



Lames avoyées & bois de chauffage

Lames acier	p. 22
Lame carbure	p. 23

Portatif

Gamme industrie bois	p. 24
Gamme industrie autres matériaux	p. 27
Gamme Diamant	p. 28
Gamme CMT ECO	p. 29
Gamme bâtiment	p. 32

Stationnaire

Débit	p. 33
Universelles - Finition	p. 35
Finition	p. 36
Panneaux	p. 37
Panneaux Diamant	p. 39
Inciseurs	p. 40

Lames techniques

Scies à panneaux numériques	p. 41
Commande numérique	p. 44
Centre de taillage, tronçonneuse et trimmer	p. 45
Divers	p. 48

Métaux, métaux non ferreux & plastiques

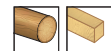
Lames carbure trapézoïdale	p. 50
Fraises à gruger	p. 51
Lames drycut	p. 52
Lames pour inox	p. 52
Lames pour matériaux sandwich	p. 52
Lames cermet	p. 53
Fraises-scies	p. 53

Gamme Elite

Lames métaux NF	p. 54
Lames bois	p. 55

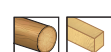
Lames de scie
à rubanLames de scie
circulaires& plaquettes
FersOutillage
à bois & C.N.

Mèches

Outilage
pour portatifSystème
& accessoiresExploitation
forêtrièreOutilage
à mainAffûteuse à eau
Tormek®**Lame circulaire acier denture crochet**

Lame circulaire acier pour les travaux de débit, mise à longueur et tronçonnage en conditions difficiles (présence de corps étrangers...).

				Type	Code
350	2.5	48	30	KV	LADF3504801
400	2.5	48	30	KV	LADF4004801
400	2.5	64	30	KV	LADF4006401
450	2.5	56	30	KV	LADF4505601
450	2.5	64	30	KV	LADF4506401
500	2.5	56	30	KV	LADF5005601
500	2.5	64	30	KV	LADF5006401
500	3.0	56	30	KV	LADF5005602
550	2.5	56	30	KV	LADF5505601
600	2.8	56	30	KV	LADF6005602
600	2.8	72	30	KV	LADF6007202
600	3.0	56	30	KV	LADF6005603
600	3.0	72	30	KV	LADF6007201
650	3.0	56	30	KV	LADF6505601
700	3.0	56	30	KV	LADF7005601

Lame circulaire acier denture couchée

Lame circulaire acier pour les travaux de débit, mise à longueur et tronçonnage en conditions difficiles (présence de corps étrangers...).

				Type	Code
400	2.0	96	30	NV	LADF4009601
450	2.5	96	30	NV	LADF4509601
500	2.5	96	30	NV	LADF5009603
500	3.0	96	30	NV	LADF5009602
550	3.0	96	30	NV	LADF5509601
600	2.8	96	30	NV	LADF6009604
600	3.0	96	30	NV	LADF6009601
650	4.0	96	45	NV	LADF6509602

Lame circulaire carbure pour bois de chauffage

AKB ATB

Lame carbure pour ligne de bois de chauffage.

						Type	Code
500	4.0	2.8	40	30	2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60	AKB ATB	LC5004002M
550	4.0	2.8	48	30	2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60	AKB ATB	LC5504801M
600	4.2	2.8	40	30	2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60	AKB ATB	LC6004001M
600	4.2	2.8	54	30	2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60	AKB ATB	LC6005401M
650	4.4	3.2	48	30	2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60	AKB ATB	LC6504802M
700	4.4	3.2	46	30	2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60	AKB ATB	LC7004602M
700	4.4	3.2	46	35	2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60	AKB ATB	LC7004603M
700	4.4	3.2	60	30	2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60	AKB ATB	LC7006001
700	6.0	4.0	42	30	2/7/42 + 2/9/46 + 2/10/60	AKB ATB	LC7004203

**Lame circulaire carbure pour bois de chauffage**

ATB

Lame carbure pour ligne de bois de chauffage.

						Type	Code
800	7.7	5.0	84	40		ATB	LC8008401
1000	8.0	6.0	80	50		ATB	LC10008001
1000	8.0	6.0	80	70		ATB	LC10008002
1100	8.5	6.0	90	70		ATB	LC1109001
1200	8.5	6.0	60	70		ATB	LC12006001
1200	8.5	6.0	100	70		ATB	LC120010001

Lames de scie
à rubanLames de scie
circulaireOutilage
à bois & C.N

Mèches

Outilage
pour portatifSystème
& accessoiresExploitation
forestièreOutilage
à mainAffûteuse à eau
Tormek®

Lames de scie
à rubanLames de scie
circulairesFers
& plaquettesOutillage
à bois & C.N

Mèches

Outilage
pour portatifSystème
& accessoiresExploitation
forestièreOutilage
à mainAffûteuse à eau
Tormek®

Lame circulaire pour utilisation sur machines portatives.

					Type	Infos	Code
100	3.0	2.0	16	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1001602M
120	1.8	1.2	36	20	ATB	MAFELL	LC1203601
120	2.6	1.6	24	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1202402
125	2.0	1.4	30	30	ATB	MAFELL	LC1253001
125	2.6	1.6	24	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1252413M
130	2.6	1.6	24	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1302401M
130	2.6	1.6	36	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1304001M
140	2.6	1.6	24	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1402402M
140	2.6	1.6	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1402401M
150	2.6	1.6	12	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1501203
150	2.6	1.6	24	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1502402M
150	2.6	1.6	24	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1502403M
150	2.6	1.6	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1502401M
150	2.6	1.6	36	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1503605M
150	2.6	1.6	36	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1503601M
150	2.6	1.6	48	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1504805



03210-0-0032-1

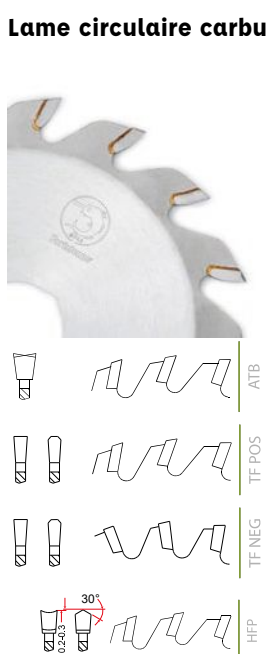
Lame circulaire carbure pour portatif - bois et dérivés - ø160

Lame circulaire pour utilisation sur machines portatives.

					Type	Infos	Code
160	1.8	1.2	24	20	ATB	MAFELL / FESTOOL	LC1602409M
160	1.8	1.2	32	20	ATB	MAFELL / FESTOOL	LC1603201M
160	1.8	1.2	48	20	TF NEG	MAFELL / FESTOOL	LC1604809M
160	1.8	1.2	48	20	ATB	MAFELL / FESTOOL	LC1604808M
160	1.8	1.2	56	20	TF POS	MAFELL / FESTOOL	LC1605601M
160	2.2	1.6	24	20	ATB	FESTOOL	LC1602412M
160	2.2	1.6	48	20	TF POS	FESTOOL	LC1604806M
160	2.2	1.6	48	20	ATB	FESTOOL	LC1604807M
160	2.2	1.6	48	20	ATB	FESTOOL Pas variable	LC1604810M
160	2.5	1.6	36	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1603609
160	2.6	1.6	12	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1601202M
160	2.6	1.6	12	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1601203
160	2.6	1.6	24	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1602401M
160	2.6	1.6	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1602403M
160	2.6	1.6	36	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1603601M
160	2.6	1.6	48	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1604801M
160	2.6	1.6	48	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1604803
160	2.2	1.6	36	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1603603M
160	3.2	2.2	30	20	HFP	UNIVERSELLE	LC1603001M



03227-0-0032-1



Lame circulaire pour utilisation sur machines portatives.

					Type	Infos	Code
160	1.8	1.2	24	20	ATB	MAFELL / FESTOOL	LC1602409M
160	1.8	1.2	32	20	ATB	MAFELL / FESTOOL	LC1603201M
160	1.8	1.2	48	20	TF NEG	MAFELL / FESTOOL	LC1604809M
160	1.8	1.2	48	20	ATB	MAFELL / FESTOOL	LC1604808M
160	1.8	1.2	56	20	TF POS	MAFELL / FESTOOL	LC1605601M
160	2.2	1.6	24	20	ATB	FESTOOL	LC1602412M
160	2.2	1.6	48	20	TF POS	FESTOOL	LC1604806M
160	2.2	1.6	48	20	ATB	FESTOOL	LC1604807M
160	2.2	1.6	48	20	ATB	FESTOOL Pas variable	LC1604810M
160	2.5	1.6	36	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1603609
160	2.6	1.6	12	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1601202M
160	2.6	1.6	12	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1601203
160	2.6	1.6	24	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1602401M
160	2.6	1.6	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1602403M
160	2.6	1.6	36	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1603601M
160	2.6	1.6	48	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1604801M
160	2.6	1.6	48	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1604803
160	2.2	1.6	36	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1603603M
160	3.2	2.2	30	20	HFP	UNIVERSELLE	LC1603001M

30°

30°



CFC000-19/203

Lame circulaire carbure pour portatif - bois et dérivés - de ø162 à ø185

Lame circulaire pour utilisation sur machines portatives.

					Type	Infos	Code
162	1.8	1.2	48	20	ATB	MAFELL	LC1624801
162	1.8	1.2	48	20	TF POS	MAFELL	LC1624802M
165	1.5	1.0	24	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1652404
165	1.6	1.1	48	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1654802M*
165	2.2	1.6	24	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1652405M
165	2.2	1.6	36	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1653602M
165	2.2	1.6	48	20	ATB	MAKITA	LC1654801M
168	1.8	1.2	16	20	ATB	MAFELL	LC1681601M
168	1.8	1.2	32	20	ATB	MAFELL	LC1683201M
168	1.8	1.2	56	20	ATB	MAFELL	LC1685601M
170	2.6	1.6	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1702402M
170	2.6	1.6	52	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1705201M
170	2.8	1.8	36	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1703602M
170	3.0	2.0	36	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1703601M
180	2.5	1.6	12	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1801201M
180	2.8	1.6	36	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1803602M
180	2.8	1.8	30	22	ATB	LAMELLO	LC1803002M
180	2.8	1.8	36	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1803601M
180	2.8	1.8	36	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1803603M
180	2.8	1.8	40	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1804208M
180	2.8	1.8	40	25	ATB	UNIVERSELLE	LC1804204
180	2.8	1.8	56	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1805602M
180	3.0	2.0	42	16	TF NEG	UNIVERSELLE	LC1804209M
180	3.0	2.0	42	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1804202M
182	2.8	1.8	24	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1802401M
182	2.8	1.8	24	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1802403M
182	2.8	1.8	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1802402M
185	2.4	1.4	24	30	ATB	MAFELL	LC1852405M
185	2.4	1.4	56	30	ATB	MAFELL	LC1855601M
185	2.6	1.6	36	30	ATB	MAKITA	LC1853601
185	2.8	1.8	24	20	ATB	DEWALT	LC1852401M
185	2.8	1.8	48	30	ATB	MAKITA	LC1854801M

* Nouveauté ! Disponible 05/2021

Lames de scie
à rubanLames de scie
circulaireFers
& plaquettesOutilage
à bois & C.N

Mèches

Système
& accessoiresOutilage
à mainAffûteuse à eau
Tormek®**Lame circulaire carbure pour portatif - bois et dérivés - de ø190 à ø200**

Lame circulaire pour utilisation sur machines portatives.

					Type	Infos	Code
190	1.8	1.2	24	30	ATB	HILTI	LC1902413
190	1.8	1.2	42	30	ATB	HILTI	LC1904201
190	2.6	1.8	32	20	ATB	FESTOOL Alésage étoilé	LC1903203M
190	2.6	2.0	48	20	ATB	FESTOOL Alésage étoilé	LC1904803M
190	2.6	1.6	58	20	TF NEG	FESTOOL Alésage étoilé	LC1905401M
190	2.8	1.8	14	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1901401M
190	2.8	1.8	14	30	ATB	UNIVERSELLE	LC1901402M
190	2.8	1.8	24	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1902401M
190	2.8	1.8	24	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1902402M
190	2.8	1.8	24	30	ATB	MAKITA	LC1902409M
190	2.8	1.8	36	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1903603M
190	2.8	1.8	36	20	ATB	UNIVERSELLE	LC1903604M
190	2.8	1.8	36	30	ATB	MAKITA	LC1903602M
190	2.8	1.8	48	30	ATB	MAKITA	LC1904804M
190	2.8	1.8	56	16	ATB	UNIVERSELLE	LC1905603M
190	2.8	1.8	56	30	ATB	FESTOOL	LC1905601M
200	2.4	1.8	16	22	AKB ATB	LAMELLO Gauche 4TF	LC2001602M
200	2.8	1.8	24	15	ATB	UNIVERSELLE	LC2002401M
200	2.8	1.8	24	20	ATB	UNIVERSELLE	LC2002402
200	2.8	1.8	24	30	ATB	MAFELL	LC2002403M
200	2.8	1.8	36	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2003602M
200	2.8	1.8	48	15	ATB	UNIVERSELLE	LC2004805M
200	2.8	1.8	48	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2004804M
200	2.8	1.8	64	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2006406M
200	3.0	2.0	64	16	ATB	UNIVERSELLE	LC2006402



Lame circulaire carbure pour portatif - bois et dérivés - de ø210 à ø235

Lame circulaire pour utilisation sur machines portatives et radiale(*)							
					Type	Infos	Code
210	2.4	1.8	36	30	ATB	FESTOOL	LC2103605M
210	2.4	1.6	60	30	TF POS	FESTOOL	LC2106003M
210	2.8	1.8	24	30	ATB	FESTOOL	LC2102403M
210	2.8	1.8	36	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2103602M
210	2.8	1.8	36	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2103604
210	2.8	1.8	48	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2104804M
210	2.8	1.8	64	30	ATB	UNIVERSELLE	LC21060401M
216	2.3	1.6	36	30	ATB NEG	FESTOOL*	LC2163602M
216	2.3	1.6	48	30	ATB NEG	FESTOOL*	LC2164812M
216	2.8	1.8	24	30	ATB NEG	UNIVERSELLE*	LC2162401M
216	2.8	1.8	48	30	ATB NEG	UNIVERSELLE*	LC2164804M
216	2.3	1.6	60	30	ATB NEG	FESTOOL*	LC2166003M
220	2.8	1.8	24	15	ATB	UNIVERSELLE	LC2202404M
220	2.8	1.8	24	20	ATB	UNIVERSELLE	LC2202405
220	2.8	1.8	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2202401M
220	2.8	1.8	36	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2203602M
220	3.2	2.2	64	30	TF POS	MAKITA	LC2206004M
220	3.2	2.2	72	30	TF POS	UNIVERSELLE	LC2207201
225	2.5	1.8	32	30	ATB	MAFELL	LC2253201
225	2.5	1.8	48	30	TF POS	MAFELL	LC2254802M
225	2.5	1.8	60	30	ATB	FESTOOL	LC2256001M
230	2.5	1.8	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2302406M
230	2.8	1.8	36	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2303604M
232	3.2	2.2	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2322402M
232.5	2.8	1.8	24	16	ATB	UNIVERSELLE	LC2302402M
232.5	2.8	1.8	24	30	ATB	MAFELL	LC2302403M
235	2.8	1.8	24	30	ATB	MAKITA	LC2352404M
235	2.8	1.8	36	30	ATB	MAKITA	LC2353602M
235	2.8	1.8	48	30	ATB	MAKITA	LC2354802M
235	3.0	2.0	24	25	ATB	UNIVERSELLE	LC2352402M
235	3.0	2.0	56	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2355601M



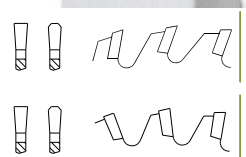
Lame circulaire carbure pour portatif - bois et dérivés - supérieur à ø235

Lame circulaire pour utilisation sur machines portatives et radiale(*)	Type	Infos	Code				
	ATB	MAFELL	LC2371201M				
	ATB	MAFELL	LC2372401M				
	ATB	MAFELL	LC2375601M				
237	2.5	12	30	ATB	MAFELL	LC2402402	
237	2.5	1.8	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2403601M
237	2.5	1.8	56	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2406001M
240	2.8	1.8	24	30	ATB	FESTOOL	LC2504007M
240	3.0	2.0	36	30	ATB	MAFELL	LC250403M
240	3.2	2.2	60	30	ATB NEG	MAFELL	LC2504003M
250	2.8	1.8	40	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2504809M
250	3.2	2.2	24	30	ATB NEG	UNIVERSELLE	LC2544801M
250	3.2	2.2	40	30	ATB	MAFELL	LC2546002M
250	3.2	2.2	48	30	ATB NEG	MAFELL	LC2546003M
254	2.4	1.8	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC254801M
254	2.4	1.8	48	30	ATB	UNIVERSELLE	LC254802M
254	2.4	1.8	60	30	ATB NEG	UNIVERSELLE*	LC2556001M
254	2.4	1.8	60	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2556002M
254	2.4	1.8	80	30	ATB NEG	UNIVERSELLE	LC2556003M
255	3.2	2.2	48	30	ATB	MAKITA	LC2602402M
255	3.2	2.2	60	30	ATB	MAKITA	LC2606001M
260	2.5	1.8	24	30	ATB NEG	FESTOOL / MAKITA*	LC2604801M
260	2.5	1.8	48	30	ATB NEG	FESTOOL / MAKITA*	LC2606003M
260	2.5	1.8	60	30	ATB NEG	FESTOOL / MAKITA*	LC2606004M
260	3.2	2.2	40	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2604001M
260	3.2	2.2	60	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2606001M
260	3.2	2.2	60	30	ATB NEG	UNIVERSELLE	LC2606002M
270	3.0	2.0	24	30	ATB	UNIVERSELLE	LC2702401M
270	3.2	2.2	48	30	ATB	MAKITA	LC2704801M
280	3.2	2.2	24	30	AKB ATB	UNIVERSELLE	LC2802401M
280	3.2	2.2	48	30	ATB	MAFELL	LC2804801M
305	3.2	2.2	24	30	ATB NEG	UNIVERSELLE*	LC3052401M
305	3.2	2.2	48	30	ATB NEG	UNIVERSELLE*	LC3054804M
305	3.2	2.2	60	30	ATB NEG	UNIVERSELLE*	LC3056004M
305	3.2	2.2	80	30	ATB NEG	UNIVERSELLE*	LC3058002M
330	3.2	2.2	24	30	ATB	MAFELL	LC3302401M
335	3.5	2.5	28	25	AKB ATB	MAKITA	LC3352801M
335	3.5	2.5	28	30	AKB ATB	MAKITA	LC3352802M
355	3.2	2.2	32	20	AKB ATB	MAFELL	LC3553201M
355	3.5	2.5	28	30	AKB FLAT	UNIVERSELLE	LC3552801M
370	4.2	2.5	24	30	AKB ATB	MAFELL	LC3702401M
380	3.8	2.8	36	30	AKB ATB	UNIVERSELLE	LC3803601M
410	4.2	2.5	24	30	AKB ATB	MAFELL	LC4102401M
450	3.8	2.5	20	30	AKB ATB	MAFELL	LC4502001M
450	4.0	2.8	36	30	AKB ATB	MAFELL	LC4503603M





CIR009-01203

Lame circulaire carbure pour portatif - métaux non ferreux et plastiques

TF NEG

TF POS

Lame circulaire pour utilisation sur machines portatives et radiale(*)

					Type	Infos	Code
160	2.2	1.6	42	20	NF TF NEG	FESTOOL	LC1604206M
160	2.2	1.6	52	20	NF TF NEG	FESTOOL	LC1605201M
180	3.0	2.0	60	16	NF TF NEG	UNIVERSELLE	LC1806002
182	2.8	2.0	48	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE	LC1824801M
190	2.8	2.0	54	30	NF TF NEG	FESTOOL	LC1905602M
200	3.0	2.0	60	30	NF TF POS	UNIVERSELLE	LC2006002M
200	3.0	2.0	64	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE	LC2006001M
200	3.2	2.2	60	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE	LC2006004M
216	2.8	2.0	48	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE*	LC2164802M
216	2.3	1.6	60	30	NF TF NEG	FESTOOL*	LC2166004M
216	2.8	2.0	60	30	NF TF POS	UNIVERSELLE*	LC2166007
216	2.8	2.0	60	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE*	LC2166006M
216	3.0	2.0	48	30	NF TF POS	UNIVERSELLE*	LC2164808M
220	3.2	2.5	60	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE	LC2206001
232.5	2.8	2.0	62	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE	LC2326201M
254	2.4	1.8	80	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE*	LC2548001M
260	2.5	1.8	80	30	NF TF NEG	FESTOOL*	LC2608001M
305	2.6	1.8	80	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE*	LC3058004M
305	3.2	2.5	96	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE*	LC3059601M
315	3.4	2.6	96	30	NF TF NEG	UNIVERSELLE	LC3159601M

Lames de scie
à rubanLames de scie
circulaire**Lame circulaire carbure pour portatif - métaux (dry-cut)**

DRY CUT

Lame circulaire pour utilisation sur machines portatives.

					Type	Infos	Code
150	2.2	1.6	30	20	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC1503005M
160	2.0	1.6	42	20	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC1604203M
160	2.2	1.6	30	20	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC1603006M
180	2.2	1.6	34	30	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC1803201M
190	2.2	1.6	38	30	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC1903801M
190	2.2	1.8	48	30	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC1904802M
200	2.2	1.8	40	30	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC2004001M
210	2.0	1.6	54	30	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC2105401M
210	2.2	1.8	40	30	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC2104001
216	2.2	1.8	54	30	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC2165401M
230	2.2	1.8	44	30	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC2304001M
235	2.2	1.8	44	30	DRYCUT	UNIVERSELLE	LC2354001M

Fers
& plaquettes**Lame circulaire carbure denture spécial inox**

NF TF POS

Lames de scie circulaire carbure pour la coupe d'acier inoxydable. Durée de vie de la lame excellente.

					Type	Infos	Code
160	1.6	1.4	40	20	2/6/32	ATB	LC1604003M
190	1.6	1.4	48	30	2/7/42	ATB	LC1904805M
210	2.0	1.6	54	30	2/7/42	ATB	LC2105403M
216	2.0	1.6	54	30	2/7/42	ATB	LC2165402M
230	2.0	1.6	56	30	2/7/42	ATB	LC2305602M
250	2.2	1.8	60	30	2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64 + 2/7/42	NF TF POS	LC2506012M
254	2.2	1.8	60	25.4		NF TF POS	LC2546001M
300	2.2	1.8	72	30	2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64 + 2/7/42	NF TF POS	LC3007220M
305	2.2	1.8	72	25.4		NF TF POS	LC3057201M
350	2.4	2.0	84	30	2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64 + 2/7/42	NF TF POS	LC3508412M
355	2.4	2.0	84	25.4		NF TF POS	LC3558401M

Outilage
à bois & C.N

Mèches

Outilage
pour portatifSystème
& accessoires**Lames circulaires carbure pour matériaux sandwich**

NF TF POS

Lames de scie circulaire carbure pour la coupe de matériaux sandwich.

					Type	Infos	Code
160	1.6	1.1	48	30		NF TF POS	LC1604811M
190	1.6	1.1	56	30	2/7/42	NF TF POS	LC1905604M
210	1.8	1.4	66	30	2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64	NF TF POS	LC2106601M
230	1.8	1.4	72	30	2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64	NF TF POS	LC2307201M
250	2.2	1.8	72	30	2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64 + 2/7/42	NF TF POS	LC2507203M
300	2.2	1.8	84	30	2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64 + 2/7/42	NF TF POS	LC3008413M
330	2.4	2.0	90	30	2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64 + 2/7/42	NF TF POS	LC3309001M
350	2.4	2.0	100	30	2/10/60 + 2/11/63 + 2/12/64 + 2/7/42	NF TF POS	LC35010001M

Exploitation
forestièreOutilage
à mainAffûteuse à eau
Tormek®

Lame circulaire diamant pour matériaux durs et composites

Lame circulaire pour utilisation sur machines portatives.

Hauteur 3mm : Affutable 4-5 fois.

Matériaux : Eternit®, Swisspearl®, Fermacell®, Ivarplank®, HardiePlank®, HardiePanel®, Corian®, Duroplast®, Formica® et matériaux composites, ciment-amianté, placoplâtre et thermoplastique.

Diamètre	Largeur	Epaisseur	Nombre de dents	Angle de coupe	Type	Infos	Code
160	2.2	1.6	8	20	FLAT POS	Hauteur 3mm	DIAM1600801
160	2.2	1.6	12	20	FLAT POS	Hauteur 3mm	DIAM1601201
190	2.4	1.6	8	30	FLAT POS	Hauteur 3mm	DIAM1900801
210	2.4	1.8	12	30	FLAT POS	Hauteur 3mm	DIAM2101201
260	2.4	1.8	12	30	FLAT POS	Hauteur 3mm	DIAM2601201

Lames circulaires ECO ITK Plus en diamant pour matériaux durs et composites

Utilisation : pour la coupe de matériaux abrasifs.

Machines : scies à onglet, scies portatives.

Matériaux : Eternit®, Swisspearl®, Fermacell®, Ivarplank®, HardiePlank®, HardiePanel®, Corian®, Duroplast®, Formica® et matériaux composites, ciment-amianté, placoplâtre et thermoplastique.

Diamètre	Largeur	Epaisseur	Nombre de dents	Angle de coupe	α	β	Code	
85	1.8	1.4	6	15		12°	TCG	CMT23608506G
160	2.4	1.8	4	20	2/6/32	12°	TCG	CMT23616004H
160	2.4	1.8	10	20	2/6/32	5°	TCG	CMT23616010H
165	1.8	1.4	4	20	2/6/32	12	TCG	CMT23616504H
165	1.8	1.4	10	20	2/6/32	5	TCG	CMT23616510H
180	2.4	1.8	4	20	2/6/32	12°	TCG	CMT23618004H
190	2.4	1.8	4	30	2/7/42	12°	TCG	CMT23619004M
190	2.4	1.8	12	30	2/7/42	12°	TCG	CMT23619012M
210	2.4	1.8	12	30	2/7/42	12°	TCG	CMT23621012M
216	2.4	1.8	14	30	2/7/42	12°	TCG	CMT23621614M
230	2.4	1.8	4	30	2/7/42	12°	TCG	CMT23623004M
250	2.4	1.8	16	30	COMBI3	12°	TCG	CMT23625016M
300	2.4	1.8	20	30	COMBI3	12°	TCG	CMT23630020M



Lames circulaires fines ITK PLUS pour coupes en longueur et transversales

HW

Utilisation : pour coupes en longueur et transversales à grande vitesse de rotation. Grâce à sa fine épaisseur, la lame réduit les déchets de matériau. Particulièrement appropriée pour bois précieux.

Machines : bancs de scie, scies à onglet, scies portatives et à batterie.

Matériaux : bois tendre et dur, contreplaqué.



	\odot					α	β	Code
136	1.5	1.0	18	20 (+10)		20°	10° ATB + 8° Shear	CMT27113618H
150	1.5	1.0	24	20 (+16)		18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27115024H
160	1.7	1.1	24	20 (+16)	2/6/32	18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27116024H
165	1.7	1.1	24	20 (+15.87)	2/6/32	18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27116524H
165	1.7	1.1	24	30	2/7/42	18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27116524M
184	1.7	1.1	24	20 (+16+15.87)	2/7/42	20°	10° ATB + 8° Shear	CMT27118424H
184	1.7	1.1	24	30	2/7/42	20°	10° ATB + 8° Shear	CMT27118424M
190	1.7	1.1	24	30 (+20+16)	2/7/42	20°	10° ATB + 8° Shear	CMT27119024M
200	1.8	1.2	36	30	2/7/42	15°	10° ATB + 8° Shear	CMT27120036M
210	1.8	1.2	36	30 (+25)	2/7/42	15°	10° ATB + 8° Shear	CMT27121036M
216	1.8	1.2	36	30	2/7/42	-5° Neg.	10° ATB + 8° Shear	CMT27121636M
235	2.4	1.6	36	30 (+25)	2/7/42	18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27123536M
250	2.4	1.6	42	30	COMBI3	18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27125042M
300	2.6	1.8	48	30	COMBI3	18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27130048M



EXCELLENT



BON

Lames circulaires fines ITK PLUS pour coupes transversales

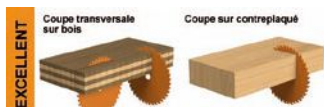
Utilisation : pour coupes transversales à grande vitesse de rotation. Grâce à sa fine épaisseur, la lame réduit le déchets de matériau. Particulièrement appropriée pour bois précieux.

Machines : bancs de scie, scies à onglet, scies portatives et à batterie.

Matériaux : bois tendre et dur, contreplaqué.



	\odot					α	β	Code
136	1.5	1.0	36	20 (+10)		18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27123636H
150	1.5	1.0	40	20 (+16)		16°	10° ATB + 8° Shear	CMT27125040H
160	1.7	1.1	40	20 (+16)	2/6/32	16°	10° ATB + 8° Shear	CMT27126040H
165	1.7	1.1	36	20 (+15.87)	2/6/32	20°	10° ATB + 8° Shear	CMT27126536H
184	1.7	1.1	40	20 (+16+15.87)	2/7/42	18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27128440H
184	1.7	1.1	40	30	2/7/42	18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27128440M
190	1.7	1.1	42	30 (+20+16)	2/7/42	18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27129042M
200	1.8	1.2	48	30	2/7/42	15°	10° ATB + 8° Shear	CMT27220048M
210	1.8	1.2	48	30 (+25)	2/7/42	15°	10° ATB + 8° Shear	CMT27221048M
216	1.8	1.2	48	30	2/7/42	-5° Neg.	10° ATB + 8° Shear	CMT27221648M
235	2.4	1.6	48	30 (+25)	2/7/42	18°	10° ATB + 8° Shear	CMT27223548M
250	2.4	1.6	60	30	COMBI3	15°	10° ATB + 8° Shear	CMT27225060M
300	2.6	1.8	72	30	COMBI3	15°	10° ATB + 8° Shear	CMT27230072M



EXCELLENT



BON

**Lames circulaires industrielles pour matériaux ferreux**

Utilisation : pour coupes transversales sur différents types de matériaux.
Machines : scies à onglet sans lubrification, machines Jepson.
Matériaux : matériaux ferreux et acier utilisés dans la construction.
Attention : ne pas utiliser avec des métaux non ferreux, bois, verre, ciment et plastique.
Observer la vitesse de rotation RPM recommandé pour obtenir de meilleurs résultats.

\bigcirc	H	\downarrow	\square	\circ	\odot	α	β	Code
136.5	1.5	1.2	30	10		0°	8° FWF	CMT22603005
136.5	1.5	1.2	30	20		0°	8° FWF	CMT22603005H
150	1.6	1.2	32	20		0°	8° FWF	CMT22603206H
160	2.0	1.6	30	20	2/6/32	0°	8° FWF	CMT22603006H
165	1.5	1.2	36	15.87		0°	8° FWF	CMT22603606
165	1.6	1.2	36	20	2/6/32	0°	8° FWF	CMT22603606H
165	1.6	1.2	36	30	2/7/42	0°	8° FWF	CMT22603606M
184	2.0	1.6	48	15.87		0°	8° FWF	CMT22604807
190	2.0	1.6	40	30	2/7/42	0°	8° FWF	CMT22604007M
210	2.2	1.8	48	15.87		0°	8° FWF	CMT22604808
210	2.2	1.8	48	30	2/7/42	0°	8° FWF	CMT22604808M
216	2.2	1.8	48	30	2/7/42	0°	8° FWF	CMT22604709M
235	2.2	1.8	48	30	2/7/42	0°	8° FWF	CMT22604809M
254	2.2	1.8	48	15.87		0°	8° FWF	CMT22604810
254	2.2	1.8	60	30	COMBI3	0°	8° FWF	CMT22606010M
305	2.2	1.8	60	25.4		0°	8° FWF	CMT22606012
305	2.2	1.8	80	25.4		0°	8° FWF	CMT22608012
305	2.2	1.8	80	30	COMBI3	0°	8° FWF	CMT22608012M
355	2.2	1.8	72	25.4		0°	8° FWF	CMT22607214
355	2.2	1.8	90	25.4		0°	8° FWF	CMT22609014
355	2.2	1.8	90	30	COMBI3	0°	8° FWF	CMT22609014M

**Lames circulaires pour coupes en longueur, pour scies portatives**

Utilisation : pour coupes en longueur.
Machines : scies à onglet, scies portatives.
Matériaux : bois tendre et dur.

\bigcirc	H	\downarrow	\square	\circ	\odot	α	β	Code
150	2.4	1.4	12	20		20°	10° ATB	CMT29015012H
160	2.2	1.6	12	16		20°	10° ATB	CMT29016012E
160	2.2	1.6	12	20	2/6/32	20°	10° ATB	CMT29016012H
180	2.6	1.6	12	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29018012M
190	2.6	1.6	12	16	2/6/32	20°	10° ATB	CMT29019012E
190	2.6	1.6	12	20	2/6/32	20°	10° ATB	CMT29019012H
190	2.6	1.6	12	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29019012M
200	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29020024M
210	2.8	1.8	24	25		20°	10° ATB	CMT29021024L
210	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29021024M
216	2.8	1.8	24	30	2/7/42	-5° Neg.	15° ATB	CMT29021624M
220	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29022024M
230	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29023024M
235	2.8	1.8	24	25		20°	10° ATB	CMT29023524L
235	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29023524M
240	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29024024M
260	2.8	1.8	28	30	COMBI3	20°	10° ATB	CMT29026028M
270	2.8	1.8	28	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29027028M

**Lames circulaires industrielles pour matériaux ferreux**

Utilisation : pour coupes transversales sur différents types de matériaux.

Machines : scies à onglet sans lubrification, machines Jepson.

Matériaux : matériaux ferreux et acier utilisés dans la construction.

Attention : ne pas utiliser avec des métaux non ferreux, bois, verre, ciment et plastique.

Observer la vitesse de rotation RPM recommandé pour obtenir de meilleurs résultats.

\bigcirc	H	\downarrow	\square	\circ	\odot	α	β	Code
136.5	1.5	1.2	30	10		0°	8° FWF	CMT22603005
136.5	1.5	1.2	30	20		0°	8° FWF	CMT22603005H
150	1.6	1.2	32	20		0°	8° FWF	CMT22603206H
160	2.0	1.6	30	20	2/6/32	0°	8° FWF	CMT22603006H
165	1.5	1.2	36	15.87		0°	8° FWF	CMT22603606
165	1.6	1.2	36	20	2/6/32	0°	8° FWF	CMT22603606H
165	1.6	1.2	36	30	2/7/42	0°	8° FWF	CMT22603606M
184	2.0	1.6	48	15.87		0°	8° FWF	CMT22604807
190	2.0	1.6	40	30	2/7/42	0°	8° FWF	CMT22604007M
210	2.2	1.8	48	15.87		0°	8° FWF	CMT22604808
210	2.2	1.8	48	30	2/7/42	0°	8° FWF	CMT22604808M
216	2.2	1.8	48	30	2/7/42	0°	8° FWF	CMT22604709M
235	2.2	1.8	48	30	2/7/42	0°	8° FWF	CMT22604809M
254	2.2	1.8	48	15.87		0°	8° FWF	CMT22604810
254	2.2	1.8	60	30	COMBI3	0°	8° FWF	CMT22606010M
305	2.2	1.8	60	25.4		0°	8° FWF	CMT22606012
305	2.2	1.8	80	25.4		0°	8° FWF	CMT22608012
305	2.2	1.8	80	30	COMBI3	0°	8° FWF	CMT22608012M
355	2.2	1.8	72	25.4		0°	8° FWF	CMT22607214
355	2.2	1.8	90	25.4		0°	8° FWF	CMT22609014
355	2.2	1.8	90	30	COMBI3	0°	8° FWF	CMT22609014M

**Lames circulaires pour coupes en longueur, pour scies portatives**

Utilisation : pour coupes en longueur.
Machines : scies à onglet, scies portatives.
Matériaux : bois tendre et dur.

\bigcirc	H	\downarrow	\square	\circ	\odot	α	β	Code
150	2.4	1.4	12	20		20°	10° ATB	CMT29015012H
160	2.2	1.6	12	16		20°	10° ATB	CMT29016012E
160	2.2	1.6	12	20	2/6/32	20°	10° ATB	CMT29016012H
180	2.6	1.6	12	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29018012M
190	2.6	1.6	12	16	2/6/32	20°	10° ATB	CMT29019012E
190	2.6	1.6	12	20	2/6/32	20°	10° ATB	CMT29019012H
190	2.6	1.6	12	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29019012M
200	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29020024M
210	2.8	1.8	24	25		20°	10° ATB	CMT29021024L
210	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29021024M
216	2.8	1.8	24	30	2/7/42	-5° Neg.	15° ATB	CMT29021624M
220	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29022024M
230	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29023024M
235	2.8	1.8	24	25		20°	10° ATB	CMT29023524L
235	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29023524M
240	2.8	1.8	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29024024M
260	2.8	1.8	28	30	COMBI3	20°	10° ATB	CMT29026028M
270	2.8	1.8	28	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29027028M



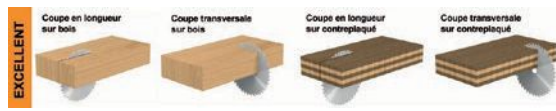
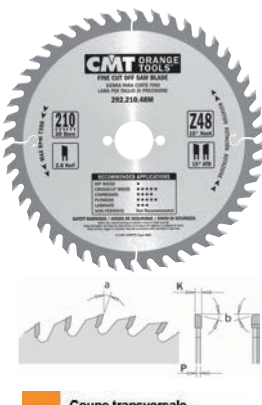
Lames circulaires pour coupes transversales, pour scies portatives

Utilisation : pour coupes en longueur et transversales.

Machines : scies de banc, scies à onglet et portatives.

Matériaux : bois dur et tendre, contreplaqué.

						α	β	Code
120	1.8	1.2	18	20	2/5.5/30	15°	15° ATB	CMT29112018H
125	2.4	1.4	20	20		15°	15° ATB	CMT29112520H
130	2.4	1.4	20	20		15°	15° ATB	CMT29113020H
140	2.4	1.4	20	20		15°	15° ATB	CMT29114020H
150	2.4	1.4	24	16		15°	15° ATB	CMT29115024E
150	2.4	1.4	24	20		15°	15° ATB	CMT29115024H
160	2.2	1.6	24	16		15°	15° ATB	CMT29116024E
160	2.2	1.6	24	20	2/6/32	15°	15° ATB	CMT29116024H
160	2.2	1.6	24	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29116024M
165	2.2	1.6	24	20	2/6/32	15°	15° ATB	CMT29116524H
165	2.6	1.6	24	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29116524M
170	2.6	1.6	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29117024M
180	2.6	1.6	24	20	2/6/32	20°	10° ATB	CMT29118024H
180	2.6	1.6	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29118024M
184	2.6	1.6	24	16		20°	10° ATB	CMT29118424E
184	2.6	1.6	24	30		20°	10° ATB	CMT29118424M
190	2.6	1.6	24	16	2/6/32	20°	10° ATB	CMT29119024E
190	2.6	1.6	24	20	2/6/32	20°	10° ATB	CMT29119024H
190	2.6	1.6	24	30	2/7/42	20°	10° ATB	CMT29119024M
190	2.6	1.6	32	20 (Festool® FF)	5/7/2.5	10°	10° ATB	CMT29119032FF
200	2.8	1.8	36	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29120036M
210	2.8	1.8	36	25		15°	15° ATB	CMT29121036L
210	2.8	1.8	36	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29121036M
216	2.8	1.8	48	30	2/7/42	-5° Neg.	15° ATB	CMT29121648M
220	2.8	1.8	36	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29122036M
225	2.8	1.8	36	30	2/7/42	20°	15° ATB	CMT29122536M
230	2.8	1.8	36	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29123036M
235	2.8	1.8	36	25		15°	15° ATB	CMT29123536L
235	2.8	1.8	36	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29123536M
240	2.8	1.8	36	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29124036M

**Lames circulaires pour coupes transversales, pour scies portatives**

Utilisation : pour coupes en longueur et transversales.

Machines : scies de banc, scies à onglet et portatives.

Matériaux : bois dur et tendre, contreplaqué.

						α	β	Code
120	1.8	1.2	36	20	2/5.5/30	10°	15° ATB	CMT29212036H
120	1.8	1.2	40	20	2/5.5/30	10°	15° ATB	CMT29212040H
125	2.4	1.4	36	20		15°	15° ATB	CMT29212536H
130	2.4	1.4	36	20		15°	15° ATB	CMT29213036H
140	2.4	1.4	36	20		15°	15° ATB	CMT29214036H
150	2.4	1.4	40	20		15°	15° ATB	CMT29215040H
160	2.2	1.6	40	16		10°	15° ATB	CMT29216040E
160	2.2	1.6	40	20	2/6/32	10°	15° ATB	CMT29216040H
160	2.2	1.6	40	30	2/7/42	10°	15° ATB	CMT29216040M
160	2.2	1.6	56	20	2/6/32	15°	15° ATB	CMT29216506H
165	2.2	1.6	40	20	2/6/32	10°	15° ATB	CMT29216540H
165	2.2	1.6	56	20	2/6/32	15°	15° ATB	CMT29216556H
165	2.6	1.6	40	30	2/7/42	10°	15° ATB	CMT29216540M
170	2.6	1.6	40	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29217040M
180	2.6	1.6	40	20	2/6/32	15°	15° ATB	CMT29218040H
180	2.6	1.6	40	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29218040M
184	2.6	1.6	40	16		15°	15° ATB	CMT29218440E
184	2.6	1.6	40	30		15°	15° ATB	CMT29218440M
190	2.6	1.6	40	16	2/6/32	15°	15° ATB	CMT29219040E
190	2.6	1.6	40	20	2/6/32	15°	15° ATB	CMT29219040H
190	2.6	1.6	40	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29219040M
190	2.6	1.6	64	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29219064M
190	2.4	1.6	48	20 (Festool® FF)	5/7/2.5	10°	15° ATB	CMT29219048FF
200	2.8	1.8	48	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29220048M
210	2.8	1.8	48	25		15°	15° ATB	CMT29221048L
210	2.8	1.8	48	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29221048M
210	2.8	1.8	64	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29221064M
216	2.8	1.8	64	30	2/7/42	-5° Neg.	15° ATB	CMT29221664M
216	2.8	1.8	80	30	2/7/42	-5° Neg.	15° ATB	CMT29221680M
220	2.8	1.8	48	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29222048M
225	2.8	1.8	48	30	2/7/42	10°	15° ATB	CMT29222548M
230	2.8	1.8	48	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29223048M
230	2.8	1.8	64	30	2/7/42 + 2/10/60	15°	15° ATB	CMT29223064M
235	2.8	1.8	48	25		15°	15° ATB	CMT29223548L
235	2.8	1.8	48	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29223548M
240	2.8	1.8	48	30	2/7/42	15°	15° ATB	CMT29224048M

**Lame circulaire carbure denture biseau alterné**

Lame circulaire de chantier très résistante et polyvalente pour résidu de béton, agraphes, etc...

Dia	H	W	W'	Angle	Type	Code
190	2.8	1.8	30	30	ATB	LC1903001M
235	2.8	1.8	34	30	ATB	LC2353401M
250	3.0	2.0	42	30	ATB	LC2504201M
300	3.2	2.2	48	30	ATB	LC3004810M
315	3.2	2.2	48	30	ATB	LC3154806M
350	3.2	2.2	54	30	ATB	LC3505417M
400	3.5	2.5	60	30	ATB	LC4006005M
450	3.5	2.5	66	30	ATB	LC4506601M
450	4.2	2.8	32	30	ATB	LC4503203M
500	4.0	2.8	72	30	ATB	LC5007205M
600	4.2	2.8	78	30	ATB	LC6007801M
700	4.2	3.2	84	30	ATB	LC7008401



Lame circulaire carbure denture plate avec racleurs internes



FLAT POS

Lames de scie carbure pour le débit avec racleur interne pour une meilleure évacuation des copeaux.

						Type	Code
300	3.2	2.2	20	30	3	P	LC3R3002001
350	3.5	2.5	24	30	4	P	LC4R3502437
400	4.0	2.8	28	30	4	P	LC4R4002806
450	4.2	2.8	36	30	4	BA10°	LC4R4503601
450	4.6	3.2	24	30	4	P	LC4R4502418
500	4.6	3.2	26	30	4	P	LC4R5002601



CIRCO02-07/04

Lames de scie à ruban

Lames de scie circulaire

Fers & plaquettes

Outilage à bois & C.N

Mèches

Outilage pour portatif

Système & accessoires

Exploitation forestière

Outilage à main

Lame circulaire carbure denture trapézoïdale grand débit



TPC

Lame de scie circulaire carbure pour les gros travaux de débit, en conditions difficiles. Très résistante et polyvalente. Idéale pour le délimagiste.

						Type	Code
300	3.6	2.5	10	30		TPC	LC3001001M
350	3.6	2.5	12	30		TPC	LC3501201
400	3.8	2.8	14	30		TPC	LC4001402



CIRCO02-07/04

Lame circulaire carbure denture plate avec limitateurs



AKB FLAT

Lame de scie circulaire carbure pour le débit avec profil anti recul.

						Type	Code
200	2.8	1.8	12	30		AKB FLAT	LC2001203M
230	3.0	2.0	12	30		AKB FLAT	LC2301203M
300	3.2	2.2	24	30		AKB FLAT	LC3002405M
350	3.5	2.5	16	30		AKB FLAT	LC3501601M
400	3.8	2.8	32	30		AKB FLAT	LC4003201M



CIRCO02-07/04

Affûteuse à eau Tormek®



0324-00026010

Lame circulaire carbure denture biseau alterné



Lame de scie circulaire carbure pour le débit.

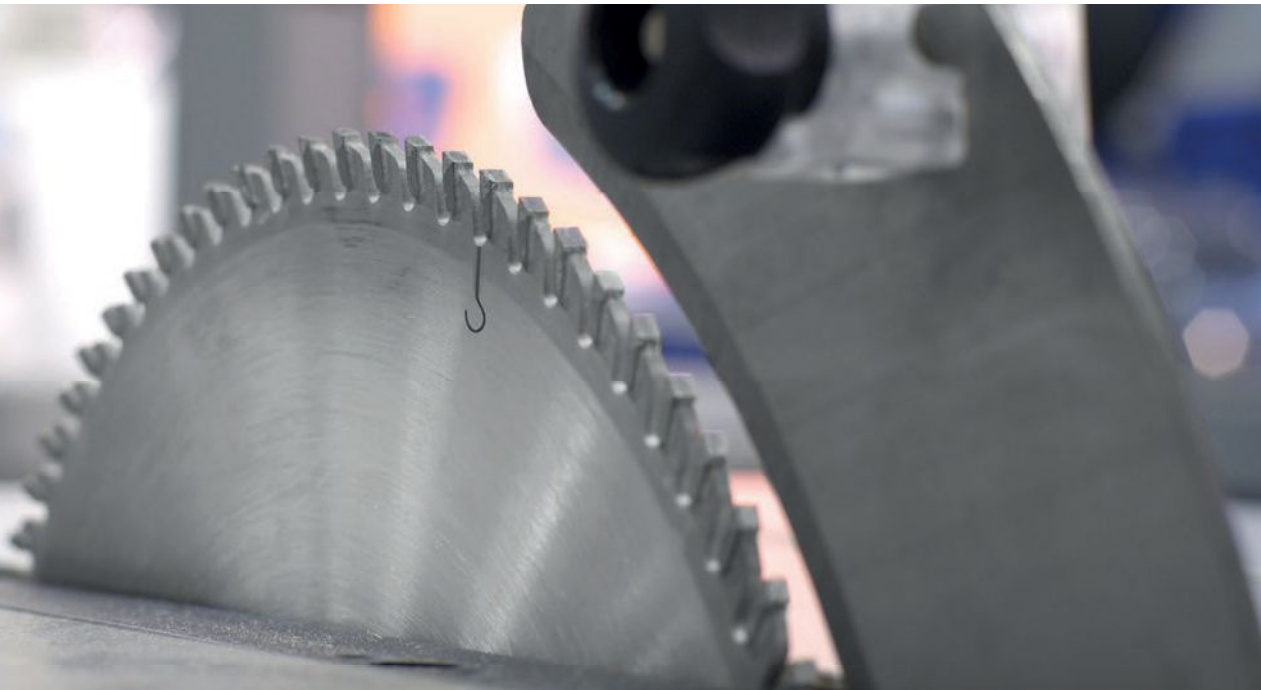
					Type	Code
240	3.0	2.0	24	30	ATB	LC2402401M
250	3.2	2.2	24	30	ATB	LC2502401M
260	3.2	2.2	24	30	ATB	LC2602401M
300	3.2	2.2	20	30	ATB	LC3002004M
300	3.2	2.2	24	30	ATB	LC3002406M
300	3.2	2.2	36	30	ATB	LC3003601M
320	3.2	2.2	32	30	ATB	LC3203202
350	3.5	2.5	32	30	ATB	LC3503201M
350	3.5	2.5	36	30	ATB	LC3503601M
400	3.8	2.8	32	30	ATB	LC4003206M
450	3.8	2.8	36	30	ATB	LC4503602M
500	4.0	2.8	40	30	ATB	LC5004003M
550	4.5	3.5	44	30	ATB	LC5504401

Lame circulaire carbure denture biseau alterné avec limiteurs



Lame de scie circulaire carbure pour le débit avec profil anti recul.

					Type	Code
250	3.2	2.2	24	30	AKB ATB	LC2502402M
300	3.2	2.2	24	30	AKB ATB	LC3002404M
300	3.2	2.2	28	30	AKB ATB	LC3002801M
315	3.2	2.2	24	30	AKB ATB	LC3152402M
350	3.5	2.5	32	30	AKB ATB	LC3503202M
380	3.5	2.5	36	30	AKB ATB	LC3803601
400	3.5	2.5	32	30	AKB ATB	LC4003205M
400	3.8	2.8	36	30	AKB ATB	LC4003603M
415	3.8	2.8	32	30	AKB ATB	LC4153202
450	4.0	2.8	40	30	AKB ATB	LC4504001M



Lame circulaire carbure denture biseau alterné 10°



CR0004-07/2023



ATB

Diamètre	Largeur de coupe	Épaisseur de coupe	Nombre de dents	Angle de coupe	Type	Code
250	3.2	2.2	48	30	ATB	LC2504802M
250	3.2	2.2	60	30	ATB	LC2506001M
250	3.2	2.2	80	30	ATB	LC2508001M
300	3.2	2.2	48	30	ATB	LC3004802M
300	3.2	2.2	60	30	ATB	LC3006006M
450	4.4	3.0	96	30	ATB	LC4509604M
300	3.2	2.2	72	30	ATB	LC3007201M
300	3.2	2.2	96	30	ATB	LC3009605M
315	3.2	2.2	48	30	ATB	LC3154802M
320	3.2	2.2	48	30	ATB	LC3204801M
320	3.2	2.2	64	30	ATB	LC3206401M
350	3.5	2.5	42	30	ATB	LC3504201M
350	3.5	2.5	54	30	ATB	LC3505403M
350	3.5	2.5	72	30	ATB	LC3507201M
350	3.5	2.5	84	30	ATB	LC3508404M
350	3.5	2.5	108	30	ATB	LC35010801M
400	4.0	2.8	32	30	ATB	LC4003204M
400	3.6	2.5	36	30	ATB	LC4003609M
400	3.5	2.5	48	30	ATB	LC4004802M
400	3.8	2.8	48	30	ATB	LC4004801M
400	3.8	2.8	64	30	ATB	LC4006401M
400	3.8	2.8	80	30	ATB	LC4008001M
400	3.8	2.8	96	30	ATB	LC4009604M
400	3.5	2.5	120	30	ATB	LC40012003M
400	5.4	3.0	60	30	ATB	LC4006002M
450	4.0	2.8	54	30	ATB	LC4505402M
450	4.0	2.8	66	30	ATB	LC4506602M
450	4.0	2.8	72	30	ATB	LC4507213M
450	4.2	3.0	132	30	ATB	LC45013202M
500	4.0	2.8	60	30	ATB	LC5006012M
500	5.0	3.5	72	30	ATB	LC5007201M
550	5.2	3.6	80	35	ATB	LC5508001
550	5.2	3.6	96	30	ATB	LC5509601
550	5.4	3.6	80	30	ATB	LC5508002M
600	4.0	2.8	48	30	ATB	LC6004802M
700	4.0	3.2	60	35	ATB	LC7006003
800	7.7	5.0	84	30	ATB	LC8008402

Lames de scie
à rubanLames de scie
circulaireFers
& plaquettesOutilage
à bois & C.N.

Mèches

Système
& accessoiresExploitation
forestièreOutilage
à mainAffûteuse à eau
Tormek®



Lame circulaire carbure denture biseau alterné 10° ELITE

Elite

Lame circulaire haute gamme pour la mise à format nécessitant une qualité de coupe parfaite. Corps rectifié et équilibré individuellement, fentes anti bruit et anti vibration.

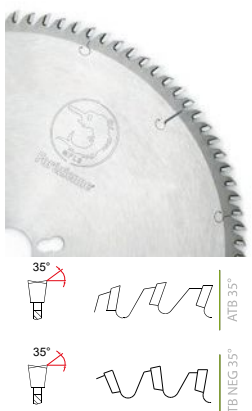


Diamètre	Largeur	Epaisseur	Nombre de dents	Angle de coupe	Type	Code
300	3.2	2.2	96	30	ATB	LC3009605E
350	3.5	2.5	108	30	ATB	LC350108E
400	3.5	2.5	120	30	ATB	LC40012003E
450	4.0	2.8	108	30	ATB	LC45010834E

Lame circulaire carbure finition - denture biseau alterné 35°



Lame de scie circulaire carbure universelle. Pour une utilisation polyvalente. Lame de finition.



Diamètre	Largeur	Epaisseur	Nombre de dents	Angle de coupe	Type	Code
250	3.2	2.2	80	30	ATB NEG	LC2508025M
300	3.2	2.2	96	30	ATB	LC3009623M
350	3.5	2.5	108	30	ATB	LC35010823M



Lame circulaire carbure denture carbure trapézoïdale positive



TF POS

Lame de scie circulaire carbure pour le débit et la mise à format de panneaux - Denture Heller.

					Type	Code
					TF POS	LC2506009M
250	3.2	2.2	60	30	TF POS	LC3508409M
350	3.5	2.5	84	30	TF POS	LC35010810M
350	3.5	2.5	108	30	TF POS	



CRC005-03/07

Lame circulaire carbure denture carbure trapézoïdale positive silence



TF POS

Lame de scie circulaire carbure silence, pour le débit et la mise à format de panneaux - Denture Heller.

					Type	Code
					TF POS	LC2508014M
250	3.2	2.2	80	30	TF POS	LC3007226M
300	3.2	2.2	72	30	TF POS	LC3009614M
300	3.2	2.2	96	30	TF POS	
300	3.2	2.2	108	30	TF POS	



CRC005-03/07

Lame circulaire carbure denture trapézoïdale positive ELITE



TF POS

Lame circulaire haute gamme pour la mise à format nécessitant une qualité de coupe parfaite. Corps rectifié et équilibré individuellement, fentes anti bruit et anti vibration.

					Type	Code
					TF POS	LC2508030E
250	3.2	2.2	80	30	TF POS	LC3007226E
300	3.2	2.2	72	30	TF POS	LC3009614E
300	3.2	2.2	96	30	TF POS	LC35010810E
350	3.2	2.2	108	30	TF POS	



CRC010-03/07



Lame circulaire carbure denture trapézoïdale négative



Lame de scie circulaire carbure pour le débit et la mise à format de panneaux. Angle de coupe négatif pour mieux plaquer le bois sur la table de travail.

Diamètre	Largeur de coupe	Épaisseur de coupe	Nombre de dents	Angle de coupe	Type	Code
250	3.2	2.2	48	30	TF NEG	LC2504804
250	3.2	2.2	60	30	TF NEG	LC2506010M
255	3.2	2.2	100	30	TF NEG	LC25510001M
300	3.5	2.5	72	30	TF NEG	LC3007205M
300	3.5	2.5	96	30	TF NEG	LC3009613M
330	3.7	2.5	102	30	TF NEG	LC33010201M



Lame circulaire carbure denture gouge



Lame circulaire carbure pour la mise à format de panneaux requérant une excellente qualité de finition.

Diamètre	Largeur de coupe	Épaisseur de coupe	Nombre de dents	Angle de coupe	Type	Code
250	3.2	2.2	48	30	HFP	LC2504806M
303	3.2	2.2	60	30	HFP	LC3006007M
303	3.2	2.2	72	30	HFP	LC3007231



Lame circulaire carbure denture gouge ELITE



Lame circulaire haute gamme pour la mise à format nécessitant une qualité de coupe parfaite. Corps rectifié et équilibré individuellement, fentes anti bruit et anti vibration. Affûtage plat-plat-trapèze.

Diamètre	Largeur de coupe	Épaisseur de coupe	Nombre de dents	Angle de coupe	Type	Code
303	3.2	2.2	60	30	HFP	LC3006011E
303	3.5	2.5	60	30	HFP	LC3006012E



Lame circulaire carbure denture gouge négative



Lame circulaire carbure pour la mise à format de panneaux requérant une excellente qualité de finition. Angle de coupe négatif afin de plaquer le bois sur la table de travail.

Diamètre	Largeur de coupe	Épaisseur de coupe	Nombre de dents	Angle de coupe	Type	Code
220	3.2	2.2	42	30	HFN	LC2204202
250	3.2	2.2	48	30	HFN	LC2504807M
303	3.2	2.2	60	30	HFN	LC3006003M



Lame circulaire carbure pour la mise à format de panneaux requérant une excellente qualité de finition. Angle de coupe négatif pour mieux plaquer le bois sur la table de travail.

**Lame circulaire carbure denture diamant**

Lame circulaire diamant haut de gamme pour la mise à format nécessitant une qualité de coupe optimale et une longévité accrue pour la coupe de matériaux abrasifs.

Hauteur 4 mm : Affûtage 6-7 fois.

Hauteur 6mm : Affûtage 8-10 fois.

					Type	Infos	Code
250	3.2	2.2	60	30	TF POS	Hauteur 4mm	DIAM2506001
250	3.2	2.2	60	30	TF POS	Hauteur 6mm	DIAM2506002
300	3.2	2.2	60	30	TF POS	Hauteur 4mm	DIAM3006001
300	3.2	2.2	60	30	TF POS	Hauteur 6mm	DIAM3006002
300	3.2	2.2	72	30	TF POS	Hauteur 4mm	DIAM3007201
300	3.2	2.2	72	30	TF POS	Hauteur 6mm	DIAM3007202



TF POS

Lot de lame circulaire et inciseur diamant

Jeu de lame circulaire diamant et son inciseur diamant haut de gamme pour la mise à format nécessitant une qualité de coupe optimale et une longévité accrue pour la coupe de matériaux abrasifs.

					Type	Infos	Code
300	3.2	2.2	60	30	TF POS	Inciseur D80 al20 Z10+10	ELLOTDIA3008020
300	3.2	2.2	60	30	TF POS	Inciseur D120 al20 Z12+12	ELLOTDIA30012020
300	3.2	2.2	60	30	TF POS	Inciseur D120 al22 Z12+12	ELLOTDIA30012022



TF POS

Lames de scie
à rubanLames de scie
circulaireOutilage
à bois & C.N

Mèches

Outilage
pour portatifSystème
& accessoiresExploitation
forestièreOutilage
à mainAffûteuse à eau
Tormek®



Inciseurs carbure coniques



Inciseur conique pour inciser la face plaquée du panneau et éviter les éclats lors de la mise à format.

					Type	Code
90	3.0/4.1	2.2	12	30	ICP	LC901201
100	3.1/4.3	2.2	20	20	ICP	LC1002003
120	3.1/4.3	2.2	20	20	ICP	LC1202001M
120	3.4/4.5	2.2	20	20	ICP	LC1202409M
125	3.4/4.5	2.2	24	20	ICP	LC1252402
150	3.1/4.3	2.2	36	30	ICP	LC1503607
150	3.4/4.5	2.2	36	30	ICP	LC1503613

Lames de scie
à ruban

Lames de scie
circulaires

& plaquettes

à bois & C.N

Mèches

Outilage
pour portatif

Système
& accessoires

Exploitation
forestière

Outilage
à main

Affûteuse à eau
Tormek®

Inciseurs carbure extensibles



Inciseur extensible pour inciser la face plaquée du panneau et éviter les éclats lors de la mise à format.

					Type	Code
70	2.8/3.6	2.2	8+8	20	IXP	LC701601
80	2.8/3.6	2.2	10+10	20	IXP	LC802001
100	2.8/3.6	2.2	10+10	20	IXP	LC1002001
100	2.8/3.6	2.2	10+10	22	IXP	LC1002002
120	2.8/3.6	2.2	12+12	20	IXP	LC1202407M
120	2.8/3.6	2.2	12+12	22	IXP	LC1202408M
125	2.8/3.6	2.2	12+12	20	IXP	LC1252403
125	2.8/3.6	2.2	12+12	22	IXP	LC1252404

Inciseurs carbure extensibles pour système de réglage sans bague



Inciseur extensible pour inciser la face plaquée du panneau et éviter les éclats lors de la mise à format.

					Type	Infos	Code
120	2.8/3.8	2.2	12+12	50	IXP	ALTENDORF	LC1202414M
120	2.8/3.8	2.2	12+12	50	IXP	MARTIN	LC1202416M
125	2.8/3.6	2.2	12+12	30	IXP	GRIGGIO	LC1252410M
125	4.0/4.4	2.2	20+20	20	IXP	GABBIANI	LC1252418M

Inciseurs diamant extensibles

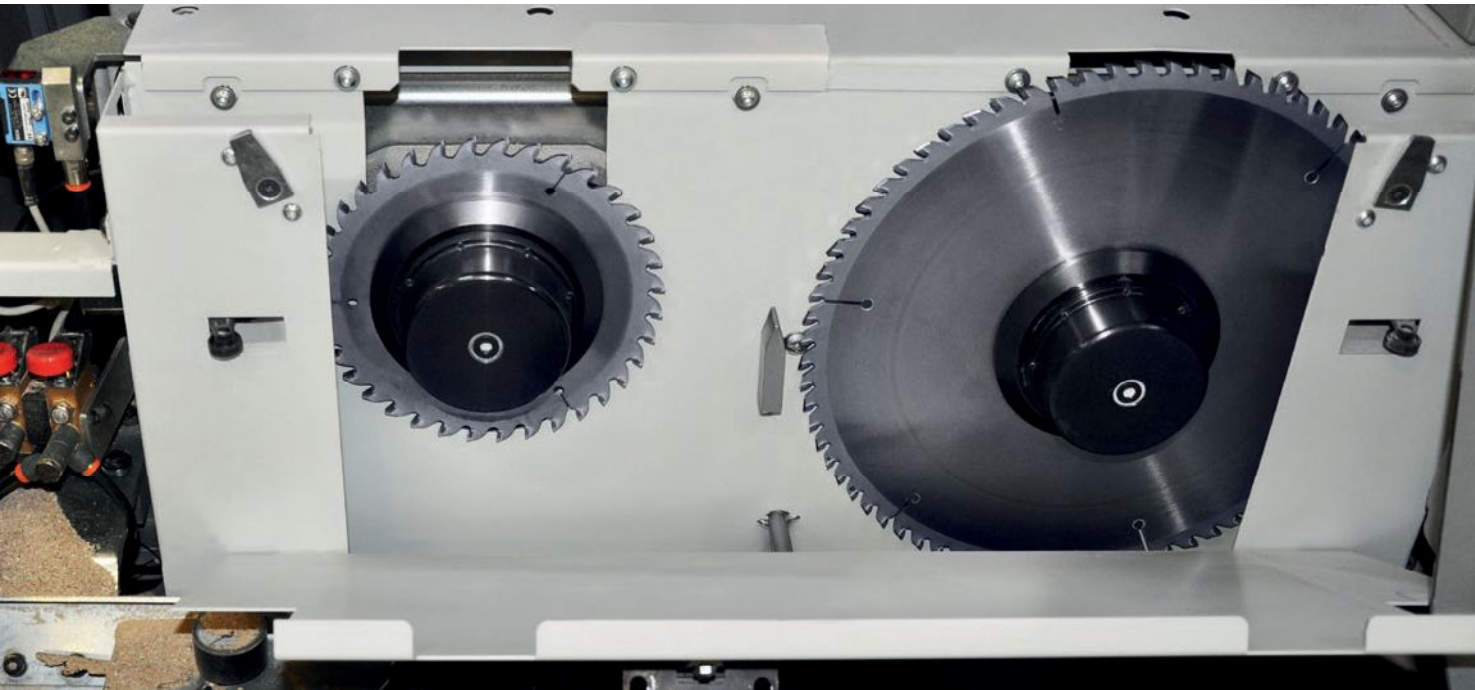


Inciseur diamant extensible pour inciser la face plaquée du panneau et éviter les éclats lors de la mise à format.
Hauteur 4mm : Affûtage 6-7 fois.

Hauteur 6mm : Affûtage 8-10 fois.

					Type	Infos	Code
120	3.6	2.8	20	20	IXP	Hauteur 4 mm	DIAM1202001
120	3.6	2.8	20	20	IXP	Hauteur 6 mm	DIAM1202004
120	3.6	2.8	20	22	IXP	Hauteur 4 mm	DIAM1202002
120	3.6	2.8	20	22	IXP	Hauteur 6 mm	DIAM1202005
125	3.6	2.8	24	20	IXP	Hauteur 4 mm	DIAM1252402
125	3.6	2.8	24	20	IXP	Hauteur 6 mm	DIAM1252406
125	3.6	2.8	24	22	IXP	Hauteur 4 mm	DIAM1252403
125	3.6	2.8	24	22	IXP	Hauteur 6 mm	DIAM1252407





Lame circulaire carbure denture biseau alterné 10°



Lame de scie circulaire carbure pour le débit et la mise à format de panneaux sur machines à commandes numériques.

Diamètre	Largeur de coupe	Épaisseur de coupe	Nombre de dents	Distance entre trous	Trous d'ergots	Informations	Code
320	4,4	3,2	36	50	6/12,5/80 + 2/12,5/80	GIBEN	LC3203601M
350	4,4	3,2	54	75	4/15/105 + 3/7/100	GIBEN & HOMAG	LC3505421M
350	4,4	3,2	54	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100 + 4/19/120 + 2/9/130	SELCO & SCM	LC3505422M
350	4,4	3,2	72	75	4/15/105 + 3/7/100	GIBEN & HOMAG	LC3507228M
350	4,4	3,2	72	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100 + 4/19/120 + 2/9/130	SELCO & SCM	LC3507229M
400	4,2	2,8	72	30	2/10/60 + 2/15/63	UNIVERSELLE	LC4007209M
400	4,4	3,2	36	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100 + 4/19/120 + 2/9/130	SELCO & SCM	LC4003611M
400	4,4	3,2	48	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100 + 4/19/120 + 2/9/130	SELCO & SCM	LC4004803M
400	4,4	3,2	60	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100 + 4/19/120 + 2/9/130	SELCO & SCM	LC4006008M
400	4,4	3,2	72	75	4/15/105	GIBEN & HOMAG	LC4007217M
400	4,4	3,2	60	75	4/15/105	GIBEN & HOMAG	LC4006007M
400	4,4	3,2	72	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100 + 4/19/120 + 2/9/130	SELCO & SCM	LC4007218M
400	4,6	3,2	60	75	4/15/105	GIBEN & HOMAG	LC4006019M
400	4,6	3,2	60	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100 + 4/19/120 + 2/9/130	SELCO & SCM	LC4006020M
450	4,4	3,0	72	30	2/10/60 + 2/15/63	SCHELLING	LC4507209M
450	4,4	3,2	54	30	2/13/94 + 2/10/60	SCHELLING	LC4505406M
450	4,4	3,2	54	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100 + 4/19/120 + 2/9/130	SELCO & SCM	LC4505407M
450	4,4	3,2	72	30	2/13/94 + 2/10/60	UNIVERSELLE	LC4507218M
450	4,6	3,2	36	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100 + 4/19/120 + 2/9/130	SELCO & SCM	LC4503604M
450	4,8	3,5	48	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100 + 4/19/120 / 2/9/130	SELCO & SCM	LC4504801M
500	4,6	3,2	72	30	2/13/94 + 2/10/60	SCHELLING	LC5007212M

Lames de scie
à ruban

Lames de scie
circulaire

Fers
& plaquettes

Outilage
à bois & C.N

Mèches

Outilage
pour portatif

Système
& accessoires

Exploitation
forestière

Outilage
à main

Affûteuse à eau
Tormek®

**Lame circulaire carbure denture trapézoïdale positive**

Lame de scie circulaire carbure pour le débit et la mise à format de panneaux sur machines à commandes numériques.

Dia	Largeur	Epaisseur	Nombre de dents	Distance entre trous	Trous d'ergots	Infos	Code
300	4.4	3.2	60	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100	GABBIANI	LC3006009M
300	4.4	3.2	72	30	2/10/60	PANHANS	LC3007227M
300	4.4	3.2	72	65	2/9/100 + 2/9/110	SELCO 60	LC3007228M
300	4.4	3.2	72	75	2/14/100	HOMAG	LC3007229M
300	4.4	3.2	72	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100	GABBIANI	LC3007230M
320	4.4	3.2	60	65	2/9/100 + 2/9/110	SELCO	LC3206003M
320	4.4	3.2	60	80	4/9/100 + 2/9/110 + 2/4/110	GABBIANI	LC3206001M
320	4.4	3.2	72	65	2/9/100 + 2/9/110	SELCO	LC3207201M
320	4.4	3.2	72	75	3/13/95	GIBEN	LC3207202M
320	4.6	3.2	60	65	2/9/100 + 2/9/110	SELCO	LC3206002M
330	4.4	3.2	60	50	6/12.5/80 + 2/12.5/80	GIBEN	LC3306001M
350	4.2	3.2	72	30	2/8.5/60 + 2/10/60	SCHERER	LC3507220M
350	4.4	3.2	72	30	2/8.5/60 + 2/10/60	SCHERER & PANHANS	LC3507221M
350	4.4	3.2	72	50	6/12.5/80 + 2/12.5/80	GIBEN	LC3507223M
350	4.4	3.2	72	60	2/14/100	HOLZMA	LC3507224M
350	4.4	3.2	72	65	UNIVERSEL	SELCO	LC3507231M
350	4.4	3.2	72	80	4/9/100 + 2/9/110 + 2/14/110	GABBIANI	LC3507225M
350	4.4	3.2	72	75	4/15/105	GIBEN	LC3507217M
350	4.6	3.2	72	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100	GABBIANI	LC3507227M
355	4.4	3.2	72	30	2/10/60	PANHANS	LC3557203M
355	4.4	3.2	72	80	4/8.5/100 + 2/7/110 + 2/14/110	GABBIANI	LC3557204M
355	4.4	3.2	72	65	2/9/100 + 2/9/110	SELCO	LC3557206M
360	4.4	3.2	72	50	6/12.5/80 + 2/12.5/80	GIBEN	LC3607202M
360	4.4	3.2	72	65	2/9/100 + 2/9/110	SELCO	LC3607201M
370	4.4	3.2	72	30	2/10/60	SCHELLING	LC3707201M
380	4.4	3.2	72	50	6/12.5/80 + 2/12.5/80	GIBEN	LC3807205M
380	4.4	3.2	72	60		HOLZMA	LC3807202M
380	4.4	3.2	72	75	4/15/105	GIBEN	LC3807201M
380	4.4	3.2	72	80	D12/170	SELCO & SCM	LC3807204M
380	4.8	3.5	72	60	2/14/100	HOLZMA	LC3807203M
400	4.2	3.2	72	30	2/10/60	SCHERER	LC4007219M
400	4.4	3.2	72	30	2/10/60	ANTHON	LC4007210M
400	4.4	3.2	72	60	1/11/85	GIBEN & HOMAG	LC4007213M
400	4.4	3.2	72	75	4/15/105	GABBIANI	LC4007211M
400	4.4	3.2	72	80	D9/D100	SELCO & SCM	LC4007208M
400	4.6	3.2	72	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100	GABBIANI / HOMAG	LC4007215M
400	4.8	3.5	72	60	2/14/100 + 2/14/125	HOLZMA	LC4007216M
420	4.4	3.2	72	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100	HOLZMA	LC4207204M
420	4.8	3.5	72	60	2/14/125	GABBIANI	LC4207203M
430	4.4	3.2	72	30	4/10/60	ANTHON	LC4307205M
430	4.4	3.2	72	60	1/11/85	SELCO	LC4307206M
430	4.4	3.2	72	65	2/9/100 + 2/9/110	GIBEN	LC4307207M
430	4.4	3.2	72	75	4/15/105	SELCO	LC4307203M
430	4.4	3.2	72	80	2/9/130 + 4/19/120	GABBIANI	LC4307204M
430	4.6	3.2	72	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100	SELCO	LC4307208M
430	4.8	3.5	72	70	4/11/130	SELCO	LC4307209M
450	4.4	3.2	72	30	2/10/60 + 2/13/94	MACMAZZA	LC4507220M
450	4.4	3.2	72	60	2/11/85 + 2/4/125	GABBIANI	LC4507214M
450	4.4	3.2	72	75	3/7/120	GABBIANI	LC4507215M
450	4.4	3.2	72	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100	SELCO & SCM	LC4507216M
450	4.6	3.2	72	80	2/14/110 + 2/7/110 + 4/9/100	HOLZMA	LC4507217M
450	4.8	3.5	72	30	2/8.5/60	SELCO	LC4507219M
450	4.8	3.5	72	60	2/14/125	SCHELLING	LC4507211M
450	4.8	3.5	72	80	4/19/120 + 2/9/130	SELCO	LC4507212M
460	4.4	3.2	72	30	2/13/94	GIBEN	LC4607201M
470	4.4	3.2	72	70	4/11/130	SCHELLING	LC4707202M
470	4.4	3.2	72	75	4/15/105	HOLZMA	LC4707201M
480	4.4	3.2	72	30	2/13/94	SELCO	LC4807203M
480	4.8	3.5	72	60	2/11/115 + 2/19/120	SELCO	LC4807201M
480	4.8	3.5	72	80	4/19/120 + 2/9/130	SCHELLING	LC4807202M
480	5.2	3.5	72	80	4/19/120 + 2/9/130	SCHELLING	LC4807204M
500	4.6	3.2	72	30	2/13/94	HOLZMA	LC5007211M
520	4.8	3.5	72	30	2/13/94	SELCO	LC5207202M
520	4.8	3.5	72	60	2/11/115 + 2/19/120	HOLZMA	LC5207201M
520	4.8	3.5	72	70	4/19/120 + 2/9/130	GIBEN	LC5207203M
540	4.8	3.5	72	60	2/11/115 + 2/19/120	GIBEN	LC5407201M
550	5.2	3.5	72	100		GIBEN	LC5507208M
550	5.2	3.5	72	100		HOLZMA	LC5657201M
570	5.8	4.0	96	60	2/11/115 + 2/19/120	SCHELLING	LC5709601M
600	5.8	4.0	72	60	2/11/115 + 2/19/120	HOLZMA	LC6007209M
650	6.0	4.0	72	40	2/13/14 + 2/17/140	HOLZMA	LC6507203M
670	5.8	4.0	72	60	2/19/120 + 2/11/148	HOLZMA	LC6707201M
730	6.0	4.5	72	60	2/19/120 + 2/11/148	HOLZMA	LC7307201M

**Inciseurs coniques**

ICP

Inciseur conique pour machines à commandes numériques. Pour inciser la face plaquée du panneau et éviter les éclats lors de la mise à format.

Diamètre	Largeur de coupe	Épaisseur de coupe	Nombre de dents	Nombre de trous	Trous d'ergots	Infos	Code
125	4.3/5.5	3.2	24	30		PANHANS	LC1252005
125	4.3/5.5	3.2	24	45		MAYER & GIBEN	LC1252004
150	4.3/5.5	3.2	24	30		UNIVERSELLE	LC1502408
150	4.3/5.5	3.2	24	45		GIBEN	LC1502007
150	4.3/5.5	3.2	24	45		MAYER & GIBEN	LC1502407
160	4.3/5.5	3.2	36	45	3/11/70	GIBEN	LC1603005
160	4.3/5.5	3.2	36	55	3/11/66 + 3/6/84	GABBIANI & SCM	LC1603611
160	4.5/5.7	3.2	36	45	3/11/70	GIBEN	LC1603612M
160	4.5/5.7	3.2	36	55	3/7/66	GABBIANI	LC1603613M
160	4.7/6.0	3.5	36	55	3/7/66	GABBIANI	LC1603614M
180	4.3/5.5	3.2	36	30	2/10/60	PANHANS	LC1803609
180	4.3/5.5	3.2	36	45		HOLZMA	LC1803607
180	4.3/5.5	3.2	36	55	3/7/66	GABBIANI	LC1803611M
180	4.3/5.5	3.2	44	50	3/13/80	GIBEN	LC1803610
180	4.7/6.0	3.5	36	45		HOLZMA	LC1803608
180	4.7/6.0	3.5	36	50	3/12/5/80	GIBEN	LC1803612M
180	5.0/6.2	3.5	36	55		GIBEN	LC1803613M
180	5.8/7.0	4.0	36	20		ANTHON	LC1803614M
180	6.2/7.2	4.0	36	20		ANTHON	LC1803615M
180	6.8/7.8	5.0	36	20		SCHELLING	LC1803616M
190	4.0/5.1	2.8	36	50	2/7/80	GIBEN	LC1903612M
200	4.3/5.5	3.2	36	20		HOLZMA	LC2003605
200	4.3/5.5	3.2	36	30		SCHEER	LC2003612
200	4.3/5.5	3.2	36	45		HOLZMA	LC2003610
200	4.3/5.5	3.2	36	65	2/9/110 + 2/9/100	SELCO	LC2003611M
200	4.5/5.7	3.2	36	30	2/9/60	SCHEER	LC2003613
200	4.5/5.7	3.2	36	65	2/9/110 + 2/9/100	SELCO	LC2003615M
200	4.7/6.0	3.5	36	45		HOLZMA	LC2003609
200	4.7/6.0	3.5	36	65		SELCO	LC2003616M
200	5.0/6.2	3.5	36	20	2/9/60	SCHELLING	LC2003614
200	5.0/6.2	3.5	36	65		SELCO	LC2003617M
200	5.8/7.0	4.0	36	45		HOLZMA	LC2003618M
200	6.2/7.2	4.0	36	20		SCHELLING	LC2003619M
200	6.2/7.2	4.4	36	45		HOLZMA	LC2003620M
215	4.3/5.5	3.2	42	50	3/15/80	GIBEN	LC2154201
215	4.5/5.7	3.2	42	50	3/15/80	GIBEN	LC2154202M
280	4.3/5.5	3.2	48	55	3/16/84	MACMAZZA	LC2804802M
280	4.5/5.6	3.2	48	55	3/16/84	MACMAZZA	LC2804803M
300	4.3/5.5	3.2	48	50	3/15/80	GIBEN	LC3004816M
300	4.3/5.5	3.2	72	65		SELCO	LC3007224M
300	4.5/5.7	3.2	48	50	3/15/80	GIBEN	LC3004817M
300	4.5/5.7	3.2	72	65		SELCO	LC3007225M
300	4.7/6.0	3.5	72	65		SELCO	LC3007234M

**Bon à savoir**

Les lames circulaires et les inciseurs diamant sont disponibles sur demande ! N'hésitez pas à contacter votre commercial.



GAC009-020701

Lames de scie
à rubanFers
& plaquettesOutilage
à bois & C.N

Mèches

Système
& accessoiresExploitation
forestièreOutilage
à mainAffûteuse à eau
Tormek®



CDE00000002020

Lame circulaire carbure denture biseau alterné 10°

Lame de scie circulaire carbure. Pour une utilisation sur machines à commandes numériques.

						Type	Info	Code
120	4.0	3.0	30	35	4/5.5/50 + 1/6/50 + 1/6/46	ATB	BIESSE	LC1203001
125	3.2	2.2	36	30	4G/5.5-10/48 + 4D/5.5-10/48	ATB	HOMAG	LC1253601
125	4.0	3.0	24	30	4 TEF	ATB	HOMAG	LC1252415
150	4.0	3.0	30	35	2 TEF	ATB	BIESSE	LC1503006
180	3.2	2.2	54	30	4/5.5/45	ATB	HOMAG	LC1805401
180	4.0	3.0	42	35	2 TEF	ATB	BIESSE	LC1804211
215	4.0	2.8	50	35	6 TEF	ATB	BIESSE	LC2155001
240	3.2	2.2	54	40	8 TEF	ATB	HOMAG	LC2405401
250	3.5	2.5	60	30	4TF M6/48	ATB		LC2506025M
300	3.2	2.2	24	50	7 TEF	ATB	BIESSE	LC3002409
300	3.5	2.5	72	30	6TF M6/80	ATB		LC3007237M
350	3.5	2.5	72	30	6TF M6/80	ATB		LC3507234M

Lame circulaire carbure low noise pour CN

Lame de scie circulaire carbure. Pour une utilisation sur machines à commandes numériques.

						Type	Code
350	3.5	2.5	84	30	6TF M6/80	TF POS	LC3508413M

Lame circulaire carbure denture diamant biseau alterné 10°

Lame de scie circulaire carbure diamant. Pour une utilisation sur machines à commandes numériques.

						Type	Info	Code
125	3.2	2.5	20	30	4 TEF/M6/M8	ATB	HOMAG	DIAM12520001
125	4.0	3.0	24	30	8 TEF	ATB	HOMAG	DIAM12524001

CDE00000002020

DP





Lames sans racleur pour centre de taille HUNDEGGER®



Lame sans racleur pour centre de taille HUNDEGGER®.

					Type	Code
650	5.6	4.0	96	30	ATB	LC6509601
720	6.0	4.4	72	30	ATB	LC7207201
735	6.0	4.4	72	30	ATB	LC7357201
760	6.0	4.4	72	30	ATB	LC7607201
800	6.0	4.4	72	30	ATB	LC8007201



CIRC0107201

Lames avec racleurs pour centre de taille HUNDEGGER®



Lame avec racleurs pour centre de taille HUNDEGGER®.

					Type	Code
720	6.0	4.4	30	48	BA10°	LC8R7204801
735	6.0	4.4	30	48	BA10°	LC8R7354801
760	6.0	4.4	30	72	BA10°	LC8R7607201
800	6.0	4.4	30	72	BA10°	LC8R8007201



CIRC0107201

Lames de scie
à rubanLames de scie
circulaireFers
& plaquettesOutilage
à bois & C.N.

Mèches

Outilage
pour portatifSystème
& accessoiresExploitation
forestièreOutilage
à mainAffûteuse à eau
Tormek®

**Lames pour tronçonneuse et Trimmer**

Lame de scie circulaire carbure pour coupe en bout. Machines Grecon, Dimter, Opticut...

					Type	Code
400	4.2	2.8	48	30	ATB	LC4004805M
400	4.2	2.8	96	30	ATB	LC4009618M
400	5.0	3.5	108	30	ATB	LC40010807M
450	4.4	3.0	54	30	ATB	LC4505409M
450	4.4	3.0	108	30	ATB	LC45010810M
450	5.0	3.5	108	30	ATB	LC45010811M
500	4.4	3.0	60	30	ATB	LC5006013M
500	4.4	3.0	72	30	ATB	LC5007209M
500	4.4	3.0	96	30	ATB	LC5009601M
500	4.4	3.0	120	30	ATB	LC50012016M
500	5.0	3.5	120	30	ATB	LC50012017M
550	4.6	3.2	60	30	ATB	LC5506008M
550	4.6	3.2	72	30	ATB	LC5507205M
550	4.6	3.2	96	30	ATB	LC5509602M
550	4.6	3.2	120	30	ATB	LC55012006M
550	5.6	4.0	60	30	ATB	LC5506009M
550	5.6	4.0	72	30	ATB	LC5507206M
550	5.6	4.0	96	30	ATB	LC5509603M
550	5.6	4.0	120	30	ATB	LC55012007M
550	5.6	4.0	160	30	ATB	LC55016002M
600	5.0	3.5	48	30	ATB	LC6004809M
600	5.0	3.5	72	30	ATB	LC6007208M
600	5.0	3.5	96	30	ATB	LC6009603M
600	5.0	3.5	120	30	ATB	LC60012005M
600	5.0	3.5	172	30	ATB	LC60017202M
600	5.8	4.0	72	30	ATB	LC6007207M
600	5.8	4.0	96	30	ATB	LC6009604M
600	5.8	4.0	120	30	ATB	LC60012004M
600	5.8	4.0	172	30	ATB	LC60017203M

Lames de scie
à rubanLames de scie
circulairesFers
& plaquettesOutillage
à bois & C.N.

Mèches

Outilage
pour portatifSystème
& accessoiresExploitation
forêtrièreOutilage
à mainAffûteuse à eau
Tormek®



CIR-200-02/2021

Lames pour machines GRAULE®

Lame de scie circulaire carbure pour coupe en bout. Machines GRAULE®.

					Type	Code
350	3.2	2.2	72	40	ATB NEG	LC3507233M
420	3.8	2.6	48	40	ATB NEG	LC4204801M
420	3.8	2.6	72	40	ATB NEG	LC4207205M
520	4.4	2.8	72	50	ATB NEG	LC5207204M



ATB NEG

 Lames de scie
à ruban
circulaire
**Lames pour machines DEPAUW®**

Lame de scie circulaire carbure pour coupe en bout. Machines DEPAUW®.

					Type	Code
					ATB	LC5006014



ATB

 Outilage
pour portatif
Système
& accessoires

 Exploitation
forestière

 Outilage
à main

 Affûteuse à eau
Tormek®



Lame circulaire carbure épaisseur mince - denture biseau alterné



Lame circulaire carbure avec trait de scie fin. Pour le débit et la mise à format de panneaux.

					Type	Code
150	2.0	1.4	36	30	ATB	LC1503602M
150	2.5	1.8	24	30	ATB	LC1502404M
150	2.5	1.8	48	30	ATB	LC1504809M
180	2.5	1.8	24	30	ATB	LC1803005M
200	2.0	1.4	48	30	ATB	LC2004811M
200	2.5	1.8	34	30	ATB	LC2003401M
200	2.5	1.8	48	30	ATB	LC2004812M
200	2.5	1.8	64	30	ATB	LC2006409M
250	2.0	1.4	60	30	ATB	LC2506014M
250	2.5	1.8	34	30	ATB	LC2504008M
250	2.5	1.8	60	30	ATB	LC2506015M
250	2.5	1.8	64	30	ATB	LC2508004M
300	2.0	1.4	72	30	ATB	LC3007235M
300	2.5	1.8	48	30	ATB	LC3004806M
300	2.5	1.8	72	30	ATB	LC3007221M
300	2.5	1.8	96	30	ATB	LC3006919M
350	2.8	2.0	54	30	ATB	LC3505404M
350	2.8	2.0	108	30	ATB	LC35010814M

Lame circulaire carbure épaisseur forte - denture biseau alterné



Lame circulaire carbure forte épaisseur pour les travaux exigeants. Pour le débit et la mise à format de panneaux.

					Type	Code
200	4.0	2.8	36	30	ATB	LC2003621M
250	4.0	2.8	40	30	ATB	LC2504009M
250	4.0	2.8	60	30	ATB	LC2506016M
300	4.0	2.8	48	30	ATB	LC3004818M
300	4.0	2.8	72	30	ATB	LC3007236M

Lame circulaire carbure denture biseau alterné chanfreiné "revêtement chrome"



ATB 45-20

Lame circulaire carbure silence, pour la coupe de matériaux plastiques et composites.

					Type	Code
250	3.0	2.5	80	30	ATB	LC2508029M
300	3.0	2.5	96	30	ATB	LC3009627M
350	3.2	2.5	108	30	ATB	LC35010824M

Lame circulaire carbure pour plaqueuse de chant



ATB 10 DG

Denture biseau 10°. Lame de scie circulaire carbure. Pour une utilisation sur plaqueuses de chant.

					Type	Infos	Code
100	3.2	2.2	20	20	ATB	GAUCHE	LC1002001G
100	3.2	2.2	20	20	ATB	DROITE	LC1002001D
100	3.2	2.2	20	32	ATB	DROITE	LC1002001D-1
100	3.2	2.2	20	32	ATB	GAUCHE	LC1002001G-1
115	2.6	1.8	24	30	ATB	-	LC1152401
115	2.6	1.8	24	30	ATB	-	LC1152402
125	3.2	2.2	40	30	ATB	DROITE	LC1254001D
125	3.2	2.2	40	30	ATB	GAUCHE	LC1254001G



Lame circulaire carbure denture carbure avec chanfrein 45°



ATB 45 DG

Lame circulaire carbure pour la fabrication de parclose alu/PVC avec chanfrein gauche ou droit à 45°.

					Type	Infos	Code
95	2.2	1.6	20	20	ATB R	Chanfrein droit	LC952001
95	2.2	1.6	20	20	ATB L	Chanfrein gauche	LC952002
98	3.0	2.0	36	32	ATB R	Chanfrein droit	LC983601
98	3.0	2.0	36	32	ATB L	Chanfrein gauche	LC983602
103	2.0	1.6	24	32	ATB R	Chanfrein droit	LC1032401
103	2.0	1.6	24	32	ATB L	Chanfrein gauche	LC1032402
200	2.0	1.6	80	32	ATB		LC2008001
200	2.2	1.6	100	20	NF TF NEG		LC20010002M
200	2.2	1.6	100	32	NF TF NEG		LC20010003M



NFTF NEG

Lame circulaire carbure denture hss avec chanfrein 45°



FR 036001

Lame circulaire HSS pour la fabrication de parclose alu/PVC avec chanfrein gauche ou droit à 45°.

					Type	Code
103	2.0	60	32		ATBR	FR1036001D
103	2.0	60	32		ATBL	FR1036001G
200	2.0	180	32		TF POS	FR20018001
250	2.0	200	32		TF POS	FR25020001



Lames de scie
à ruban

Lames de scie
circulaires

& plaquettes
Fers

Outilage
à bois & C.N.

Mèches

Outilage
pour portatif

Système
& accessoires

Exploitation
forêt

Lame circulaire carbure denture trapézoïdale négative



Lame circulaire carbure pour la coupe de métaux non ferreux. Angle de coupe négatif pour plaquer la pièce sur la table de travail.

Dia	W	W'	W''	α°	Type	Code
250	2.8	2.2	80	30	NF TF NEG	LC2508015M
250	3.2	2.2	80	30	NF TF NEG	LC2508002M
250	3.2	2.2	80	32	NF TF NEG	LC2508006M
250	3.2	2.5	60	30	NF TF NEG	LC2506003M
300	3.2	2.5	72	30	NF TF NEG	LC3007203M
300	3.2	2.5	96	30	NF TF NEG	LC3009604M
300	3.2	2.5	96	32	NF TF NEG	LC3009626M
330	3.2	2.5	84	30	NF TF NEG	LC3308401M
330	3.2	2.5	96	30	NF TF NEG	LC3309603
330	3.2	2.5	96	32	NF TF NEG	LC3309602M
350	3.3	2.8	96	30	NF TF NEG	LC3509601M
350	3.4	2.6	84	30	NF TF NEG	LC3508405
350	3.4	2.8	84	32	NF TF NEG	LC3508406M
350	3.4	2.8	96	32	NF TF NEG	LC3509602M
350	3.4	2.8	108	30	NF TF NEG	LC35010805M
350	3.4	2.8	108	32	NF TF NEG	LC35010802M
350	3.4	2.8	120	32	NF TF NEG	LC35012002M
380	4.0	3.0	108	32	NF TF NEG	LC38010803M
400	3.8	3.2	96	30	NF TF NEG	LC4009601M
400	3.8	3.2	96	32	NF TF NEG	LC4009602M
400	4.0	3.2	120	30	NF TF NEG	LC40012001M
400	4.0	3.2	120	32	NF TF NEG	LC40012002M
420	4.0	3.2	108	30	NF TF NEG	LC42010801M
450	4.0	3.2	108	30	NF TF NEG	LC45010803
450	4.0	3.2	108	32	NF TF NEG	LC45010832M
500	4.2	3.6	120	30	NF TF NEG	LC50012003M
500	4.6	3.6	156	30	NF TF NEG	LC50015601
550	4.4	3.6	128	30	NF TF NEG	LC55013201
600	4.6	4.0	140	30	NF TF NEG	LC60014402

Lame circulaire carbure denture trapézoïdale négative ELITE



Lame circulaire haute gamme pour la mise à format nécessitant une qualité de coupe parfaite. Corps rectifié et équilibré individuellement, fentes anti bruit et anti vibration. Lame pour double tête automatique.

Dia	W	W'	W''	α°	Type	Code
400	3.6	3.0	98	32	NF TF NEG	LC4009801E
420	4.0	3.2	120	30	NF TF NEG	LC42012002E
420	4.0	3.2	120	40	NF TF NEG	LC42012001E
450	4.0	3.2	108	30	NF TF NEG	LC45010836E
500	4.2	3.6	120	30	NF TF NEG	LC50012015E
500	4.2	3.6	140	30	NF TF NEG	LC50014002E
550	4.4	3.6	132	30	NF TF NEG	LC55013202E
600	4.6	4.0	140	30	NF TF NEG	LC60014001E

Outilage
à main

Affûteuse à eau
Tormek®

Lame circulaire carbure denture trapézoïdale positive



NFTF POS

Lame circulaire carbure pour la coupe de métaux non ferreux.

					Type	Code
250	3.2	2.2	80	30	NF TF POS	LC2508005M
250	3.2	2.5	60	30	NF TF POS	LC2506004M
275	3.2	2.5	72	40	NF TF POS	LC2757201M
300	3.2	2.5	84	30	NF TF POS	LC3008409M
300	3.2	2.5	96	30	NF TF POS	LC3009602M
300	3.2	2.5	96	32	NF TF POS	LC3009625M
300	3.2	2.6	72	30	NF TF POS	LC3007204M
350	3.4	2.8	84	30	NF TF POS	LC3508401
350	3.4	2.6	96	30	NF TF POS	LC3509611M
350	3.6	2.8	96	32	NF TF POS	LC3509610M
350	3.2	2.5	108	32	NF TF POS	LC35010820M
350	3.4	2.6	108	30	NF TF POS	LC35010819M
350	3.4	2.8	108	30	NF TF POS	LC35010813
350	3.4	2.8	108	32	NF TF POS	LC35010804
380	3.8	3.2	110	32	NF TF POS	LC38010804
400	4.0	3.2	96	30	NF TF POS	LC4009603M
400	4.0	3.2	96	32	NF TF POS	LC4009615M
400	4.0	3.2	120	30	NF TF POS	LC40012008M
400	4.0	3.2	120	32	NF TF POS	LC40012006
420	4.0	3.2	96	30	NF TF POS	LC4209602M
450	4.0	3.2	108	30	NF TF POS	LC45010802M
500	4.2	3.6	120	30	NF TF POS	LC50012004M
500	4.2	3.6	120	32	NF TF POS	LC50012012M
550	4.4	3.6	128	30	NF TF POS	LC55012002
550	4.6	3.6	140	30	NF TF POS	LC55014001M
600	4.6	4.0	140	30	NF TF POS	LC60014401

Lames de scie à ruban

Lames de scie circulaire

Fers & plaquettes

Outilage à bois & C.N.

Mèches

Outilage pour portatif

Système & accessoires

Lame circulaire carbure denture trapézoïdale positive ELITE



Elite***

NFTF POS

Lame circulaire haute gamme pour la mise à format nécessitant une qualité de coupe parfaite. Corps rectifié et équilibré individuellement, fentes anti bruit et anti vibration. Lame pour double tête automatique.

					Type	Code
400	3.8	3.2	96	32	NF TF POS	LC4009619E
420	4.0	3.2	96	30	NF TF POS	LC4209603E
450	3.8	3.2	96	32	NF TF POS	LC4509605E
450	4.0	3.2	96	32	NF TF POS	LC4509606E
450	4.0	3.2	108	30	NF TF POS	LC45010835E
500	4.0	3.4	120	32	NF TF POS	LC50012018E
500	4.2	3.6	72	30	NF TF POS	LC5007210E
500	4.2	3.6	120	30	NF TF POS	LC50012014E
500	4.2	3.6	120	32	NF TF POS	LC50012012E
550	4.0	3.4	72	32	NF TF POS	LC5507207E
550	4.0	3.4	126	32	NF TF POS	LC55012601E
550	4.0	3.4	160	30	NF TF POS	LC55016003E
550	4.4	3.6	96	32	NF TF POS	LC5509604E
550	4.4	3.6	128	32	NF TF POS	LC55012801E
550	4.4	3.8	110	30	NF TF POS	LC55011001E
600	4.6	4.0	140	30	NF TF POS	LC60014002E
600	4.6	4.0	140	40	NF TF POS	LC60014003E



Fraises à gruger carbure pour aluminium



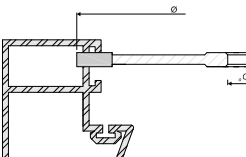
Fraise à gruger carbure pour la fabrication de fenêtre alu/PVC.

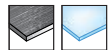
					Type	Code
100	5.0	32		10		FG10051001
100	6.0	32		10		FG10061001
100	8.0	32		10		FG10081001
110	5.0	32		12		FG11051201
110	6.0	32		12		FG11061201
112	5.0	32		12		FG11251201
112	6.0	32		12		FG11261201
114	5.0	32		12		FG11451201
114	6.0	32		12		FG11461201
114	8.0	32		12		FG11481201
116	6.0	32		12		FG11661201
125	6.0	32		12		FG12561201
125	8.0	32		12		FG12581201
150	10.0	32		12		FG150101201
150	10.0	32		24		FG150102401
150	6.0	32		12		FG15061201
150	8.0	32		12		FG15081201
180	6.0	32		12		FG18061201
180	8.0	32		12		FG18081201
200	6.0	40		32		FG20063201
200	8.0	40		32		FG20083201
200	10.0	40		32		FG200103201

Exploitation forestière

Outilage à main

Affûteuse à eau Tormek®





C60000-01020

Lame circulaire carbure denture drycut



Lame circulaire carbure pour la coupe de métaux et plastiques.

					Type	Code
250	2.2	1.8	48	30	DRYCUT	LC2504805M
250	2.2	1.8	54	30	DRYCUT	LC2505401M
270	2.2	1.8	60	30	DRYCUT	LC2706002M
300	2.2	1.8	60	30	DRYCUT	LC3006005M
300	2.2	1.8	80	30	DRYCUT	LC3008003M
305	2.2	1.8	60	25.4	DRYCUT	LC3056003M
305	2.4	2.0	80	25.4	DRYCUT	LC3058001M
350	2.4	2.0	80	30	DRYCUT	LC3508002M
355	2.4	2.0	72	25.4	DRYCUT	LC3557201
355	2.4	2.0	80	25.4	DRYCUT	LC3558001M
355	2.4	2.0	90	25.4	DRYCUT	LC3559003M
355	2.4	2.0	90	30	DRYCUT	LC3559002M
400	3.0	2.5	84	30	DRYCUT	LC4008401M

Vitesse de rotation	RPM
160-230	3000
250	1750
300	1500
350	1250
400	1200

Lame circulaire carbure denture spécial inox



Lames de scie circulaire carbure pour la coupe d'acier inoxydable. Durée de vie de la lame excellente.

					Type	Code
160	1.6	1.4	40	20	ATB	LC1604003M
190	1.6	1.4	48	30	ATB	LC1904805M
210	2.0	1.6	54	30	ATB	LC2105403M
216	2.0	1.6	54	30	ATB	LC2165402M
230	2.0	1.6	56	30	ATB	LC2305602M
250	2.2	1.8	60	30	NF TF POS	LC2506012M
254	2.2	1.8	60	25.4	NF TF POS	LC2546001M
300	2.2	1.8	72	30	NF TF POS	LC3007220M
305	2.2	1.8	72	25.4	NF TF POS	LC3057201M
350	2.4	2.0	84	30	NF TF POS	LC3508412M
355	2.4	2.0	84	25.4	NF TF POS	LC3558401M

Lames circulaires carbure pour matériaux sandwich



Lames de scie circulaire carbure pour la coupe de matériaux sandwich.

					Type	Code
160	1.6	1.1	48	30	NF TF POS	LC1604811M
190	1.6	1.1	56	30	NF TF POS	LC1905604M
210	1.8	1.4	66	30	NF TF POS	LC2106601M
230	1.8	1.4	72	30	NF TF POS	LC2307201M
250	2.2	1.8	72	30	NF TF POS	LC2507203M
300	2.2	1.8	84	30	NF TF POS	LC3008413M
330	2.4	2.0	90	30	NF TF POS	LC3309001M
350	2.4	2.0	100	30	NF TF POS	LC35010001M

2024/02/03/00

2024/02/03/00

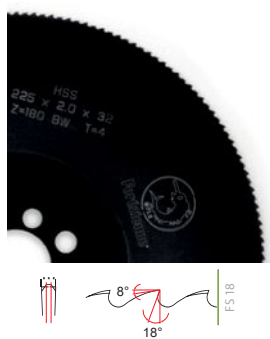
Lame circulaire carbure denture cermet



Lame circulaire carbure avec dents «Cermet» pour la coupe de métaux sur tronçonneuse automatique. Peut être utilisée pour des pièces telles que des engrenages, arbres de transmission, tôles, roulements...

					Type	Infos	Code
250	2.0	1.8	60	32	CERMET	3000 / 5900 rpm	LC2506021M
250	2.0	1.8	72	32	CERMET	3000 / 5900 rpm	LC2507201M
250	2.0	1.8	80	32	CERMET	3000 / 5900 rpm	LC2508026M
315	2.2	2.0	80	32	CERMET	2500 / 4900 rpm	LC3158001M
315	2.2	2.0	80	40	CERMET	2500 / 4900 rpm	LC3158002M
360	2.6	2.2	60	50	CERMET	2100 / 4200 rpm	LC3606001M
360	2.6	2.2	80	40	CERMET	2100 / 4200 rpm	LC3608001M
360	2.6	2.2	80	50	CERMET	2100 / 4200 rpm	LC3608002M
420	2.6	2.2	80	40	CERMET	1900 / 4000 rpm	LC4208001M
425	2.6	2.2	80	50	CERMET	1900 / 4000 rpm	LC4258001M
460	2.6	2.2	60	50	CERMET	1900 / 4000 rpm	LC4606001M
460	2.6	2.2	80	40	CERMET	1900 / 4000 rpm	LC4608001M
460	2.6	2.2	80	50	CERMET	1900 / 4000 rpm	LC4608002M

Fraises-scies pour métaux

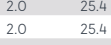
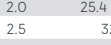
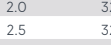


Fraise-scie pour les travaux de débit, mise à longueur et tronçonnage des métaux.

HSS / DM05 / M2 : DIN 1.3343
Code : FR / Ø / Corps / Pas / Alésage

Exemple : **FR27525T632**

Fraise scie non dentée moins value 5%

					Type	Infos	Code
200	2.0	25.4	32 / 40		T3-T4-T5-T6-T6		
225	2.0	25.4	32 / 40		T3-T4-T5-T6-T8		
250	2.0	25.4	32 / 40		T3-T4-T5-T6		
275	2.0	32	40		T3-T4-T5-T6		
275	2.5	32	40		T3-T4-T5-T6		
300	2.5	32	40		T3-T4-T5-T6		
315	2.5	32	40		T3-T4-T5-T6		
315	3.0	32	40		T3-T4-T5-T6		
350	2.5	32	40		T5-T6-T8-T10		
350	3.0	40	50		T5-T6-T8-T10		
370	3.0	40	50		T5-T6-T8-T10		
400	3.0	40	50		T8-T10		

Lames de scie
à ruban

Lames de scie
circulaire

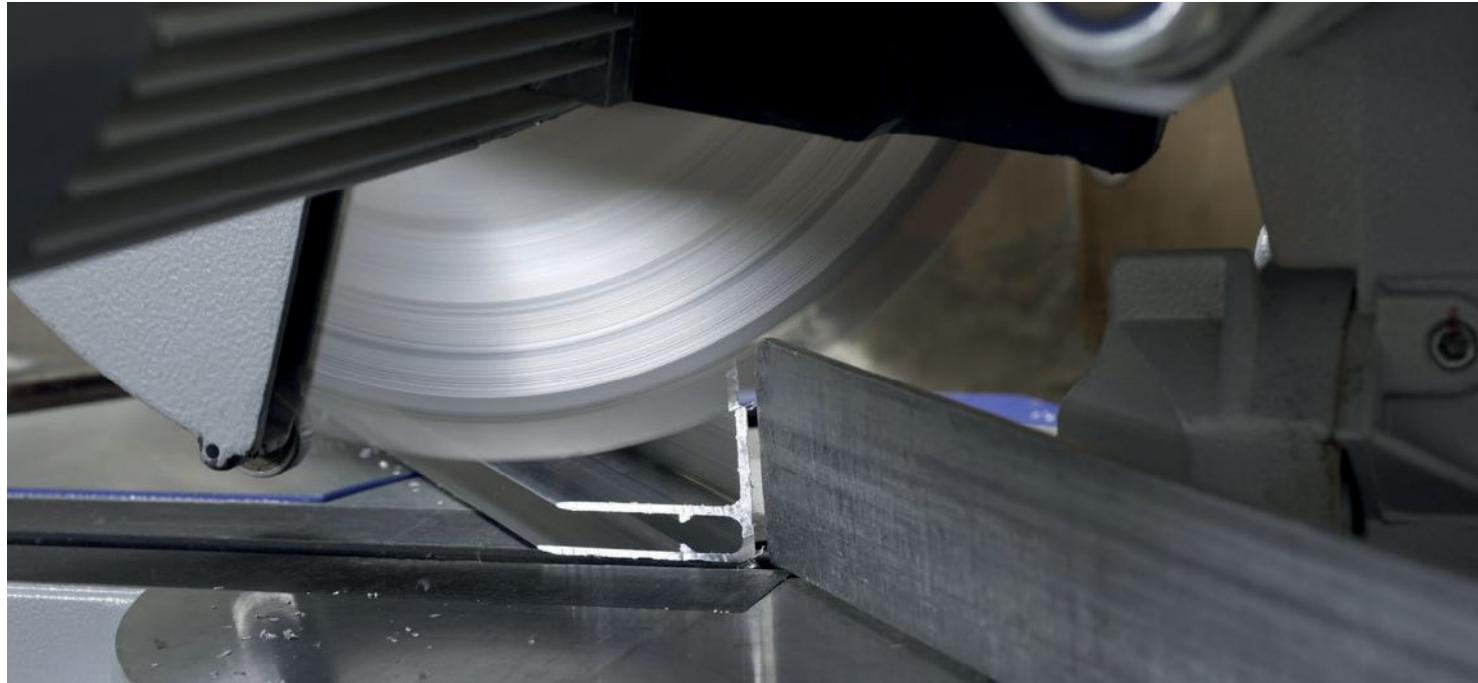
Fers
& plaquettes

Outilage
à bois & C.N

Système
& accessoires

Outilage
à main

Affûteuse à eau
Tormek®



Lame circulaire carbure denture trapézoïdale positive ELITE



Lame circulaire haute gamme pour la mise à format nécessitant une qualité de coupe parfaite. Corps rectifié et équilibré individuellement, fentes anti bruit et anti vibration. Lame pour double tête automatique.



\bigcirc	mm	mm	mm	mm	Type	Code
400	3.8	3.2	96	32	NF TF POS	LC4009619E
420	4.0	3.2	96	30	NF TF POS	LC4209603E
450	3.8	3.2	96	32	NF TF POS	LC4509605E
450	4.0	3.2	108	30	NF TF POS	LC45010835E
500	4.0	3.4	120	32	NF TF POS	LC50012018E
500	4.2	3.6	72	30	NF TF POS	LC5007210E
500	4.2	3.6	120	30	NF TF POS	LC50012014E
500	4.2	3.6	120	32	NF TF POS	LC50012012E
550	4.0	3.4	72	32	NF TF POS	LC5507207E
550	4.0	3.4	126	32	NF TF POS	LC55012601E
550	4.0	3.4	160	30	NF TF POS	LC55016003E
550	4.4	3.6	96	32	NF TF POS	LC5509604E
550	4.4	3.6	128	32	NF TF POS	LC55012801E
550	4.4	3.8	110	30	NF TF POS	LC55011001E
600	4.6	4.0	140	30	NF TF POS	LC60014002E
600	4.6	4.0	140	40	NF TF POS	LC60014003E

Lame circulaire carbure denture trapézoïdale négative ELITE



Lame circulaire haute gamme pour la mise à format nécessitant une qualité de coupe parfaite. Corps rectifié et équilibré individuellement, fentes anti bruit et anti vibration. Lame pour double tête automatique.



\bigcirc	mm	mm	mm	mm	Type	Code
400	3.6	3.0	98	32	NF TF NEG	LC4009801E
420	4.0	3.2	120	30	NF TF NEG	LC42012002E
420	4.0	3.2	120	40	NF TF NEG	LC42012001E
450	4.0	3.2	108	30	NF TF NEG	LC45010836E
500	4.2	3.6	120	30	NF TF NEG	LC50012015E
500	4.2	3.6	140	30	NF TF NEG	LC50014002E
550	4.4	3.6	132	30	NF TF NEG	LC55013202E
600	4.6	4.0	140	30	NF TF NEG	LC60014001E