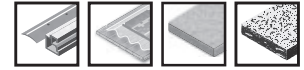


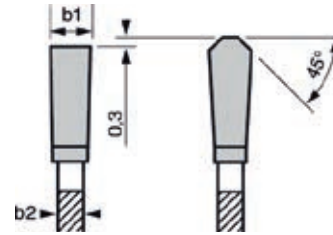
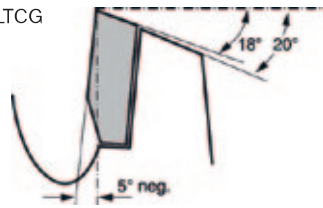
Multi Material для ручных циркулярных пил



- ▶ Диск для высококачественных пропилов с чистыми кромками в различных материалах.
- ▶ Использование универсальной смазки 2 607 001 409 многократно повышает срок службы при обработке металла, например алюминия.



HTLCG

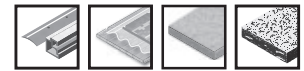


b1: ширина пропила
b2: толщина основного диска

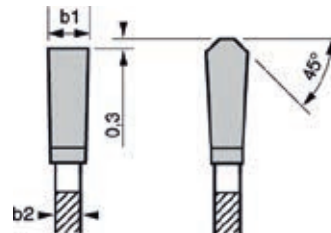
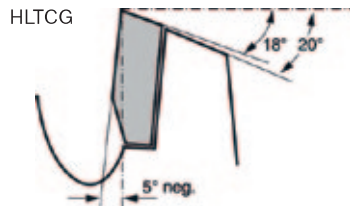
Внешний диаметр, мм	Отверстие, мм	Сверление с переходным кольцом, мм	Ширина пропила (b1), мм/толщина основного диска (b2), мм	Число зубьев	Результат пиления	Форма зуба	Код для заказа	Вид упаковки	Единица товарной упаковки	Единица транспортной упаковки	Код EAN 3165140...
Свойства изделия							Информация по заказу				
130	20	16	2,0/1,4	42	●●●●	HTLCG	2 608 641 195	C1a	1	1	373777
150	20	16	2,0/1,4	42	●●●●	HTLCG	2 608 640 501	C1a	1	1	192910
160	20	16	2,4/1,8	42	●●●●	HTLCG	2 608 640 503	C1a	1	1	192934
165	30	-	2,4/1,8	42	●●●●	HTLCG	2 608 640 519	C1a	1	1	193092
180	30	20	2,4/1,8	48	●●●●	HTLCG	2 608 640 507	C1a	1	1	192972
184	16	-	2,4/1,8	48	●●●●	HTLCG	2 608 640 815	C1a	1	1	263405
184	30	-	2,4/1,8	48	●●●●	HTLCG	2 608 640 506	C1a	1	1	192965
190	20	16	2,4/1,8	54	●●●●	HTLCG	2 608 640 508	C1a	1	1	192989
190	30	-	2,4/1,8	54	●●●●	HTLCG	2 608 640 509	C1a	1	1	192996
200	30	-	2,4/1,8	54	●●●●	HTLCG	2 608 640 510	C1a	1	1	193009
210	30	-	2,4/1,8	54	●●●●	HTLCG	2 608 640 511	C1a	1	1	193016
230	30	-	2,4/1,8	64	●●●●	HTLCG	2 608 640 513	C1a	1	1	193030
235	30	25	2,4/1,8	64	●●●●	HTLCG	2 608 640 514	C1a	1	1	193047



Multi Material для торцовочных и настольных циркулярных пил



- ▶ Использование универсальной смазки 2 607 001 409 многократно повышает срок службы при обработке металла, например алюминия.



b1: ширина пропила
b2: толщина основного диска

Standard
◆◆◆

Свойства изделия		Информация по заказу									
Внешний диаметр, мм	Отверстие, мм	Ширина пропила (b1) мм/толщина основного диска (b2), мм	Число зубьев	Результат пиления	Форма зуба	NL/диаметр TKS	Код для заказа	Вид упаковки	Единица товарной упаковки	Единица транспортной упаковки	Код EAN 3165140...
210	30	2,5/1,8	80	●●●	HTLCG	-	2 608 640 445	C1a	1	1	317436
216	30	2,5/1,8	60	●●	HTLCG	-	2 608 640 446	C1a	1	1	317443
216	30	2,5/1,8	80	●●●	HTLCG	-	2 608 640 447	C1a	1	1	317450
250	30	3,2/2,5	80	●●●	HTLCG	7/42	2 608 640 516	C1a	1	1	193061
254	30	3,2/2,5	60	●●	HTLCG	-	2 608 640 449	C1a	1	1	317474
254	30	3,2/2,5	80	●●●	HTLCG	-	2 608 640 450	C1a	1	1	317481
254	30	3,2/2,5	96	●●●●	HTLCG	-	2 608 640 451	C1a	1	1	317498
260	30	3,2/2,5	80	●●●	HTLCG	-	2 608 641 204	C1a	1	1	373869
300	30	3,2/2,5	96	●●●●	HTLCG	7/42 10/60	2 608 640 518	C1a	1	1	193085
305	30	3,2/2,5	80	●●●	HTLCG	-	2 608 640 452	C1a	1	1	317504
305	30	3,2/2,5	96	●●●●	HTLCG	-	2 608 640 453	C1a	1	1	317511
350	30	3,2/2,5	96	●●●●	HTLCG	-	2 608 640 770	C1a	1	1	236935

●●● Единица товарной упаковки (штук в упаковке)

●●●● Единица транспортной упаковки. Единица транспортной упаковки состоит из определённого количества товарных упаковок. Заказанное количество товара должно быть кратно количеству товара в транспортной упаковке.