



BLK 5.0 E

Высечные ножницы до 5 мм

Мощные высечные ножницы для тяжелых работ по демонтажу и резке.

Номер продукта: 7 232 47 61 00 0

Подробности

- Подходит для резов через грани 90°, например, при работе с планками ограждения или баками.
- Исключительная эффективность благодаря двигателю на 1700 Вт при одновременном удобстве и оптимальном соотношении массы и мощности.
- Комплексная защита пользователя: блокировка самопуска, противоблокировочное устройство, защита от перегрузки, плавный пуск.
- Направление реза: 4 x 90°, настраивается без инструмента.
- Переменное число ходов.
- Система быстрой замены без использования инструмента для матрицы и пуансона.
- Эргономичная ручка подходит для работы во всех направлениях.
- Решетка для защиты от стружки на зоне вентилятора.
- Широкий ассортимент принадлежностей.

Объём поставки

- ✓ 1 матрица 5 стальная (31309107000) смонтированная
- ✓ 1 пуансон 5/P5 стальной (31309141000) смонтированный
- ✓ 1 дополнительная ручка смонтированная

Оснащение

- ✓ Направление реза
- ✓ Регулировка числа ходов
- ✓ QuickIN

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	5 мм
Сталь до 600 Н/мм ²	3,3 мм
Сталь до 800 Н/мм ²	2,5 мм
Цветные металлы до 250 Н/мм ²	7 мм
Ширина высекаемой дорожки	8 мм
Ø врезания с матрицей	43 мм
Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный)	90 / мм

УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

Уровень шума LpA Погрешность измеренного значения KpA	95,8 dB 3 dB
Уровень звуковой мощности LWA Погрешность измеренного значения KWA	103,8 dB 3 dB
Пиковый уровень звука LpCpeak Погрешность измеренного значения KpCpeak	112,4 dB 3 dB
Значение вибрации 1 αhv 3-ход. Погрешность измеренного значения Kα	12,4 m/s ² 1,5 m/s ²



Кабель с штекером

4 м

Вес согласно ЕРТА

3,80 кг

Вес согласно ЕРТА

3,80 кг