

LAMES DE SCIE CIRCULAIRE POUR LE TRAVAIL DU MÉTAL

Coupes très précises et exceptionnelle durée de vie.



Expert for Aluminium

Code couleur



Infos de base

Optimisé pour scies sans fil



Diamètre mm

120 – 305

PERFORMANCE

Longévité



Qualité de coupe



Facilité de coupe



TOOLS

Portatif/Plongée



Onglet



Table



Scies circulaires portatives



Scies circulaires à onglets



MATÉRIAUX METAL

Acier*



Acier inoxydable, inox



Aluminium et autres métaux non ferreux



Plastiques, époxy



Bois durs et tendres



Composites pour panneaux



Panneaux de fibres



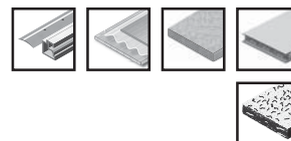
Planches stratifiées



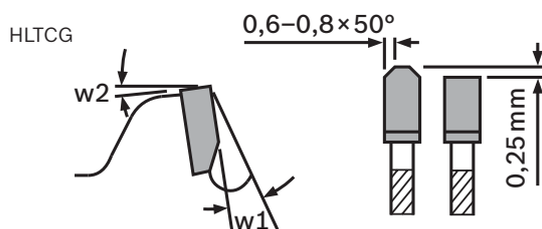
Lames de scies circulaires pour scies plongeantes et scies circulaires portatives



- ▶ Pour des coupes nettes dans les métaux non ferreux comme l'aluminium. Convient également à la coupe de plastiques et d'époxy, de panneaux d'aggloméré brut, de panneaux acoustiques, de panneaux de construction légers, de panneaux abrasifs laminés sur une ou deux faces et de matériaux fibreux tels que les panneaux MDF et OSB. Denture Microteq pour une longue durée de vie.
- ▶ L'utilisation de l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 augmente sensiblement la durée de vie lors de la découpe dans des métaux tels que l'aluminium.

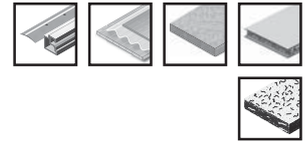


expert **Aluminium**



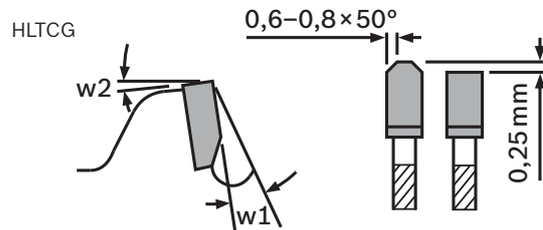
Diamètre extérieur [mm]	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° w1	Angle de dépose ° w2	Référence	Type d'emballage	NPPE	EAN 3165140...
Caractéristiques du produit								Informations concernant la commande				
140	20	1,8/1,3	42	HLTC G	13,6 00	2/6/32,5	-5	15	2 608 644 092	C1a	1	796583
150	20	2,6/1,6	42	HLTC G	12,7 00	2/6/32,5	-5	15	2 608 644 093	C1a	1	796590
160	20	2,2/1,6	52	HLTC G	11,9 00	2/6/32,5	-5	15	2 608 644 094	C1a	1	796606
165	20	2,6/1,6	52	HLTC G	11,5 00	2/6/32,5	-5	15	2 608 644 095	C1a	1	796613
165	30	2,6/1,6	52	HLTC G	11,5 00	2/7/42	-5	15	2 608 644 096	C1a	1	796620
180	30	2,6/1,6	56	HLTC G	10,6 00	2/7/42	-5	15	2 608 644 097	C1a	1	796637
184	16	2,6/1,6	48	HLTC G	10,3 00	2/6/32,5	-5	15	2 608 644 098	C1a	1	796644
184	20	2,6/1,6	56	HLTC G	10,3 00	2/6/32,5	-5	15	2 608 644 099	C1a	1	796651
184	30	2,6/1,6	56	HLTC G	10,3 00	2/7/42	-5	15	2 608 644 100	C1a	1	796668
190	20	2,6/1,6	56	HLTC G	10,0 00	2/6/32,5	-5	15	2 608 644 101	C1a	1	796675
190	30	2,6/1,6	56	HLTC G	10,0 00	2/7/42	-5	15	2 608 644 102	C1a	1	796682
200	30	2,8/1,8	60	HLTC G	9,50 0	2/7/42	-5	15	2 608 644 103	C1a	1	796699
200	32	2,8/1,8	60	HLTC G	9,50 0	2/7/42	-5	15	2 608 644 104	C1a	1	796705
210	30	2,8/1,8	72	HLTC G	9,00 0	2/7/42	-5	15	2 608 644 105	C1a	1	796712
230	30	2,8/1,8	64	HLTC G	8,30 0	2/7/42	-5	15	2 608 644 106	C1a	1	796729
235	30	2,6/1,8	80	HLTC G	8,10 0	2/7/42	-5	15	2 608 644 107	C1a	1	796736
240	30	2,8/1,8	80	HLTC G	7,90 0	2/7/42	-5	15	2 608 644 108	C1a	1	796743

Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales



- ▶ Pour des coupes nettes dans les métaux non ferreux comme l'aluminium. Convient également à la coupe de plastiques et d'époxy, de panneaux d'aggloméré brut, de panneaux acoustiques, de panneaux de construction légers, de panneaux abrasifs laminés sur une ou deux faces et de matériaux fibreux tels que les panneaux MDF et OSB. Denture Microteq pour une longue durée de vie.
- ▶ L'utilisation de l'huile de coupe universelle 2 607 001 409 augmente sensiblement la durée de vie lors de la découpe dans des métaux tels que l'aluminium.

expert Aluminium



Diamètre extérieur [mm]	Ø d'alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° w1	Angle de dépouille ° w2	Référence	Type d'emballage	NPPE	EAN 3165140...
Caractéristiques du produit								Informations concernant la commande				
210	30	2,6/1,8	54	HLTC G	9,00 0	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	2 608 644 109	C1a	1	796750
216	30	2,6/1,8	64	HLTC G	8,80 0	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	2 608 644 110	C1a	1	796767
250	30	2,8/2,0	80	HLTC G	7,60 0	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	2 608 644 111	C1a	1	796774
254	30	2,8/2,0	80	HLTC G	7,50 0	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	2 608 644 112	C1a	1	796781
260	30	2,8/2,0	80	HLTC G	7,30 0	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	2 608 644 113	C1a	1	796798
300	30	2,8/2,0	96	HLTC G	6,30 0	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	2 608 644 114	C1a	1	796804
305	30	2,8/2,0	96	HLTC G	6,20 0	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	2 608 644 115	C1a	1	796811

Lames de scies circulaires pour scies à onglets et radiales et scies à panneaux verticales

Diamètre extérieur [mm]	Ø d' alésage mm	Largeur de coupe (b1) mm / épaisseur du corps de lame (b2) mm	Nombre de dents	Forme des dents	Vitesse de rotation maxi (tr/min)	NL / Diamètre TKS	Angle d'attaque ° w1	Angle de dépouille ° w2	Référence	Type d'emballage	NPPE	EAN 3165140...
Caractéristiques du produit								Informations concernant la commande				
315	30	2,8/2,2	96	HLTC G	6,00	2/7/42 2/9,5/ 46,5 2/9/46 2/10/60	-5	15	2 608 644 116	C1a	1	796828