

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 станок Metal Master BSG-350M

Артикул: 357



Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **881 265 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Напряжение (В)	380
Мощность двигателя (кВт)	2,2
Скорость реза (м/мин)	35/70
Размеры ленточного полотна (мм)	3770x34x1,1
Резание заготовки под углом (град)	90°/60°/45°/-45°
90° (мм)	355 / 280x490
60° (мм)	230 / 180x220
45° (мм)	355 / 280x340
-45° (мм)	290 / 250x250
Размеры станка (Д x Ш x В) (мм)	2170x900x1550

Размеры станка в упаковке (Д x Ш x В) (мм)	2270x970x1140
Вес (брутто/нетто) (кг)	630/560

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 станка Ленточнопильный станок Metal Master BSG-350M

Metal Master BSG-350M – 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.

ПРЕИМУЩЕСТВА ЛЕНТОЧНОПИЛЬНОГО СТАНКА METAL MASTER BSG-350M:

- Регулируемые твердосплавные направляющие ленточного полотна с подачей СОЖ;
- Две скорости резания 35/70 м/мин
- Поворотная (± 45 , $+60$) пильная рама;
- Тихая работа;
- Быстрозажимные тиски
- Регулируемый концевой упор для серийных работ;
- Автоматический концевой выключатель.
- Опускание рамы – с помощью гидроразгрузки.
- Сделано на Тайване

Стандартная комплектация:

- Биметаллическое ленточное полотно;
- Тензомер;
- Регулируемый концевой упор;
- Автоматический выключатель окончания распила;
- Система СОЖ



ПРИБРЕСТИ ПИЛЬНЫЕ ПОЛОТНА К ДАННОМУ СТАНКУ

Сформировано 21.06.2026 10:26 · INTERTOOL.RU