X						47/48	5847	
TH-CS 65 Red-Ring 20-16, TE-PS 165, TE CS 18/165 Li	165	20	X			X						47/48	5847	
BT-CS 1400	190	20	X	X		X				X	X	67	5867	
RT-CS 190L, RT-CS 190/1, TH-CS 1400/1, BT-CS 1400/1	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
TC-CS 1400, TE-CS 190, TE-CS 190/1	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
BT-TS 800	200	16	X	X		X				X		71	5871	
RT-TS 1221	210	30	X	X		X				X	X	78	5878	
BT-TS 800	200	16	X	X		X				X		71	5871	
RT-TS 1221	210	30	X	X		X				X		78	5878	
Scies circulaires de chantier et stationnaires														
TH-TS 820, TC-TS 820	200	16	X									71	5871	
TC-TS 921, RT-TS 1221, TC-TS 1200, TE-MS 18/210 Li	210	30	X									78	5878	
BT-TS 1500 U	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
RT-TS 1825U, RT-TS 1725 U, RT-TS 1725/1U	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
TH-TS 1525 eco/1525U	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
TE-TS 1825U, TE-CC 1825U, TE-TS 2025/1H, TE-CC 2025 UF	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
TC-TS 2025 eco, TC-TS 2025U,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
BT-TS 2031 Z, RT-TS 2031 U, RT-TS 2231 DU	315	30	X			X	X			X	X	931	5931	
TE-TS 2231U, TE-TS 2831UD, TC-TS 2031/1U	315	30	X			X	X			X	X	931	5931	
BT-LC 400/2	400	30	X			X	X			X		940	5940	
BT-LC 700/1D	700	30				X	X			X		970	5970	
Scies circulaires à onglets														
BT-MS 210 T, BT-MS 210, BT-SM 2050, RT-SM 305 L	210	30	X									78	5878	
TH-MS 2112T/ 2112, TH-SM 2131 Dual, TC-MS 2112	210	30	X									78	5878	
TE-MS 2112L, TE-SM 3131 Dual, TE-SM 2131 Dual, TE-MS 18	210	30	X									78	5878	
TC-MS 2112T, TC-MS 2112, TC-MS 2112L, TC-SM 2113 Dual	210	30	X									78	5878	
KGTN 250, KGTN 245	250	30	X		X					X		93/94	5893	
BT-MS 250T, BT-SM 3100, BT-MS 250 L, RT-SM 430 U	250	30	X		X					X		93/94	5893	
TH-MS 2513T/2513L, TH-SM 2534 Dual	250	30	X		X					X		93/94	5893	
TC-MS 2513T, TC-MS 2513L, TC-SM 2534Dual	250	30	X		X					X		93/94	5893	
TE-SM 2534 Dual, TE-SM 2534Dual	250	30	X		X					X		93/94	5893	
Elektra Beckum			E	P	R	M	K	L	A	B	C			
Scies circulaires portatives														
PK 200, P 200, UK 200 W, UK 200E	210	30	X	X		X				X	X	78	5878	
Scies circulaires de chantier et stationnaires														
KS 250, KS 304, PK 3100 WN/250, PK 4200 DN/250,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
PK 6000 DN/250, DN 4200, PK 255 TOP LINE,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
PKF 255 V8, PKF 255 Profi Line, UK 250 Profi Line,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
UK 330 Profi Line	250	30/20	X	X		X	X			X	X	93	5893	
1800, 2200, 2800, 3100, 4100, Combi HS 315, TKHS 315	315	30	X			X	X			X	X	931	5931	

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine

Fabricant/Type de machine	Lame Ømm	Alésage Ømm	Champ d'application										Code kwb	Réf.
Elektra Beckum			E P R M K L A B C											
Scies circulaires de chantier et stationnaires														
BS 3100 WNB/400, BS 4200 DNB/400, BKS 400,	400	30	X				X	X		X		940	5940	
BS 6000 DNB/500	400	30	X				X	X		X		940	5940	
BKH 450, BKS 450, BS 3100 WNB/400, BS 6000/500	450	30					X	X			X	945	5945	
BS 4200 DNB/400	450	30					X	X			X	945	5945	
BS 8000 D, BS 6000 DNB/500, BS 3100 WNB/400,	500	30					X	X			X	951	5951	
BS 4200 DNB/400	500	30					X	X			X	951	5951	
DBW 400, BW 700 ZW, DNB/700	600	30					X	X			X	960	5960	
BW 4000, DNB/700, BW 700 ZW, BW 750,	700	30					X	X			X	970	5970	
BW 4000 BNB/700	700	30					X	X		X	X	970	5970	
Scies circulaires à onglets														
KGS 250, KGS 300, KGS 330, KGT 500	250	30	X		X					X		93/94	5893	
ELU			E P R M K L A B C											
Scies circulaires portatives														
MH 151, MH 151/10	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835	
MH 55, MH 155, MH 65	170	30	X	X		X	X			X		54	5854	
MH 65	180	30	X			X				X		59	5859	
MH 165, MH 265	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
MH 30, MH 82, MH 182, PS 174	210	30	X	X		X				X	X	78	5878	
Scies circulaires de chantier et stationnaires														
KS 101, TGS 170, TGS 171, TGS 172, TGS 173, ETS 21,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
ETS 23, ETS 31, ETS 33, KSU 101, RKS 1251, RKS 1253	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
ETS 3001, ETS 3003	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930	
DG 102, SA 103, 104, MGS 105, LBK 500	400	30	X			X	X			X		940	5940	
RSA 133/25	500	30				X	X			X		951	5951	
Scies circulaires à onglets														
TGS 170, TGS 171, TGS 172, TGS 173, TGS 2271,	250	30	X		X					X		93/94	5893	
TGS 273	250	30	X		X					X		93/94	5893	
EMCO			E P R M K L A B C											
Scies circulaires de chantier et stationnaires														
Super *2) *2) Red-Ring 30x20	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
Fein			E P R M K L A B C											
Scies circulaires portatives														
SSK 646	150	20	X	X	X	X	X			X	X	35	5835	
SSK 660	160	20	X	X	X	X	X			X	X	45	5845	
SSK 661, SSK 661-1	210	30	X	X	X	X				X	X	78	5878	
Felisatti			E P R M K L A B C											
Scies circulaires à onglets														
M 74, M 75, M 76, M 77, T 84, T 85, T 87, T 88,	250	30	X		X					X		93/94	5893	
M 79, M 80, M 90, M 90E, T 82, T 92, T 97 CE, T 83,	300	30	X									930	5930	
T 91, T 91 CE	300	30	X									930	5930	
Festo/Festool			E P R M K L A B C											
Scies circulaires portatives														
AP 55, 55E, 55E-FS, 55EB, 55-FS, ATF 55, 55E, 55BE	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845	
TS 55 REQ, TS 55 RQ, HK 55	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845	
TSC 55	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845	
HKC 55 Li EB, HKS 55 Li 5,2 EB	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845	
AM 42S, 42A, AT 55E, 55EB, AU 42A, 42S, AUT 42S,	170	30	X	X		X	X			X		54	5854	
AXT 50LA, 55, AMT 42S	170	30	X	X		X	X			X		54	5854	
AU 55S, 60P, 60S, AUT 42S, 60S, AUP 60S	180	30	X			X				X		59	5859	
AP 65E, 65E-FS, 65, 65EB, AP 65EB-FS, AT 65E-FS,	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
AT 65E, 65EB, 65, 65EB-FS	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
AD 65, AP 65S, 68E, AU 65S, AXP 65, 200, AUP 65S	200	30	X							X		74	5874	

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine



Fabricant/Type de machine	Lame Ømm	Alésage Ømm	Champ d'application							Code kwb	Réf.		
			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Festo/Festool													
TS 75	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
Au 80S; HK 85	230	30	X				X			X		85	5885
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
Precisio CS 50	190	30	X									69	5869
Precisio CS 70	230	30	X									85	5885
AD 85, AD 100, AD 100/1, AE 85	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
AXP 130, AXP 132E, BD 125, HK 132	350	30	X				X	X		X	X	935	5935
BD 145, BD 145/1	400	30	X				X	X		X		940	5940
BD 170	450	30					X	X			X	945	5945
Scies circulaires à onglets													
Kapex KS 88, Kapex KS 120	250	30	X		X					X		93/94	5893
Symmetric SYM 70, Kapex KS 60	210	30										78	5878
Ferm													
Scies circulaires portatives													
CSM 1002	165	20	X			X						47/48	5847
TSM 1008	200	16	X	X		X				X		71	5871
MSM 1020, MSM 1007, MSM 1030 Red.-Ring 30X16	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
TSM 1011 *1) *1) Red-Ring 30x16	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Scies circulaires à onglets													
MSM 1020 *1), MSM 1007 *1), MSM 1030 *1) *1=Red.-Ring 30X16	210	30	X									78	5878
Flott													
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
Basic-Uni-Kombi 1011, Uni-Profi 2011, Profi 3011,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Basic-Uni-Kombi, KS 2011D, KS 2011W, TKS 2011D,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TKS 2011W	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
100000, 2000 Red-Ring 30x20	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
Profi 2001 Red-Ring 30x20	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
Haffner													
Scies circulaires portatives													
KSU 50	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
KSU 110	170	30	X	X		X	X			X		54	5854
KSU 113, KSU 60	180	30	X			X				X		59	5859
GL 136	200	16	X	X		X				X		71	5871
AKS	200	30	X							X		74	5874
KS 75, KSU 118, RS 75	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
HSU 85, KS 85, KSU 85,	230	30	X				X			X		85	5885
SP 187, HUS 85	230	30	X				X			X		85	5885
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
AKS, GS 150, GS 165, GS 166, SP 189, 20, SP 195,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
SP 196, SP 197, SP 198, TGS 161, KL 140, TGS 162,	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TGS 163, TGS/GS 1+2	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
GS 155, GS 156, GS 157, GS 158, SP 221, SP 223,	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
SP 224, TGS 168, TGS 169, US 151, GS 148, GS 165,	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
GS 166, 950, TGS 200	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
KS 120	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
DGS 184, DGS 184 E, GS 183, GS 183M, KS 155,	400	30	X				X	X		X		940	5940
DGS 188, DGS 188 M, ZS 640, ZS 800, DGS 180, 182,	400	30	X				X	X		X		940	5940
185, GSA 184 (E), KS 155	400	30	X				X	X		X		940	5940
DGS 124, DGS 187, GS 124, US 161, DGS 202, GS 161,	500	30					X	X			X	951	5951
GS 162	500	30					X	X			X	951	5951
US 162	600	30					X	X			X	960	5960
Scies circulaires à onglets													
GS 150	250	30	X		X					X		93/94	5893

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine

Fabricant/Type de machine	Lame Ø mm	Alésage Ø mm	Champ d'application							Code kwib	Réf.		
GS 146, GS 147, GFS 200, GS 157, GS 158	300	30	X							930	5930		
GS 159, GS 160, ZS 800	350	30	X							935	5935		
Hanning			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires portatives													
TK 20N, 20S, 200, 300	200	16	X	X		X				X		71	5871
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
HKS 250 Red-Ring 30x16	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
HTK 315/3SV	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
Hitachi			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires portatives													
C 5, CM 6, FC 5, 5SA, 5SA1	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
C 6DA, FC 6SA, 65A, C 6, D 1	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
C 6SA, PSU-6	170	30	X	X		X	X			X		54	5854
C 8U	180	30	X			X				X		59	5859
FC 7SA, PSM-7, 7A, PSU-7, C 7MFA, C 7BU2	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
C 8FA, C 8U, PSM-8, 8A, PSU-8	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
C 9U, C 9U2 (235)	230	30	X									85	5885
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
PSU 13	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
Holz-Her			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires portatives													
170, 260, 270, 2260, 2270	140	20		X								28	5828
264, 1420, 2103, 2104, 2105, 2106, HKU 50, 264, HKUS 50	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
281, 2115(T55a), 2266, 2271, 2281, HKUS 266, 281, 55 A	170	30	X	X		X	X			X		54	5854
2112, 2269, 2282, 2113, 2292, 2272, 2291, HKU 2272, 2291,	180	30	X			X				X		59	5859
HKUS 269, 272, 282, 55	180	30	X			X				X		59	5859
211, 2114, 2116(T65a), 2117(T65), 2119(T65e), 2126, 2127,	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
2269, 2282, 2292, 2116, 2117, 2119, HK 282	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
2113, 2292, 2555, HK 201	200	30	X							X		74	5874
2264, 2267, 2279, 2284, PKS 267, 284	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
2118(T85), 2120(T85e), 2279, 2293, 2294, 2118, 2120	230	30	X				X			X		85	5885
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
HKD 85, 275, PKS 1210, 1211, 1212, 1213, 1215, 1220,	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
PKS 275, HKD 275	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
HKS 130, 150, 176, 276	350	30	X				X	X		X	X	935	5935
B 7K, HKS 155, 277	400	30	X				X	X		X		940	5940
INCA			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
Major *2) *2) Red-Ring 30x20	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Krafftronic (Einhell)			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires portatives													
KT-HK 1400	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
Kress			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires portatives													
1050KS, 6050, 6055 Duo, CHKS 6055, 6050,	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
6055a, Elekt.-Duo-Säge	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
1400KS, 1600KS, 1500KS, 1600HTKS, 6060, 6060 B,	190	20	X	X		X				X	X	67	5867
CHKS 6060, 6006, 6066, 1800 KSE, 1400 HKS / DS	190	20	X	X		X				X	X	67	5867
Scies circulaires à onglets													
GST 90	250	30	X		X					X		93/94	5893

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine



Fabricant/Type de machine	Lame Ømm	Alésage Ømm	Champ d'application										Code kwb	Réf.	
Lescha			E P R M K L A B C												
Scies circulaires de chantier et stationnaires															
TKS 315 H, TKS 315 HS, TKS 315 N	315	30	X					X	X			X	X	931	5931
Lutz			E P R M K L A B C												
Scies circulaires de chantier et stationnaires															
Jumbo 2000, KKS 400, KKS Starr, RBK 500, Eurocut,	315	30	X					X	X			X	X	931	5931
Jumbo	315	30	X					X	X			X	X	931	5931
LBK 500 Starr, LBK 500	400	30	X					X	X			X		940	5940
RKS 700	450	30						X	X				X	945	5945
LBK Starr, RKS 700	500	30						X	X				X	951	5951
AKS, RKS 700, WKS, ZWS, ZWS 700, AKS 700, WKS 700	700	30						X	X				X	970	5970
Mafell			E P R M K L A B C												
Scies circulaires portatives															
MKS 55, MS 55, PS 52, A 55, X 55, XE 55, KSP 55(F),	160	20	X	X		X	X					X	X	45	5845
MS 55/36V, KSP 55/36V	160	20	X	X		X	X					X	X	45	5845
KSS 50 18M bl, KSS 55 18M bl	160	20	X	X		X	X					X	X	45	5845
KSS 400 /36V	160	20	X	X		X	X					X	X	45	5845
KSS 330, FU 50, KSS 400, PSS 3100 SE	160	20	X	X		X	X					X	X	45	5845
MT 55 cc	160	20	X	X		X	X					X	X	45	5845
KSS 50 cc, K 55 cc	160	20	X	X		X	X					X	X	45	5845
ERIKA 55,	180	30	X			X						X		59	5859
MKS 65, MS 65, ERIKA 60 E, KSP 65(F)	190	30	X	X		X						X	X	69	5869
B 65, X 72	200	30	X									X		74	5874
MKS 75, MKS 85S, MS 75	210	30	X	X		X						X	X	78	5878
ERIKA 70 Ec	230	30	X									X		85	5885
KSS 80 Ec/370, K 85, K 85 Ec,	230	30	X									X		85	5885
KSP 85 F	230	30	X									X		85	5885
Scies circulaires de chantier et stationnaires															
A 85, FS 65, Fus 85, MKS 85, MS 85, ERIKA, MKS 85 N,	250	30	X	X		X	X					X	X	93	5893
MKS 85 S, ERIKA 85, ERIKA 85 Ec, FKS 65,	250	30	X	X		X	X					X	X	93	5893
FS 85, MKS 105, Biber, Biborex, MKS 105 E, MONIKA,	315	30	X				X	X				X	X	931	5931
TFK 8G, TFK 8	315	30	X				X	X				X	X	931	5931
MKS 125, BSK 4, BSK 5, BSK 6, SF 32	350	30	X				X	X				X	X	935	5935
AZB, BK 3, FKB 150, TDH 4, TDH 425, TK 150, VKS 130,	400	30	X				X	X				X		940	5940
VKS 160, FS 130 S, TD 3, BSK 4, BSK 5, BSK 6	400	30	X				X	X				X		940	5940
MKS 165 Ec	400	30	X				X	X				X		940	5940
BK, BKV 4, FSG 165, TDH 450, TDH 5, BK 4, BSK 5,	450	30					X	X					X	945	5945
BSK 6, FSG 165K, MKS 185E, FSG 200K-240	450	30					X	X					X	945	5945
MKS 185 Ec	450	30					X	X					X	945	5945
BKV 5, FSG 2000, TDH 5/170, FSK 2000	500	30					X	X					X	951	5951
FSG 240	600	30					X	X					X	960	5960
Makita			E P R M K L A B C												
Scies circulaires portatives															
DCS551Y1J / RTJ (Metallsäge)	150	20	X	X		X	X					X	X	35	5835
5600NB, 5603R, 5600RDW, SR 1600	160	20	X	X		X	X					X	X	45	5845
DSS 610RML / ZJ, DHS 630 RMJ / Y1J / RTJ, DHS 680 RMJ / RTJ / Y1J	165	20	X			X								47/48	5847
SR 1600, 5604RJ, HS 6101J1, SP 6000J1, HS 6601J	165	20	X			X								47/48	5847
5800, 5800B, 5800N, 5801B, S 800BR, SR 1800, 5500 S	180	20	X											57	5857
3501, 5800BR	190	20	X	X		X						X	X	67	5867
DLS 713 RME / RTE, DLS 713Z, DLS 714Z	190	20	X	X		X						X	X	38	5867
DHS 710ZJ	190	30	X	X		X						X	X	38	5869
5700	200	30	X									X		74	5874
5703 R, 5704R / RJ, HS 7101 / J1, 5017 RKB, HS 7601J	190	30	X	X		X						X	X	69	5869
5903 R / RK, N 5900BJ	230	30	X									X		85	5885

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine

Fabricant/Type de machine	Lame Ø mm	Alésage Ø mm	Champ d'application										Code kwb	Réf.	
Makita			E P R M K L A B C												
Scies circulaires de chantier et stationnaires															
2400 *3), SR 2402 *3), SR 2600 *3)	250	30	X	X		X	X					X	X	93	5893
2704, MLT 100X	250	30	X	X		X	X					X	X	93	5893
5100 BR, 2712	315	30	X					X	X			X	X	931	5931
LS 1400 *3), 5143 R *3) Red-Ring 30x25	350	30	X					X	X			X	X	935	5935
Scies circulaires à onglets															
LS 0714FB	190	20	X											67	5867
LS 0815FL	210	30	X											78	5878
LS 1030 *3), LS 0813 *3) *3) Red-Ring 30x25	250	30	X		X							X		93/94	5893
MLS 100	250	30	X		X							X		93/94	5893
LF 1000,, LH 1040F, LS 1016LB, LS 1018L	250	30	X		X							X		93/94	5893
LH 1200FL, LS 1216LB, LH 1201FL	300	30	X											930	5930
Metabo			E P R M K L A B C												
Scies circulaires portatives															
BHK 01, 2, KS 3340S, 3342, 4340, 6311, Max KS 40S,	130	16		X		X	X					X	X	18	5818
KS 4342S	130	16		X		X	X					X	X	18	5818
BTK, BTKO, C 1, C 2	140	20		X										28	5828
BTKO, 61, 62, 4341S, KS 52S, KS 0846S, KS 0852S,	150	20	X	X		X	X					X	X	35	5835
KS 0846, KSE 00946S	150	20	X	X		X	X					X	X	35	5835
KSA 18 LTX	160	16	X	X		X						X	X	43	5843
KS 55 FS, KSE 55 Vario Plus	160	20	X	X		X	X					X	X	45	5845
BTK 1, C 2, KS 1155S	165	20	X			X								47/48	5847
6317S	180	20	X											57	5857
BTK, KS 65S, KS 4345S, KS 4346S, KSE 1668S, Robert,	190	20	X	X		X						X	X	67	5867
TK 5348, KS 1266S, KS 1468S, 46 S, 5348, KS 166S,	190	20	X	X		X						X	X	67	5867
KS 1266, KS 4345S	190	20	X	X		X						X	X	67	5867
KS 66, KS 66Plus, KSE 68Plus	190	30	X	X		X						X	X	69	5869
KSE 1678S Signal, MAGNUM KGS E 1670S-SIGNAL	210	30	X	X		X						X	X	78	5878
Scies circulaires de chantier et stationnaires															
TS 216 Floor / Untergestell	210	30	X											78	5878
Magnum TKU 1693, Magnum TK 1685, TKU 1633,	250	30	X	X		X	X					X	X	93	5893
TKU 1693, TK 1685	250	30	X	X		X	X					X	X	93	5893
TS 254 Untergestell	250	30	X	X		X	X					X	X	93	5893
TK 1688(D)	300	30	X	X		X	X	X				X	X	930	5930
TK 168S, TK 1685D, TK 1685, TK 16850	315	30	X				X	X				X	X	931	5931
TKHS 315C, TKHS 315M	315	30	X				X	X				X	X	931	5931
BKS 400Plus,	400	30	X				X	X				X		940	5940
BKS 450Plus, BKH 450Plus	450	30					X	X				X		945	5945
Scies circulaires à onglets															
KGS E 1670 S, KGS E 16705 SIGNAL,	210	30	X											78	5878
KS 216M, KGS 216M, KGS 216Plus, KGSV 216M	210	30	X											78	5878
KGSV 72 Xact, KGSV 72 Xact SYM,	210	30	X											78	5878
KGS 16-300 (PLUS)	250	30	X		X							X		93/94	5893
KGS 254M, KGS 254 I-Plus, KGS 254Plus, KS 254Plus	250	30	X		X							X		93/94	5893
KGS 305M, KS 305Plus, KS 305 M, KGT 305 M	300	30	X											930	5930
KGS 315Plus, KGT 300	315	30	X											931	5931
Milwaukee			E P R M K L A B C												
Scies circulaires portatives															
HD18 MS (Metallkreissäge)	135	20	X			X								19	5819
M12 CCS44	140	20		X										28	5828
M18 CCS66	190	30	X	X		X						X	X	38	5869
SCS 65 Q	190	30	X	X		X						X	X	69	5869
Scies circulaires à onglets															
6494-50, 6496-50	250	30	X		X							X		93/94	5893
MS 216 SB	210	30	X											78	5878
MS 305 DB	300	30	X											930	5930

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine



Fabricant/Type de machine	Lame Ø mm	Alésage Ø mm	Champ d'application							Code kwib	Réf.		
			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Nico													
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
TS 10 (254mm)	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Perles													
Scies circulaires portatives													
KS 50	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Peugeot													
Scies circulaires portatives													
SC 47C	140	20		X								28	5828
SC 46, 52, 52C, 53C	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
SC 4510XA	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
FIP 20S, FIP 50S	180	20	X									57	5857
10XA, SC 65C, 650, 66C, SC 65010xA	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Rockwell													
Scies circulaires portatives													
63416	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Ryobi													
Scies circulaires portatives													
W-5502, W-560, W-560P	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
W-651, W-6502, W-66N, W-651A	180	20	X									57	5857
W-6403NC, W-640NCI, W-6403C	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
RWS1600-K	190	16	X	X		X	X			X	X	65	5865
W-750	200	16	X	X		X				X		71	5871
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
ETS1525SCHG	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
Scies circulaires à onglets													
EMS190DCL	190	30	X									69	5869
EMS216L	210	30	X									78	5878
EMS254L	250	30	X		X				X			93	5893
RTMS1800-G	250	30	X		X				X			93/94	5893
			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scheer													
Scies circulaires portatives													
MS 50	150	16	X	X		X				X	X	33	5833
MS 45, MS 45E, MS 45/3, 45E	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
FM	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
MS 55	165	20	X			X						47/48	5847
MS 65	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
MS 70, FM 16DNC, FM 16 Elektronik, FM 16 Standard	200	30	X							X		74	5874
MS 85	230	30	X				X			X		85	5885
			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scheppach													
Scies circulaires portatives													
Tauchsäge CS 55, Tauchsäge CS 45plus	160	20	X	X		X	X			X	X	45	5845
HS 80, HM 80 LXU	210	30	X	X		X				X		78	5878
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
TKG 250, TKS 250, KSE 250, Precisa 4.0, HS 100 S	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
TK 1685 Magnum, TKH, TKU, TS 4000, TS 4010	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
TK, TKH, TKU, ts 4000, ts 4010, FORSATO XL, TG 315,	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
FORSATO XXL, ts 310, Tisa 3.0 / 5.0, Precisa 6.0, Forsa 4.0	315	30	X				X	X		X	X	931	5931
BSH 400, BSH 500	400	30	X				X	X		X		940	5940
BS 500, BSH 500, WS 500	450	30					X	X			X	945	5945
BS 500, BSH 500, WS 500, wox d500, Structo 5.0,	500	30					X	X			X	951	5951
KE 6, KE 6M, KE 60, KE 60M, KE 6011, KE 611, KH 6,	600	30					X	X			X	960	5960

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine

Fabricant/Type de machine	Lame Ømm	Alésage Ømm	Champ d'application							Code kwb	Réf.		
Scheppach			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
KH 60, KW 60, KW 60M, KW 601, KW 6011, KW 611	600	30					X	X			X	960	5960
KDZ 700, KE 70, KW 70, KWZ 700, KH 70, kw 7, kwz 7,	700	30					X	X			X	970	5970
KD 2700, KE 7011, KEZ 700, KW 2700, kw-ze 7	700	30					X	X			X	970	5970
wox d700, wox d700s, wox z700s, wox z700sl, ke d700,	700	30					X	X			X	970	5970
ke d700sl, ke 70m, kez 700, ke-ze 700, ke 70sl, kez 700sl,	700	30					X	X			X	970	5970
ke-ze 700sl, wox d700sl, wox 700 duo	700	30					X	X			X	970	5970
Scies circulaires à onglets													
kgz 216s, HM 80L	210	30	X									78	5878
kg 251, kgz 251, HM 100 LXU	250	30	X		X				X			93/94	5893
Capas 7.0	300	30	X									930	5930
Schleicher			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
310, 330	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
Scies circulaires à onglets													
6	300	30	X									930	5930
07, 08	350	30	X									935	5935
Skill			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires portatives													
5240H, 5140	130	16		X		X	X			X	X	18	5818
1850H, 1850	150	20	X	X		X	X			X	X	35	5835
367, 416H, 534, 536, 552B, 552H, 856, 1408H, 1409H,	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
1410H, 1855U, 1854, 1855H, 1865	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
5055 MA	170	16								X		50	5850
22501B	180	20	X									57	5857
1865, 537, 553B, 553H, 559, 559U, 574U, 77, 77U, 857,	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
1850, 1865, 599U	184	16	X	X		X				X	X	61	5861
1865H, 1965U, 1865U, 5565, 5666, 5566, 5266, 554B,	190	16	X	X		X	X			X	X	65	5865
554H, 8244, 825, 858	190	16	X	X		X	X			X	X	65	5865
1965U, 5066 MA	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
1524H, 1873H	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
1525H, 1886H, 1986, 1985U, 5886 MA(235)	230	30	X				X			X		85	5885
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
107 *1), 860 *1), 1526H, 1899H *1) Red-Ring 30x16	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893
127, 2127	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
Stayer			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires portatives													
CP 46	140	20		X								28	5828
CP 66, CP 66E	190	30	X	X		X				X	X	69	5869
CP 76	210	30	X	X		X				X	X	78	5878
CP 86	230	30	X				X			X		85	5885
Scies circulaires à onglets													
SLL 250, SCE 1600, SC 270, SC 271, SLL 251,	250	30	X		X				X			93/94	5893
SLL 251 E, SL 251 E, SL 250 E	250	30	X		X				X			93/94	5893
Striebig			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires de chantier et stationnaires													
Plattensäge	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930
Ulmia			E	P	R	M	K	L	A	B	C		
Scies circulaires portatives													
1610, 1607	160	16	X	X		X				X	X	43	5843
1607, 1708	200	16	X	X		X				X		71	5871
1706	200	30	X							X		74	5874

Lames de scies circulaires classées selon le fabricant/type de machine



Fabricant/Type de machine	Lame Ømm	Alésage Ømm	Champ d'application										Code kwb	Réf.
Ulmia			E P R M K L A B C											
Scies circulaires de chantier et stationnaires														
1622, 1625, 1710, 1610, 1710R, 1710SN, 1711, KS 1	250	30	X	X		X	X			X	X	93	5893	
1711, 1712, 1725	300	30	X	X		X	X	X		X	X	930	5930	
KS 300	315	30	X				X	X		X	X	931	5931	
1712, 1725, 1728, 1729, 1711, 1712RT, 1712/1712R	350	30	X				X	X		X	X	935	5935	
Scies circulaires à onglets														
1728	350	30	X									935	5935	
Wegoma			E P R M K L A B C											
Scies circulaires de chantier et stationnaires														
TS 400	400	30	X				X	X		X		940	5940	
SD 25, SD 30	500	30					X	X			X	951	5951	
Scies circulaires à onglets														
RS 460	250	30	X		X					X		93/94	5893	
RS 660	300	30	X									930	5930	
SD 16, S 40, S 4W, SD 17AE, SD 17 M+P	350	30	X									935	5935	
Wolf			E P R M K L A B C											
Scies circulaires portatives														
6070	184	16	X	X		X				X	X	61	5861	
Worx DIY			E P R M K L A B C											
Scies circulaires portatives														
WX431K	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
WX425	160	25				X						46	5846	
WX441, WX445	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
Worx PRO			E P R M K L A B C											
Scies circulaires portatives														
WT431KE	190	30	X	X		X				X	X	69	5869	
WU 430.1, WU434/WU434.1	190	30	X	X		X				X		69	5869	