

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-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

JIB MM493B Тарельчато - ленточный шлифовальный станок

Артикул: 0710020277000



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **10 900 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Комплектация	Шлифовальная лента 762 x 25,4 мм, 80G Шлифовальный диск 125 мм, 80G Угловой упор (транспорт) Рабочий стол узла шлифовального диска Рабочий стол узла шлифовальной ленты Шестигранный ключ 3 мм
Номер декларации соответствия	ЕАЭС N RU Д-CN.PA09.B.86223/24
Диаметр тарелки	125 мм
Частота вращения тарелки	2980 об/мин
Размер стола дискового шлифования	184 x 98 мм
Угол наклона стола дискового шлифования	0° - 45°
Длина абразивной ленты	762 мм
Ширина абразивной ленты	25.4 мм

Скорость ленты	14 м/с
Размер стола ленточного шлифования	148 мм
Диаметр патрубка аспирации опилок	внешний 45 мм, внутренний 38 мм
Номинальное напряжение	230 В
Частота тока	50 Гц
Потребляемая мощность / пусковой ток	0,4 кВт/1,7А
Размер станка в собранном виде (Д x Ш x В)	370 x 300 x 400 мм
Размер станка в упаковке (Д x Ш x В)	445 x 310 x 300 мм
Масса нетто/брутто	7,5 / 8,8 кг
Описание для анонса	Мощность двигателя 0,25 кВт Диск 125 мм / Лента 25.4 x 762 мм
Диски самоклеющиеся Premium P100 D125 для шлифовальных станков JIB MM493B. 5 штук	https://www.harvey-rus.ru/catalog/shlifovalnye-diski/diski-samokleyushchiesya-premium-p100-d125-dlya-shlifovalnykh-stankov-jib-mm493b-5-shtuk/

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

- Закрытый асинхронный двигатель мощностью 250Вт обеспечивает точную, бесшумную и надежную работу станка.
- Литое алюминиевое основание обеспечивает устойчивость шлифовального станка во время работы.
- Идеальное вертикальное шлифование на вертикальном узле шлифовальной ленты.
- Быстрая замена шлифовальной ленты.
- Торцевое шлифование заготовок под разными углами на узле шлифовального диска.
- Рабочий стол из литого алюминия как для узла шлифовальной ленты, так и для узла шлифовального диска.

Сформировано 09.05.2026 08:22 · INTERTOOLER.RU