

leitz

Мы формируем будущее



Единый адрес для всех регионов: lzt@nt-rt.ru <http://leitz.nt-rt.ru>

Технические характеристики на пилы для обработки по формату без подрезной пилы WK 850-2, WK 850-2-01, WK 850-2-02, WK 850-2-03, WK 850-2-10, WK 850-3-02, WK 150-2-03, WK 150-2-07



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

Применение:

Для пиления массивной древесины поперек волокон и форматного пиления древесных материалов.

Техническая информация:

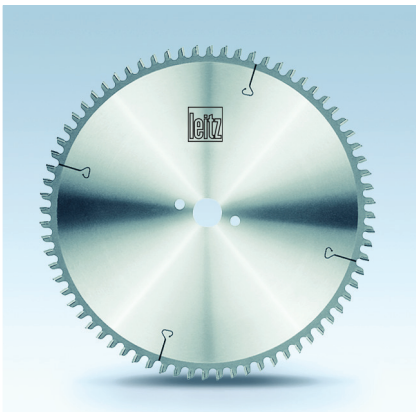
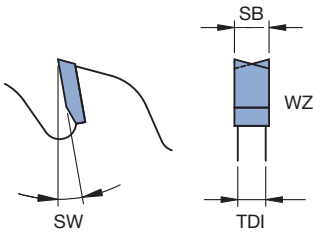
Предназначены для поперечного пиления сухой массивной древесины и форматного пиления необлицованных древесных материалов с высотой пропила до 90 мм. Для круглопильных станков с рабочим столом, круглопильных форматно-обрезных, торцовочных станков и многопильных станков.



Пилы дисковые

WK 850-2, WK 850-2-01, WK 850-2-02, WK 850-2-03, WK 850-2-10, WK 850-3-02, WK 150-2-03, WK 150-2-07

D mm	SB mm	TDI mm	BO mm/in	NLA mm	Z	ZF	SW Градусы	WSS	ID
250	3,2	2,2	30	KNL	40	WZ	10	■ ■	058055
250	3,2	2,2	30	KNL	80	WZ	10	■ ■ ■ ■	058304
300	3,2	2,2	30	KNL	48	WZ	10	■ ■	058057
300	3,2	2,2	30	KNL	96	WZ	10	■ ■ ■ ■	058311
300	3,2	2,2	30	KNL	72	WZ	10	■ ■	058384
350	3,2	2,2	30	KNL	108	WZ	10	■ ■ ■ ■	058308
350	3,2	2,2	30	KNL	54	WZ	10	■ ■	058059
400	3,8	2,8	30	KNL	60	WZ	10	■ ■	058061
450	3,8	2,8	30	KNL	66	WZ	10	■ ■	058062



Обработка по формату без подрезной пилы

Применение:

Для обработки по формату без подрезной пилы.

Техническая информация:

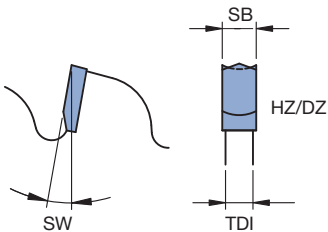
Предназначены для обработки по формату древесных материалов, облицованных синтетическими материалами. Для форматно-раскроечных станков и станков для вертикального раскроя плит без подрезной пилы, с расположением основной пилы сверху.



Пилы дисковые с отрицательным передним углом

WK 864-2-04

Оборудование	D mm	SB mm	TDI mm	BO mm	NLA mm	Z	ZF	SW Градусы	WSS	ID
Haffner	303	3,2	2,2	30	KNL	60	HZ/DZ	-5	■	058970



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

Обработка по формату Пилы для обработки по формату, DZ/HZ



Обработка по формату без подрезной пилы

Применение:

Для форматного пиления без подрезной пилы.

Техническая информация:

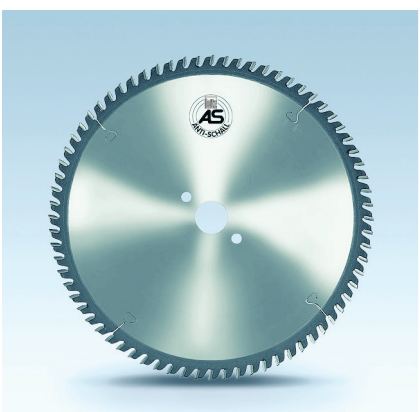
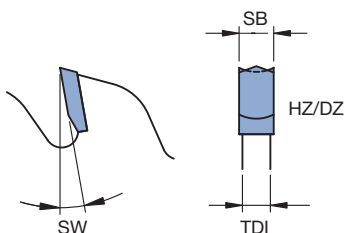
Предназначены для обработки по формату древесных материалов, облицованных синтетическими материалами. Для форматно-раскrojных станков и станков для вертикального раскrojа плит без подрезной пилы, с расположением основной пилы снизу.



Пилы дисковые с положительным передним углом

WK 854-2

Оборудование	D mm	SB mm	TDI mm	BO mm	NLA mm	Z	ZF	SW Градусы	WSS	ID
Scheppach	303	3,5	2,4	30	KNL	60	HZ/DZ	10	■	058963



Обработка по формату без подрезной пилы малозвучное

Применение:

Для малозвучного раскrojа без подрезной пилы.

Оборудование:

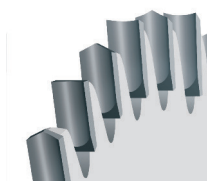
Вертикальные станки для раскrojа, станки с рабочим столом и раскrojные станки без подрезной пилы.

Обрабатываемый материал:

Ламинированные ДСП и волокнистые материалы (MDF, HDF и т.д.)

Техническая информация:

Если ось вращения пилы расположена ниже заготовки, сила резания прижимает ее к столу. Исполнение AS LowNoise Foil - снижение уровня шума на холостом ходу до 10 дБ(А). Снижение уровня вибрации благодаря композитному корпусу со стальной мембраной.



Пила дисковая - AS LowNoise Foil

K 874-2

D mm	SB mm	TDI mm	BO mm	NLA mm	FLD mm	Foil	Z	ZF	S Градусы	ID	
303	3,2	2,4	30	2/7/42	120	right	70	HZ/DZ	10	470037503	
				2/10/60							
				2/9/46							

Обработка по формату Пилы для обработки по формату



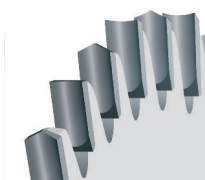
Обработка по формату без подрезной пилы *Premium*

Применение:

Для форматного пиления без подрезной пилы.

Техническая информация:

Предназначены для обработки по формату древесных материалов, облицованных синтетическими материалами. Для круглопильных станков с рабочим столом, для форматно-обрезных круглопильных станков и для станков для вертикального раскроя плит без подрезной пилы. Малозумные пилы AS OptiCut и AS OptiCut UT – снижение уровня шума до 8 дБ(А) на холостом ходу. Корпус пилы оснащен лазерными орнаментами, гасящими колебания и зубьями с неравномерным шагом.



Пилы дисковые - AS OptiCut / AS OptiCut UT

WK 874-2-50

D mm	SB mm	TDI mm	BO mm	NLA mm	Z	ZF	SW Градусы	WSS	ID
303	3,2	2,4	30	KNL	68	HZ/DZ	10	■	068303

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 || <http://leitz.nt-rt.ru>