



## BLK 1.3 TE

Высечные ножницы до 1,3 мм

Компактные и быстрые высечные ножницы для трапецевидных гофрированных листов.

58.320,00 RU с НДС.

Номер продукта: 7 232 41 60 00 0

### Подробности

- › Поворачиваемый без инструмента матрицедержатель позволяет изменять направление реза на 360° шагами по 45°.
- › Скорость резания 2,3 м/мин. для достижения превосходного хода работы.
- › Оптимальное удобство обусловлено уменьшением охвата рукоятки на 20 % за счет очень компактной головки редуктора.
- › Защитная решетка от стружки на вентиляционных щелях.
- › Низкие эксплуатационные расходы благодаря высокой стойкости пуансона и матрицы.
- › Кратковременная область наложения до 2,6 мм.
- › Вращающийся пуансон для продления срока службы на 30 %.
- › Система быстрой замены инструмента QuickIN.
- › Высококачественная сталь толщиной до 0,6 мм.
- › Двигатель исключительной мощности и прочности.
- › Кабель длиной 5 м.

### Объём поставки

- ✓ 1 матрица для трапецевидного-гофрированного листа (3 01 09 170 00 1)
- ✓ 1 пуансон (6 36 02 050 00 0)

### Оснащение

- ✓ Вращающийся круглый пробойник
- ✓ Направление реза: 8x45°
- ✓ QuickIN



## Заявления

Криволинейные резы



Вырезы



★ пригодность

★★ наилучшая пригодность



## Технические характеристики

### ОБЩИЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

|   |                      |
|---|----------------------|
| Номинальная потребляемая мощность               | 350 Вт               |
| Эффективная мощность                            | 210 Вт               |
| Частота ходов                                   | 1 000 - 1 800 об/мин |
| Скорость резания                                | 2,3 м/мин            |
| Сталь до 400 Н/мм <sup>2</sup>                  | 1,3 мм               |
| Сталь до 600 Н/мм <sup>2</sup>                  | 0,8 мм               |
| Сталь до 800 Н/мм <sup>2</sup>                  | 0,6 мм               |
| Цветные металлы до 250 Н/мм <sup>2</sup>        | 2 мм                 |
| Ширина высекаемой дорожки                       | 4 мм                 |
| Ø врезания с матрицей                           | 19 мм                |
| Минимальный радиус кривой (внутренний/наружный) | 25 / 30 мм           |
| Кабель с штекером                               | 5 м                  |
| Вес согласно ЕРТА                               | 1,80 кг              |

### УРОВЕНЬ ВИБРАЦИИ/УРОВЕНЬ ШУМА

|   |  |
|---|--|
| Уровень шума LpA<br>Погрешность измеренного значения KpA                  | 82 dB<br>3 dB                                |
| Уровень звуковой мощности LWA<br>Погрешность измеренного значения KWA     | 93 dB<br>3 dB                                |
| Пиковый уровень звука LpCpeak<br>Погрешность измеренного значения KpCpeak | 93 dB<br>3 dB                                |
| Значение вибрации 1 αhv 3-ход.<br>Погрешность измеренного значения Kα     | 9,5 m/s <sup>2</sup><br>1,5 m/s <sup>2</sup> |

Примеры применения

