

АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛОБЗИКОВАЯ - 3 601 EA6 101 - GST 18...

www.powertools-aftersaleservice.com



BOSCH

| Предмет | Каталожный номер детали | Описание | Иллюстрация | Цена | Количество | Ценовая группа |
|---------|-------------------------|---|-------------|--------------|------------|----------------|
| | 1 2 605 105 177 | Корпус | | 1 2.462,59 R | 1 | 37 |
| | 9 2 601 113 349 | Этикетка фирмы | | 1 101,41 R | 1 | 13 |
| | 10 1 607 233 518 | ЭЛЕКТРОННЫЙ МОДУЛЬ | | 1 5.400,75 R | 1 | 45 |
| | 13 2 607 200 686 | Толкатель | | 1 84,80 R | 1 | 12 |
| | 25 2 603 105 080 | Штифт зубчатого колеса | | 1 101,41 R | 1 | 13 |
| | 29 2 600 914 022 | ИГОЛЬЧАТЫЙ ПОДШИПНИК | | 1 265,75 R | 1 | 19 |
| | 30 2 600 101 048 | Регулировочное кольцо 0,5 ММ | | 1 62,07 R | 1 | 11 |
| | 32 2 600 101 077 | Регулировочное кольцо 0,5 ММ | | 1 62,07 R | 1 | 11 |
| | 33 2 601 923 012 | ВИЛЬЧАТЫЙ РЫЧАГ | | 1 169,59 R | 1 | 16 |
| | 34 1 600 A00 8C6 | ОПОРНАЯ ШАЙБА | | 1 36,72 R | 1 | 10 |
| | 35 2 603 105 091 | Штифт зубчатого колеса | | 1 101,41 R | 1 | 13 |
| | 37 2 601 098 098 | УРАВНОВЕШИВАЮЩИЙ ГРУЗ | | 1 417,86 R | 1 | 22 |
| | 38 2 603 201 055 | Штифт | | 1 62,07 R | 1 | 11 |
| | 39 2 916 640 905 | СТОПОРНОЕ КОЛЬЦО 8x0,8 N31A MR7 | | 1 62,07 R | 1 | 11 |
| | 40 2 600 780 191 | Ходовая штанга | | 1 2.727,47 R | 1 | 38 |
| | 41 2 605 801 038 | ПОДШИПНИК СКОЛЬЖЕНИЯ | | 1 209,81 R | 1 | 17 |
| | 42 1 604 612 01E | Пружина сжатия | | 1 62,07 R | 1 | 11 |
| | 43 2 603 201 089 | Штифт | | 1 234,28 R | 2 | 18 |
| | 44 2 603 105 143 | Штифт зубчатого колеса | | 1 36,72 R | 1 | 10 |
| | 46 2 601 099 225 | РАБОЧАЯ ПЛИТА | | 1 355,80 R | 1 | 21 |
| | 47 2 603 410 048 | Винт М4x8 | | 1 62,07 R | 4 | 11 |
| | 48 2 910 141 203 | Винт с внутр.шестигран. DIN 912-M6x25-8.8 | | 1 62,07 R | 1 | 11 |
| | 50 2 601 030 019 | Планка профильная | | 1 101,41 R | 1 | 13 |
| | 51 2 605 500 207 | ОПОРА | | 1 535,00 R | 1 | 24 |
| | 52 2 600 040 004 | ПЛИТА КРЕПЕЖНАЯ | | 1 118,02 R | 1 | 14 |
| | 58 2 601 321 077 | РОЛИКОВЫЙ РЫЧАГ | | 1 535,00 R | 1 | 24 |
| | 59 2 609 002 725 | ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ ШТИФТ | | 1 36,72 R | 1 | 10 |
| | 60 2 601 015 077 | Уплотнительная прокладка | | 1 62,07 R | 1 | 11 |
| | 62 2 601 015 113 | Кнопка реверса | | 1 84,80 R | 1 | 12 |
| | 63 2 603 124 155 | ВКЛЮЧАЮЩИЙ ВАЛ | | 1 62,07 R | 1 | 11 |
| | 64 2 600 590 006 | Фиксатор | | 1 62,07 R | 1 | 11 |
| | 69 2 609 110 201 | ВИНТ С ПОТАЙНОЙ ГОЛОВКОЙ 3x16 | | 1 36,72 R | 10 | 10 |
| | 78 2 603 105 136 | ЗАЩИТНАЯ СКОБА | | 1 101,41 R | 1 | 13 |

| Предмет | Каталожный номер детали | Описание | Иллюстрация | Цена | Количество | Ценовая группа |
|---------|-------------------------|--|-------------|------------|------------|----------------|
| 79 | 2 610 364 015 | КЛЮЧ ДЛЯ ВИНТОВ С ВНУТРЕН 5 ММ | 1 | 148,61 R | 1 | 15 |
| 85 | 2 604 690 055 | Пружина сжатия | 1 | 36,72 R | 1 | 10 |
| 651 | 2 607 336 815 | ВСТАВНОЙ БЛОК АККУМУЛЯТОР BBS MR 18V, 4,0Ah, 47 S | 1 | 6.910,47 R | 1 | 47 |
| 653 | 2 607 225 323 | ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО GB 230/10,8-18V, 30 42 S | 1 | 3.997,67 R | 1 | 42 |
| 653 | 2 607 225 333 | БЫСТРОЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ROK 220/10,8-18V, 30 MIN | 1 | 6.910,47 R | 1 | 47 |
| 653 | 2 607 225 321 | ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО EU 230/14,4-18V, 30 40 S | 1 | 2.727,47 R | 1 | 38 |
| 802 | 2 607 022 831 | МОТОР ПОСТОЯННОГО ТОКА 18V | 1 | 4.157,65 R | 1 | 43 |
| 806 | 2 606 445 016 | ПОЛУМУФТА | 1 | 735,19 R | 1 | 27 |
| 808 | 1 601 11A 3SY | Этикетка типа | 1 | 101,41 R | 1 | 13 |
| 826 | 2 605 807 946 | Подшипниковый мост | 1 | 1.227,36 R | 1 | 31 |
| 827 | 2 609 001 931 | ЭКСЦЕНТРИКОВАЯ ШЕСТЕРНЯ | 1 | 1.102,35 R | 1 | 30 |
| 845 | 2 601 016 906 | ОПОРНАЯ ПЛИТА | 1 | 1.419,68 R | 1 | 32 |
| 895 | 3 605 430 003 | Тюбик со смазкой Albida | 1 | 1.419,68 R | 1 | 32 |

Для данного продукта инструкции по смазке не имеется

Информация о продукте АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛОБЗИКОВАЯ - 3 601 EA6 101 - GST 18 V-LI B

| | |
|--------------------|------------------------------------|
| Номер продукта | 3 601 EA6 101 |
| Описание | 251.194; АККУМУЛЯТОРНАЯ ЛОБЗИКОВАЯ |
| Текст DIN | |
| ID_Text_Ext | 0 |
| Торговое_название | GST 18 V-LI B |
| Напряжение_1 | 18 V |
| ID_Country_Product | EU |

Иллюстрация – Тип Е

