

FESTOOL

**Новинки
Festool,
октябрь 2020**

Профессиональный инструмент
для самых высоких требований

Новинки Festool, октябрь 2020

Оглавление

Монтажная дисковая пила TKS 80 с системой защиты SawStop.....	3
---	---



Монтажная дисковая пила TKS 80 с системой защиты SawStop

Преимущества для потребителей



- ▶ Первая пила Festool с инновационной системой защиты рук SawStop. При возможном контакте пильного диска с кожей, он экстренно останавливается и выходит из рабочей зоны, опускаясь под опорную поверхность стола. Теперь тяжёлые травмы-порезы при работе с циркулярной пилой остались в прошлом!
- ▶ Минимизация образования сколов обрабатываемых заготовок при продольном распиле под углом - за счёт наклона пильного диска влево. Чистая кромка с нижней стороны при использовании противоскольного вкладыша.
- ▶ Возможность выполнения резов глубиной до 80 мм и увеличения опорной поверхности в длину и ширину, а также расширение возможностей благодаря угловому упору.

Монтажная дисковая пила TKS 80 с системой защиты SawStop

Технические особенности продукта



Встроенная защита SawStop
Высокий уровень безопасности: тяжёлые травмы кистей рук при работе с пилой остались в прошлом.



Интеллектуальный картридж
Специальный боёк загоняет под действием предварительно сильно сжатой пружины алюминиевый блок во вращающийся пильный диск. После срабатывания картридж меняется в два счёта.



Высокочувствительные сенсоры
При возможном касании человеческой кожи, диск останавливается за 5 миллисекунд и одновременно уходит из рабочей зоны, опускаясь под поверхность опорного стола.



Произвольная глубина реза
Для поперечного распила заготовок толщиной до 80 мм.

Монтажная дисковая пила TKS 80 с системой защиты SawStop

Технические особенности продукта



Высочайшая точность резов

Минимизация образования сколов на лицевой стороне заготовки при продольном распиле под углом - за счёт наклона пильного диска влево. Больше свободного пространства для рук оператора, повышающее удобство работы и обеспечивающее хороший обзор зоны реза. Чистая кромка без сколов с нижней стороны при использовании противоскольного вкладыша.



Опция отключения

Систему SawStop можно отключить. Эта функция понадобится при пилении токопроводящих материалов.



Разнообразная системная оснастка

Возможность увеличения рабочей поверхности в длину и ширину. Подвижный стол для торцевания деталей шириной до 920 мм.



Пропилы под заданным углом

С положениями для фиксации и приспособлением точной регулировки для торцевого и продольного пиления.

Монтажная дисковая пила TKS 80 с системой защиты SawStop

Потребительские свойства

Только в одной Германии ежегодно регистрируются более 4000 случаев производственных травм при работе с циркулярными пилами. Почти 26 % тяжёлых несчастных случаев приводят к инвалидности вследствие трудового увечья (Статистика Головного объединения немецкого государственного страхования от несчастных случаев DGUV «Производственный травматизм в 2017 г.»). При работе с новой монтажной дисковой пилой TKS 80 тяжёлые травмы кистей рук остались в прошлом. Пиление никогда ещё не было таким безопасным. Теперь Вы можете сконцентрироваться на своей работе, а о защите драгоценного инструмента - Ваших рук позаботимся мы.

Преимущества

- ▶ Повышенная безопасность: мы бережём Ваши пальцы! Высокочувствительные сенсоры встроенного устройства SawStop гарантируют безопасность пиления не проводящих ток материалов. При необходимости защиту SawStop можно отключить
- ▶ Разнообразные возможности для обработки заготовок даже значительных размеров: глубина реза до 80 мм, увеличение рабочей поверхности, продольный и угловой упоры
- ▶ Минимизация образования сколов на лицевой стороне заготовки при продольном распиле под углом - за счёт наклона пильного диска влево. Чистая кромка без сколов с нижней стороны при использовании противоскольного вкладыша
- ▶ Забота о Вашем здоровье: кожух с всасывающей муфтой CLEANTEC обеспечивает хороший отвод пыли и обзор заготовки
- ▶ Экономия места: в боковом отсеке легко размещаются пильный диск, сменный картридж и толкатель.

Монтажная дисковая пила TKS 80 с системой защиты SawStop

Технические данные

Технические данные

Потребляемая мощность	2 200 Вт
Число оборотов холостого хода	1700 - 3500 об/мин
Диаметр пильного диска	254 мм
Глубина реза 90°/45°	80/56 мм
Регулировка наклона	-2 / 47 °
Размеры стола	720 x 850 мм
Высота стола без ножек	385 мм
Высота стола на ножках	900 мм
Ø разъёма пылеудаления	27/36 мм
Вес	48 кг



Монтажная дисковая пила TKS 80 с системой защиты SawStop

Поставляемые артикулы

Наименование		Описание	№ для заказа	ДПЛ, не вкл. НДС, €
ПИЛА дисковая монтажная, компл. TKS 80 EBS		Поставляемые артикулы: универсальный пильный диск HW W40, противоскольный вкладыш 3 шт., угловой упор, комплект шлангов для удаления пыли, толкатель, вспомогательный инструмент в картонной упаковке	575781	1 535,84
ПИЛА дисковая монтажная, компл. TKS 80 EBS-Set		Поставляемые артикулы: универсальный пильный диск HW W40, противоскольный вкладыш 3 шт., угловой упор, комплект шлангов для удаления пыли, толкатель, вспомогательный инструмент, расширитель VB TKS 80, удлинитель VL TKS 80, продольный упор LA TKS 80, подвижный стол ST TKS 80 в картонной упаковке	575828	2 426,43
Сменный картридж KT-TKS 80		для TKS 80 ключевой элемент технологии устройства защиты SawStop в картонной упаковке	575851	60,80

Монтажная дисковая пила TKS 80 с системой защиты SawStop

Поставляемые артикулы

Наименование		Описание	№ для заказа	ДПЛ, не вкл. НДС, €
Удлинитель стола VL TKS 80		для TKS 80 увеличивает опорную поверхность на 580 мм; с регулируемой шкалой; простой и быстрый монтаж и демонтаж; для безопасного и точного продольного пиления в картонной упаковке	575825	195,30
Упор продольный LA TKS 80		для TKS 80 переставляемый упорный профиль; с приспособлением установки и фиксации для точной регулировки продольных пропилов; рычаг управления спереди; зажим для надёжного крепления на столе дисковой пилы в картонной упаковке	575826	192,78
Стол подвижный ST TKS 80		для TKS 80 для расширения рабочей зоны поверхности, устанавливается с двух сторон; для торцевания деталей шириной до 920 мм; с четырьмя пластмассовыми роликами для бесшумного хода подвижного стола в картонной упаковке	575827	228,06
Расширитель стола VB TKS 80		для TKS 80 с регулируемой шкалой; простой и быстрый монтаж и демонтаж; для безопасного и точного пиления по ширине; увеличивает опорную поверхность на 411 мм; максимальная ширина пропила при продольной распиловке 680 мм в картонной упаковке	575840	274,68

Монтажная дисковая пила TKS 80 с системой защиты SawStop

Поставляемые артикулы

Наименование	Описание					№ для заказа	ДПЛ, не вкл. НДС, €	
Пильные диски	Износостойкость и точность в самых жёстких условиях эксплуатации. Пильные диски из высококачественной стали с зубьями из мелкозернистого твёрдого сплава. Вы добьётесь идеальных результатов, только если качество пильного диска будет соответствовать качеству инструмента.							
	Угол атаки и форма зуба соответствуют обрабатываемому материалу и инструменту цветовая маркировка облегчает выбор правильного пильного диска; его зубья выполнены из высококачественного металла и гарантируют быстрое выполнение идеально ровных резов							
	Обозначение	Ø	Ширина пропила	Ø посад. отверстия	Форма зуба	Число зубьев на дюйм		
	254x2,4x30 PW24	254 мм	2,4 мм	30 мм	PW	24	575974	40,72
	254x2,4x30 W40	254 мм	2,4 мм	30 мм	W	40	575975	62,72
	254x2,4x30 W60	254 мм	2,4 мм	30 мм	W	60	575976	79,04
	254x2,4x30 TF80 L	254 мм	2,4 мм	30 мм	TF	80	575977	89,92
	254x2,4x30 TF80 A	254 мм	2,4 мм	30 мм	TF	80	575978	89,92

FESTOOL