



BLK 3.5 E

Высечные ножницы до 3,5 мм

Мощные высечные ножницы с неограниченной вписываемостью в кривые для вырезов и прорезей.

Номер продукта: 7 232 46 61 00 0

Подробности

- + Благодаря высокой вписываемости в кривые машину можно поворачивать в одном положении. В результате она самым лучшим образом подходит для выполнения вырезов, например, шаблонов в стальном листе.
- + Режет плоские и изогнутые листы без коробления их.
- + Комплексная защита пользователя: блокировка самопуска, противоблокировочное устройство, защита от перегрузки, плавный пуск.
- + Направление реза: $3 \times 90^\circ$, настраивается без инструмента.
- + Мощный двигатель на 1700 Вт.
- + Переменное число ходов.
- + Система быстрой замены без использования инструмента для матрицы и пуансона.
- + Эргономичная ручка подходит для работы во всех направлениях.
- + Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- + Широкий ассортимент принадлежностей.

Объём поставки

- + 1 матрица стальная (31309093003) смонтированная
- + 1 пуансон стальной (31309097002) смонтированный
- + 1 дополнительная ручка смонтированная
- + 1 распорная втулка (31309100014)
- + 1 пластмассовый чемоданчик (L-BOXX 238)

Оснащение

- + Направление реза
- + QuickIN
- + Регулировка числа ходов
- + Дополнительная рукоятка

Заявления



Криволинейные резы

++

Внутренние вырезы

+

Профильные размеры

++

Краевая вырубка

++

+ пригодность

++ наилучшая пригодность

Технические характеристики

ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Номинальная потребляемая мощность	1 700 Вт
Эффективная мощность	1 000 Вт
Частота ходов	820 об/мин
Скорость резания	1,5 м/мин
Сталь до 400 Н/мм ²	3,5 мм
Сталь до 600 Н/мм ²	2,3 мм
Сталь до 800 Н/мм ²	1,8 мм
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	3,5 мм
Ширина высекаемой дорожки	14 мм
Ø врезания с матрицей	30 мм
Минимальный радиус кривой	7 / мм

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA
Погрешность измеренного значения KpA

92,1 dB
3 dB

Уровень звуковой мощности LWA
Погрешность измеренного значения KWA

100,1 dB
3 dB

Пиковый уровень звука LpCpeak
Погрешность измеренного значения KpCpeak

110,5 dB
3 dB

Значение вибрации 1 αhv 3-ход.
Погрешность измеренного значения Kα

10,5 m/s²
1,5 m/s²

(внутренний/
наружный)



Кабель с штекером

4 м

Вес согласно ЕРТА

3,60 кг

Примеры применения

