

## JN1601

Мощност:	550W
Макс.размер при 200N/mm (алум.):	2,5mm
Макс.размер при 400N/mm <sup>2</sup> :	1,6mm
Макс.размер при 600N/mm <sup>2</sup> :	1,2mm
Макс.размер при 800N/mm <sup>2</sup> :	0,8mm
Мин. радиус, вътрешен:	45mm
Мин. радиус, външен:	50mm
Брой ходове в минута:	2.200min <sup>-1</sup>
Шум: звуково налягане:	83dB(A)
Шум: звукова мощност:	94dB(A)
Шум: отклонение:	3dB(A)
Вибрации: рязане метал:	7,0m/s <sup>2</sup>
Вибрации: отклонение (K):	1,5m/s <sup>2</sup>
Размери (Д x Ш x В):	261 x 75 x 177mm
Тегло (ЕРТА):	1,6kg



- Застопоряване на превключвателя за непрекъснато рязане.
- Компактен и ергономичен корпус за по-лесен захват по време на работа с инструмента.
- Възможност за завъртане на матрицата на 360 градуса със застопоряване на всеки 90 градуса, в зависимост от формата на материала и посоката на рязане.
- Наличие на отвор в матрицата за по-добра видимост на линията на рязане.
- Система за отстраняване на стружките: стружките падат долу без да остават върху обработваната повърхност. Изключително гладко и ефективно рязане.
- Прорези в основата за измерване на дебелината на листа.