

Артикулен номер	0 601 926 200
Баркод	3165140890434
Картонена кутия	✓



Технически данни

Технически данни

Тегло без акумулатор	1.5 kg
Капацитет на рязане стомана (800 N/mm ²), макс.	0.7 mm
Капацитет на рязане стомана (600 N/mm ²), макс.	1 mm
Капацитет на рязане стомана (400 N/mm ²), макс.	1.6 mm
Капацитет на рязане алуминий (250 N/mm ²), макс.	2.0 mm
Ниво на шума	Определено по крива А Ниво на шума на електроинструмента типично възлиза на: ниво на звука dB (A); върхова мощност на звука dB(A). Неопределеност K= dB

Параметри

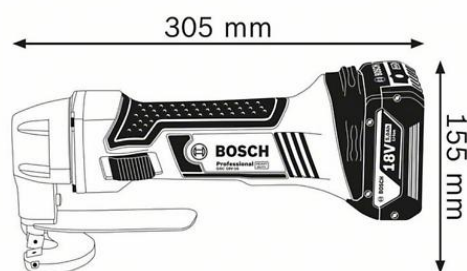
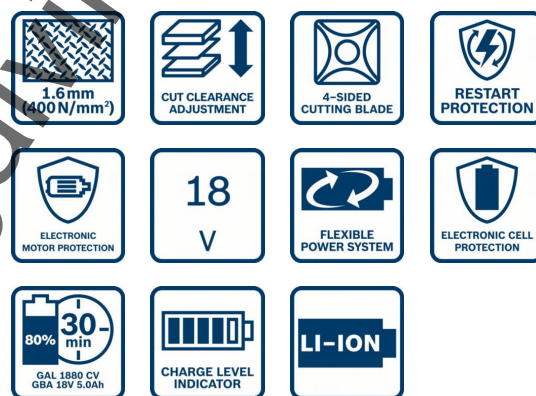
Честота на ходовете на празен ход	3,400 min ⁻¹
Напрежение на акумулатора	18 V
Минимален радиус на кривата	15 mm

Информация за шум и вибрации

Ниво на шума	70 dB(A)
Ниво на звуковата мощност	81 dB(A)
Неустойчивост К	3 dB

Сегмент

Сегменти	Високопроизводителна гама
Сегмент кореспонденция	Metal



Търговска информация

Позициониране

- 18V акумулаторна ножица за ламарина за безпроблемно рязане

Потребителска полза

- Максимална мобилност: Гъвкавостт на акумулаторната машина
- Висока производителност: 18V машина сравнима с 700W
- Компактен дизайн: 185 mm обиколка на корпуса за перфектен баланс и лесно водене

Ташев-Галвинг ООД
www.tashev-galving.com