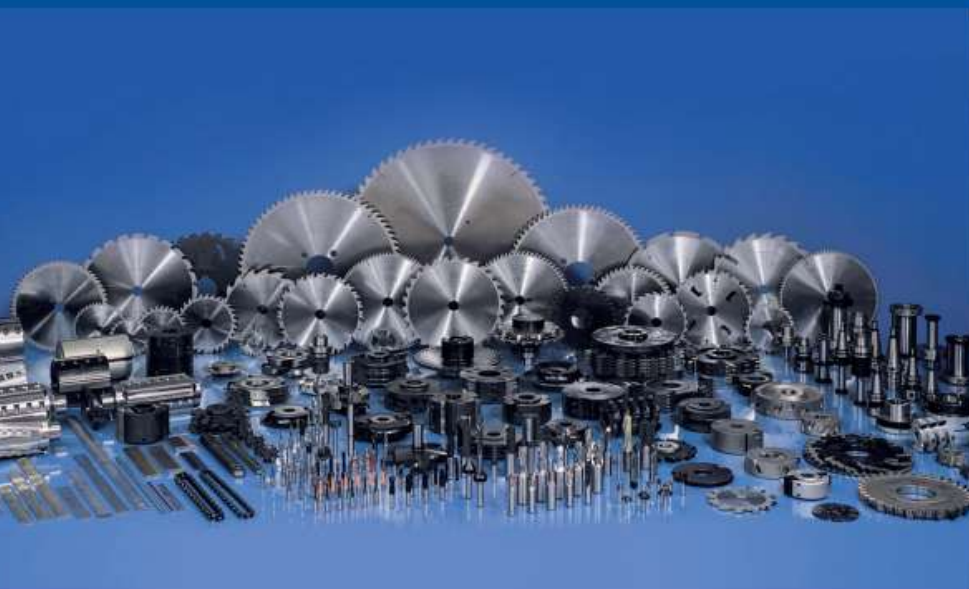


# leitz

Мы формируем будущее



Единый адрес для всех регионов: [lzt@nt-rt.ru](mailto:lzt@nt-rt.ru) <http://leitz.nt-rt.ru>

## Технические характеристики на пилы дисковые подрезные SK 199-2, WK 804-2, WK 856-2, WK 856-2-01, WK 856-2-05



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

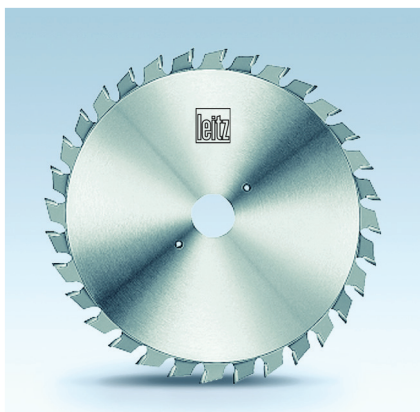
Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-9

## Обработка по формату Пилы дисковые подрезные

### Пилы дисковые подрезные, регулируемые- DP



**Применение:**

Для подрезки в попутном направлении, глубина подрезания 1.5 - 2 мм.

**Оборудование:**

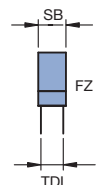
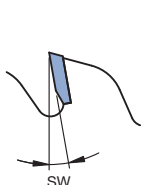
Форматные круглопильные станки с подрезной пилой без прижимной балки.

**Обрабатываемый материал:**

Древесностружечные и и древесноволокнистые плиты (MDF,HDF и т.д.), ламинированные, композитные материалы (гипсокартон, плиты из мин. волокна).

**Техническая информация:**

Исполнение из двух частей с дистанционными кольцами. Усиленный корпус.



**Пила дисковая регулируемая подрезная, исполнение из двух частей SK 199-2**

Оборудование	D	SB	BO	Z	ZF	SW	n <sub>max</sub>	WSS	ID
	mm	mm	mm			Градусы	min <sup>-1</sup>		
SCM	120	2,8 - 3,6	20	12+12	FZ	10	18900		<b>190562</b>
Altendorf Martin	120	2,8 - 3,6	22	12+12	FZ	10	18900		<b>061451</b>

### Пилы дисковые подрезные, регулируемые

**Применение:**

Для подрезки в попутном направлении, глубина подрезания 1.5 - 2 мм.

**Оборудование:**

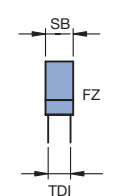
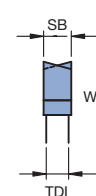
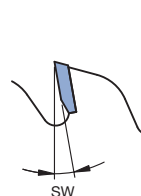
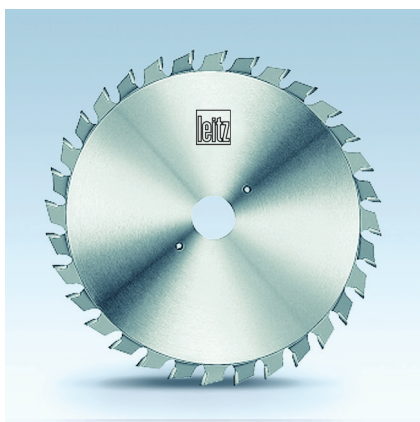
Форматные круглопильные станки с подрезной пилой без прижимной балки.

**Обрабатываемый материал:**

Древесностружечные и и древесноволокнистые плиты (MDF,HDF и т.д.), ламинированные.

**Техническая информация:**

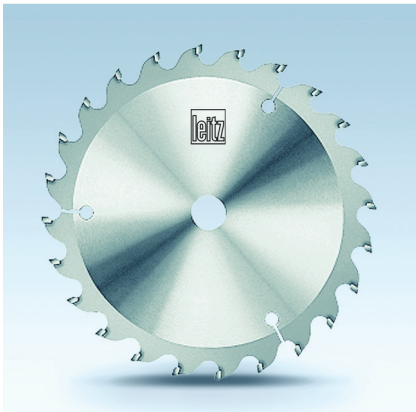
Исполнение из двух частей с дистанционными кольцами. Усиленный корпус.



**Пила дисковая регулируемая подрезная, исполнение из двух частей SK 199-2**

Оборудование	D	SB	BO	Z	ZF	SW	n <sub>max</sub>	WSS	ID
	mm	mm	mm			Градусы	min <sup>-1</sup>		
Robland	80	2,8 - 3,6	20	10+10	FZ	8	28200		<b>061441</b>
Schelling	100	2,8 - 3,6	20	10+10	FZ	8	22600		<b>061409</b>
Altendorf Martin Mrozek Panhans	100	2,8 - 3,6	22	10+10	FZ	8	22600		<b>061400</b>
SCM	120	2,8 - 3,6	20	12+12	FZ	12	18900		<b>061402</b>
Altendorf Martin Mrozek	120	2,8 - 3,6	22	12+12	FZ	12	18900		<b>061401</b>
Altendorf	120	2,8 - 3,6	50	12+12	FZ	10	18900		<b>810090019</b>
Felder SCM	125	2,8 - 3,6	20	12+12	FZ	12	18300		<b>061449</b>

- массивная древесина
- пластики
- плита облицованная
- минеральный материал
- плита необлицованная
- композиционный материал
- цветные металлы



**Пилы дисковые подрезные**

**Применение:**

Для подрезки в попутном направлении, глубина подрезания 1.5 - 2 мм.

**Оборудование:**

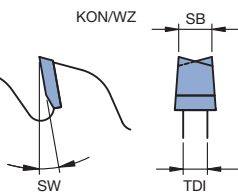
Станки для раскроя плитных материалов с подрезной пилой и прижимной балкой.

**Обрабатываемый материал:**

Древесностружечные и и древесноволокнистые плиты (MDF, HDF и т.д.), ламинированные, композитные материалы (гипсоволоконные плиты, плиты из минерального волокна).

**Техническая информация:**

Ширина пропила подрезной пилы должна быть равна ширине пропила основной пилы. Исполнение AS Opticut UT - снижение уровня шума до 3 дБ(A). Неравномерный шаг зубьев.



**Пилы дисковые**

WK 856-2, WK 856-2-01, WK 856-2-05

	D	SB	TDI	BO	NLA	Z	ZF	SW	Type	n <sub>max.</sub>	WSS	ID
	mm	mm	mm	mm	mm			Градусы		min <sup>-1</sup>		
Panhans	125	3,2	2,5	20		24	KON/WZ	5		18300		061470
	125	3,2	2,5	22		24	KON/WZ	5		18300		061507
Homag	150	4,4	3,5	45		24	KON/WZ	5		15200		061530
SCM	160	4,4	3,5	55	3/7/66	36	KON/WZ	5		14300		061487
Anthon	180	4,4	3,5	45		36	KON/WZ	5	UT	12700		061553
Höfer	180	4,4	3,5	20		30	KON/WZ	5		12700		061478
Schelling												
Höfer	200	4,4	3,5	20		34	KON/WZ	5		11400		061479
Holzma	200	4,4	3,5	45		34	KON/WZ	5		11400		061490
Selco	200	4,4	3,5	65	2/9/100	36	KON/WZ	5		11400		061505
Giben	215	4,4	3,2	50	3/15/80	42	KON/WZ	5		10600		061508
Selco	200	4,8	3,5	65	2/9/110	36	KON/WZ	5		11400		061528
Selco	300	4,4	3,5	65	2/9/100	72	KON/WZ	5		7600		061529
					2/9/110							
Schelling	300	4,4	3,2	30		48	KON/WZ	5		7600		061555

**Пилы дисковые подрезные**

**Применение:**

Для подрезания в попутном направлении, глубина подрезания 1.5 - 2 мм.

**Оборудование:**

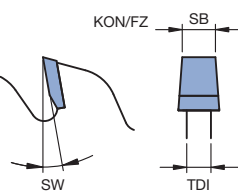
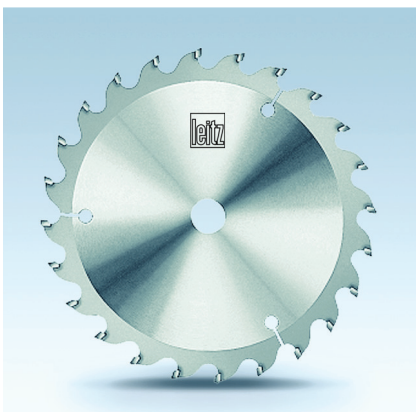
Раскройные станки с подрезной пилой и прижимной балкой.

**Обрабатываемый материал:**

Древесностружечные и и древесноволокнистые плиты (MDF, HDF и т.д.), ламинированные, композитные материалы (гипсокартон, плиты из мин. волокна).

**Техническая информация:**

Ширина пропила подрезной пилы должна быть равна ширине пропила основной пилы. Исполнение AS LowNoise UT - снижение уровня шума на холостом ходу до 3 дБ(A). Корпус инструмента с неравномерным шагом зубьев.



**Пилы дисковые**

WK 804-2

	D	SB	TDI	BO	NLA	Z	ZF	SW	Type	n <sub>max.</sub>	WSS	ID
	mm	mm	mm	mm	mm			Градусы		min <sup>-1</sup>		
Panhans	180	4,4	3,5	30	2/10/60	30	KON/FZ	5		12700		061517
Holzma	180	4,8	3,5	45		36	KON/FZ	5	UT	12700		061526
Holzma	200	4,4	3,5	45		36	KON/FZ	5	UT	12700		470015829
Holzma	200	4,8	3,5	45		36	KON/FZ	5	UT	11400		061527
SCM	200	4,4	3,5	80	2/14/110	36	KON/FZ	5	UT	11400		061542

- массивная древесина
- пластики
- плита облицованная
- минеральный материал
- плита необлицованная
- композиционный материал
- цветные металлы

## По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04

Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12  
Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15

Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-9

**Единый адрес для всех регионов: [lzt@nt-rt.ru](mailto:lzt@nt-rt.ru) || <http://leitz.nt-rt.ru>**