

Индивидуальный предприниматель Кодаченко Роман Александрович

www.intertooler.ru

ИНН 231102927496

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

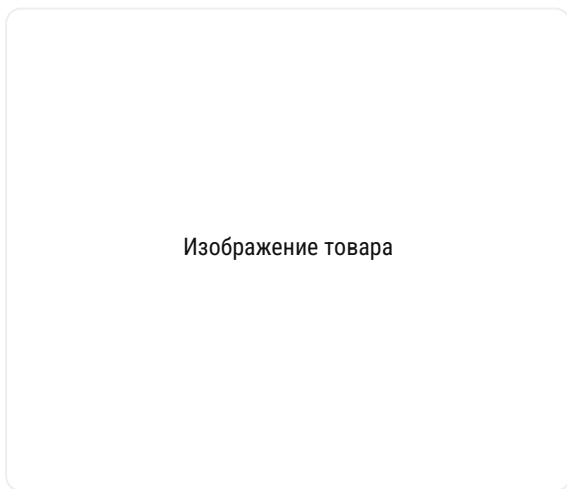
р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Ленточнопильный полуавтоматический станок Metal Master BSM-250 SAF Vario

Артикул: 150



Характеристики

Мощность 1.5 кВт

Цена без учета доставки: **429 968 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Напряжение (В)	380
Мощность двигателя (кВт)	1,5
Скорость реза (м/мин)	20-90
Размеры ленточного полотна (мм)	2680×27×0,9
Резание заготовки под углом (град)	90°/60°/45°/-45°
90° (мм)	250 / 320×195
60° (мм)	130 / 125 / 130×125
45° (мм)	190 / 155 / 200×140
-45° (мм)	190 / 155 / 180×140
Размеры станка (Д×Ш×В) (мм)	2200×1700×1900

Размеры станка в упаковке (Д×Ш×В) (мм)	1900×760×1000
Вес (брутто/нетто) (кг)	394/331

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

Описание полуавтоматического ленточнопильного станка METAL MASTER BSM-250 SAF VARIO

Metal Master BSM-250 SAF VARIO – предназначена для эффективного и быстрого распила чёрных (сталь, чугун) и цветных металлов, а также их сплавов и других материалов с цельковым, полым и профильным сечением.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Особенностью станка BSM-250 SAF VARIO является то, что органы управления вынесены на отдельную панель.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Metal Master BSM-250 SAF VARIO имеет возможность поворота пильной рамы (влево/вправо) на угол +60, ±45 градусов.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Натяжение пилы осуществляется маховиком с тензометром, что позволяет контролировать натяжение полотна и тем самым получать стабильный рез и продлить срок службы полотна.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Перпендикулярность полотна обеспечивается за счет направляющих. Вылет можно изменять под размеры заготовки.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Пильная рама поднимается и опускается за счет гидросистемы. Поднятие и опускания осуществляется кнопками на панели управления.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Рама и основание станка изготовлены из высокопрочного чугуна, что является залогом долгой службы, а также гарантирует высокую жесткость конструкции.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Станок оснащен системой подачи СОЖ с удобно расположенной емкостью и отдельным регулированием расхода охлаждающей жидкости.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

За надежное закрепление заготовки на станке отвечают гидравлические тиски с механизмом дожима заготовки.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Боковой упор позволяет быстро выставить заготовку на нужный размер и получать детали с высокой степенью повторяемости.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Концевой выключатель кожуха полотна обеспечивает безопасную работу оператора.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Скорость опускания пильной рамы осуществляется с помощью регулятора, который расположен на основании станка.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Станок оснащен датчиком обрыва полотна.

Полуавтоматический ленточнопильный станок Metal Master BSM-250 SAF VARIO

Станок оснащён двигателем, который работает в двух диапазонах 1,5\1,1 кВт

Стандартная комплектация:

- Ленточное полотно (установлено на станке)
- Руководство по эксплуатации на русском языке.
- Набор ключей для обслуживания

[Приобрести пильные полотна к данному станку](#)

Сформировано 06.05.2026 21:53 · INTERTOOL.RU