

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-KOMMЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Заточной станок LTT JMY 8-70, 250 Вт, для дисковых пил 700 мм

Артикул: lttJMY8-70



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **15 936 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Мощность электродвигателя, кВт	0.25
Напряжение, В	220
Частота вращения шлифовального круга, об/мин	2850
Диаметр заточного круга, мм	125x32-8-2
Диаметр затачиваемых пил, мм	80-700
Углы заточки, градусов	30 ÷ 45
Габариты, мм	770x430x300
Габариты упаковки, мм	450x450x340

Масса, кг	32
Диаметры втулок под посадку пил, мм	25, 30, 40, 50
Внутр.резьба на втулках	M8

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

Заточной станок LTT JMY 8-70 предназначен для профессиональной заточки дисковых пил с твердосплавными пластинами диаметром от 80 до 700 мм. Оборудование обеспечивает точную обработку передних и задних граней зубьев, а также позволяет выполнять косую заточку для достижения максимального качества реза и увеличения срока службы инструмента.

Благодаря надежной конструкции и высокой точности работы, **станок для заточки дисковых пил LTT JMY 8-70** широко используется на деревообрабатывающих предприятиях, мебельных производствах и в сервисных мастерских по обслуживанию режущего инструмента.

Заточной станок для твердосплавных пил оснащен алмазным шлифовальным кругом, который гарантирует эффективную и аккуратную обработку зубьев без перегрева и повреждения режущих кромок. Система подачи СОЖ обеспечивает дополнительное охлаждение во время работы, повышая качество заточки и продлевая срок службы шлифовального круга.

Литая чугунная станина и цельнолитая направляющая обеспечивают высокую жесткость конструкции, минимальный уровень вибраций и стабильность при эксплуатации. Удобная настройка углов заточки по шкале позволяет быстро подготовить **заточной станок LTT** к работе и точно выставить необходимые параметры обработки.

Модель **LTT JMY 8-70** комплектуется алмазным диском 125x32x8 и системой подачи охлаждающей жидкости, благодаря чему оборудование полностью готово к эксплуатации сразу после установки.

Сформировано 28.06.2026 04:52 · INTERTOOLER.RU