

Коммерческое предложение от компании Belzap

Дата: 17.03.2026
№ КП: КР-
20260317075644

№	Изображение	Товар	Цена
1		Амортизатор NISSAN Note (05-12) передний левый SACHS 314740	2270 ₽
2		Амортизатор SCANIA задний (555/950 16x100 20x50 O/O) SACHS 314738 Ширина, м: 0.1 Высота, м: 0.1 Длина, м: 0.7 Вес, кг: 6 Каталожная группа: Ходовая часть, ..Подвеска автомобиля Производитель: SACHS Код ТН ВЭД: 8708803509 Код для заказа: 486230 Артикулы: 1854537	560 ₽
3		Грунт для пластика Plastic Primer 0.5л аэрозоль NOVOL 34482	877 ₽
4		Метчик M8x1.25мм-сверло по металлу 25/58мм, 775-006, ПРАКТИКА 775-006 Ширина, м: 0.01 Высота, м: 0.02 Длина, м: 0.25 Вес, кг: 0.05 Диаметр,мм: 8 Тип сверла: по металлу Производитель: ПРАКТИКА Код ТН ВЭД: 8207401000	1280 ₽

№	Изображение	Товар	Цена
5		<p>Набор сверл по бетону 4.0-10.0мм (5шт.), 34580, КУРС</p> <p>34580</p> <p>Ширина, м: 0.055 Высота, м: 0.02 Длина, м: 0.165 Вес, кг: 0.114 Диаметр,мм: 4.0-10.0 Тип сверла: по бетону Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь Кол-во в упаковке: 5</p>	280 ₽
6		<p>Набор сверл по дереву перьевых 10.0-25.0мм (6шт.), 774-368, ПРАКТИКА</p> <p>774-368</p> <p>Ширина, м: 0.15 Высота, м: 0.001 Длина, м: 0.2 Вес, кг: 0.24 Диаметр,мм: 10.0-25.0 Тип сверла: по дереву перьевое Производитель: ПРАКТИКА Код ТН ВЭД: 8207506000</p>	740 ₽
7		<p>Набор сверл по металлу 1.0-13.0мм (25шт.), RF-924U25, ROCKFORCE</p> <p>RF-924U25</p> <p>Ширина, м: 0.11 Высота, м: 0.05 Длина, м: 0.19 Вес, кг: 1.18 Диаметр,мм: 1.0-13.0 Тип сверла: по металлу Производитель: ROCKFORCE Код ТН ВЭД: 8207506000</p>	1810 ₽
8		<p>Набор сверл по металлу 1.5-10.0мм (92шт.) в кейсе, RF-924U92, ROCKFORCE</p> <p>RF-924U92</p> <p>Ширина, м: 0.215 Высота, м: 0.04 Длина, м: 0.2 Вес, кг: 0.864 Диаметр,мм: 1.5-10.0 Тип сверла: по металлу Производитель: ROCKFORCE Код ТН ВЭД: 8207506000</p>	2990 ₽

№	Изображение	Товар	Цена
9		<p>Набор сверл по металлу 2.0-6.0мм (5шт.) 6-гранный хвостовик, 0987-5, VERTEXTOOLS</p> <p>0987-5</p> <p>Ширина, м: 0.105 Высота, м: 0.015 Длина, м: 0.185 Вес, кг: 0.09 Диаметр,мм: 2.0-6.0 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: шестигранный Материал обработки: металл Материал сверла: сталь Кол-во в упаковке: 5</p>	470 ₽
10		<p>Набор сверл по металлу 3.0-10.0мм (8шт.), 72349, СИБРТЕХ</p> <p>72349</p> <p>Ширина, м: 0.1 Высота, м: 0.02 Длина, м: 0.16 Вес, кг: 0.221 Диаметр,мм: 3.0-10.0 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь Кол-во в упаковке: 8</p>	975 ₽
11		<p>Набор сверл по стеклу и керамике 4.0-10.0мм (5шт.) в кейсе, RF-372S5, ROCKFORCE</p> <p>RF-372S5</p> <p>Ширина, м: 0.095 Высота, м: 0.03 Длина, м: 0.115 Вес, кг: 0.142 Диаметр,мм: 4.0-10.0 Тип сверла: по стеклу и керамике Производитель: ROCKFORCE</p>	1290 ₽

№	Изображение	Товар	Цена
12		<p>Набор сверл ступенчатых 4.0-12.0мм, 4.0-20.0мм, 4.0-32.0мм (3шт.) в блистере, RF-44730B, ROCKFORCE</p> <p>RF-44730B</p> <p>Ширина, м: 0.17 Высота, м: 0.05 Длина, м: 0.21 Вес, кг: 0.36 Диаметр,мм: 4.0-32.0 Тип сверла: ступенчатое Производитель: ROCKFORCE</p>	2650 ₽
13		<p>Набор экстракторов и сверл для удаления поврежденных болтов 10 предметов, JTC-5502, JTC</p> <p>JTC-5502</p> <p>Ширина, м: 0.13 Высота, м: 0.04 Длина, м: 0.19 Вес, кг: 0.308 Диаметр,мм: 2.0-7.5 Тип сверла: для высверливания Производитель: JTC Код ТН ВЭД: 8207909900</p>	3655 ₽
14		<p>Набор экстракторов и сверл для удаления поврежденных болтов 4 предмета, RF-63005D, ROCKFORCE</p> <p>RF-63005D</p> <p>Ширина, м: 0.16 Высота, м: 0.02 Длина, м: 0.17 Вес, кг: 0.07 Диаметр,мм: 8 Тип сверла: для высверливания Производитель: ROCKFORCE Код ТН ВЭД: 8207506000</p>	595 ₽

№	Изображение	Товар	Цена
15		<p>Сверло по бетону 5.0x85мм, 29166-085-05, KRAFTOOL</p> <p>29166-085-05</p> <p>Ширина, м: 0.055 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.18 Длина, мм: 85 Вес, кг: 0.015 Диаметр,мм: 5 Тип сверла: по бетону Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: бетон Материал сверла: сталь</p>	105 ₺
16		<p>Сверло по бетону 6.0x100мм, 29166-100-06, KRAFTOOL</p> <p>29166-100-06</p> <p>Ширина, м: 0.055 Высота, м: 0.015 Длина, м: 0.18 Длина, мм: 100 Вес, кг: 0.02 Диаметр,мм: 6 Тип сверла: по бетону Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: бетон Материал сверла: сталь</p>	150 ₺
17		<p>Сверло по металлу 1.5x40мм Cobalt (2шт.), TDB015K5, THORVIK</p> <p>TDB015K5</p> <p>Ширина, м: 0.03 Высота, м: 0.002 Длина, м: 0.18 Длина, мм: 40 Вес, кг: 0.01 Диаметр,мм: 1.5 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	55 ₺

№	Изображение	Товар	Цена
18		<p>Сверло по металлу 10.0x133мм, 35526M, MOS</p> <p>35526M</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.21 Длина, мм: 133 Вес, кг: 0.055 Диаметр,мм: 10 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	170 ₹
19		<p>Сверло по металлу 10.8x142мм Cobalt АВТОДЕЛО, 40868, АВТОДЕЛО</p> <p>40868</p> <p>Ширина, м: 0.01 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.142 Длина, мм: 142 Вес, кг: 0.074 Диаметр,мм: 10.8 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	520 ₹
20		<p>Сверло по металлу 12.0мм в блистере, RF-DB120H, ROCKFORCE</p> <p>RF-DB120H</p> <p>Ширина, м: 0.045 Высота, м: 0.015 Длина, м: 0.25 Длина, мм: 151 Вес, кг: 0.098 Диаметр,мм: 12 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	375 ₹

№	Изображение	Товар	Цена
21		<p>Сверло по металлу 13.0x151мм, 815010021, PATRIOT</p> <p>815010021</p> <p>Ширина, м: 0.045 Высота, м: 0.02 Длина, м: 0.21 Длина, мм: 151 Вес, кг: 0.135 Диаметр,мм: 13 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	820 ₽
22		<p>Сверло по металлу 15.0мм в блистере, RF-DB150, ROCKFORCE</p> <p>RF-DB150</p> <p>Ширина, м: 0.02 Высота, м: 0.02 Длина, м: 0.15 Вес, кг: 0.1 Диаметр,мм: 15 Тип сверла: по металлу Производитель: ROCKFORCE Код ТН ВЭД: 8205100000</p>	415 ₽
23		<p>Сверло по металлу 15.0x169мм, 774-641, ПРАКТИКА</p> <p>774-641</p> <p>Ширина, м: 0.045 Высота, м: 0.02 Длина, м: 0.28 Длина, мм: 169 Вес, кг: 0.16 Диаметр,мм: 15 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	835 ₽

№	Изображение	Товар	Цена
24		<p>Сверло по металлу 17.5x191мм, 29605-17.5, ЗУБР</p> <p>29605-17.5</p> <p>Ширина, м: 0.048 Высота, м: 0.02 Длина, м: 0.249 Длина, мм: 191 Вес, кг: 0.15 Диаметр,мм: 17.5 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	780 ₺
25		<p>Сверло по металлу 2.0x49мм (2шт.), 35623М, MOS</p> <p>35623М</p> <p>Ширина, м: 0.04 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.13 Длина, мм: 49 Вес, кг: 0.005 Диаметр,мм: 2 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	85 ₺
26		<p>Сверло по металлу 2.0x49мм Titanium, 717200, MATRIX</p> <p>717200</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.003 Длина, м: 0.18 Длина, мм: 49 Вес, кг: 0.001 Диаметр,мм: 2 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	45 ₺

№	Изображение	Товар	Цена
27		<p>Сверло по металлу 2.5x57мм 6-гранный хвостовик, 34025, FIT</p> <p>34025</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.015 Длина, м: 0.18 Длина, мм: 57 Вес, кг: 0.017 Диаметр,мм: 2.5 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: шестигранный Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	120 ₺
28		<p>Сверло по металлу 2.5x57мм Titanium (2шт.), TDB025NTB, THORVIK</p> <p>TDB025NTB</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.003 Длина, м: 0.08 Длина, мм: 57 Вес, кг: 0.01 Диаметр,мм: 2.5 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	55 ₺
29		<p>Сверло по металлу 2.5x95мм Titanium, 717250, MATRIX</p> <p>717250</p> <p>Ширина, м: 0.003 Высота, м: 0.003 Длина, м: 0.07 Длина, мм: 95 Вес, кг: 0.005 Диаметр,мм: 2.5 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	50 ₺

№	Изображение	Товар	Цена
30		<p>Сверло по металлу 20.0x205мм, 35667М, MOS</p> <p>35667М</p> <p>Ширина, м: 0.057 Высота, м: 0.015 Длина, м: 0.275 Длина, мм: 205 Вес, кг: 0.3 Диаметр,мм: 20 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	1065 ₽
31		<p>Сверло по металлу 3.0x61мм Cobalt (2шт.), 34430, FIT</p> <p>34430</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.001 Длина, м: 0.18 Длина, мм: 61 Вес, кг: 0.015 Диаметр,мм: 3 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	180 ₽
32		<p>Сверло по металлу 3.0x61мм левое, 212030, ДЕЛО ТЕХНИКИ</p> <p>212030</p> <p>Ширина, м: 0.03 Высота, м: 0.001 Длина, м: 0.12 Вес, кг: 0.02 Диаметр,мм: 3 Тип сверла: по металлу Производитель: ДЕЛОТЕХНИКИ Код ТН ВЭД: 8205100000</p>	65 ₽
33		<p>Сверло по металлу 3.5x70мм HSS (2шт.) ELITECH</p> <p>1820.050300</p>	120 ₽

№	Изображение	Товар	Цена
34		<p>Сверло по металлу 4.0x75мм (2шт.) Titanium, 34340, FIT</p> <p>34340</p> <p>Ширина, м: 0.001 Высота, м: 0.001 Длина, м: 0.014 Длина, мм: 75 Вес, кг: 0.011 Диаметр,мм: 4 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	210 ₺
35		<p>Сверло по металлу 4.0x75мм Cobalt, 29656-4, KRAFTOOL</p> <p>29656-4</p> <p>Ширина, м: 0.045 Высота, м: 0.005 Длина, м: 0.12 Длина, мм: 75 Вес, кг: 0.01 Диаметр,мм: 4 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	180 ₺
36		<p>Сверло по металлу 4.0x75мм, 35509M , MOS</p> <p>35509M</p>	60 ₺
37		<p>Сверло по металлу 4.2x100мм 6- гранный хвостовик, 037-589, ПРАКТИКА</p> <p>037-589</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.17 Длина, мм: 100 Вес, кг: 0.018 Диаметр,мм: 4.2 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: шестигранный Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	155 ₺

№	Изображение	Товар	Цена
38		<p>Сверло по металлу 4.2x75мм HSS Cobalt KRAFTOOL</p> <p>29656-4.2</p> <p>Ширина, м: 0.04 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.08 Длина, мм: 75 Вес, кг: 0.001 Диаметр,мм: 4.2 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	205 ₹
39		<p>Сверло по металлу 4.2x75мм, 35631M, MOS</p> <p>35631M</p> <p>Ширина, м: 0.051 Высота, м: 0.007 Длина, м: 0.18 Длина, мм: 75 Вес, кг: 0.01 Диаметр,мм: 4.2 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	85 ₹
40		<p>Сверло по металлу 4.2x93мм 6-гранный хвостовик, 29623-4.2_z01, ЗУБР</p> <p>29623-4.2_z01</p> <p>Ширина, м: 0.045 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.15 Длина, мм: 93 Вес, кг: 0.02 Диаметр,мм: 4.2 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	140 ₹

№	Изображение	Товар	Цена
41		<p>Сверло по металлу 4.5x80мм Titanium, GP1345-080, GEPARD</p> <p>GP1345-080</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.005 Длина, м: 0.18 Длина, мм: 80 Вес, кг: 0.015 Диаметр,мм: 4.5 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	105 ₺
42		<p>Сверло по металлу 6.0x93мм Cobalt, 29656-6, KRAFTOOL</p> <p>29656-6</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.15 Длина, мм: 93 Вес, кг: 0.001 Диаметр,мм: 6 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	325 ₺
43		<p>Сверло по металлу 6.5x101мм Titanium, 34165-2, IN WORK</p> <p>34165-2</p> <p>Ширина, м: 0.01 Высота, м: 0.06 Длина, м: 0.06 Длина, мм: 101 Вес, кг: 0.002 Диаметр,мм: 6.5 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	70 ₺

№	Изображение	Товар	Цена
44		<p>Сверло по металлу 7.5x109мм Cobalt, 29656-7.5, KRAFTOOL</p> <p>29656-7.5</p> <p>Ширина, м: 0.06 Высота, м: 0.02 Длина, м: 0.18 Длина, мм: 109 Вес, кг: 0.04 Диаметр,мм: 7.5 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	415 ₺
45		<p>Сверло по металлу 8.0мм, RF-DB80, ROCKFORCE</p> <p>RF-DB80</p> <p>Ширина, м: 0.04 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.19 Вес, кг: 0.036 Диаметр,мм: 8 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь Кол-во в упаковке: 1</p>	150 ₺
46		<p>Сверло по металлу 8.0x165мм, 34280-1, USP</p> <p>34280-1</p> <p>Ширина, м: 0.055 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.285 Длина, мм: 165 Вес, кг: 0.06 Диаметр,мм: 8 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	335 ₺

№	Изображение	Товар	Цена
47		<p>Сверло по металлу 8.8x125мм Cobalt АВТОДЕЛО, 40863, АВТОДЕЛО</p> <p>40863</p> <p>Ширина, м: 0.008 Высота, м: 0.008 Длина, м: 0.125 Длина, мм: 125 Вес, кг: 0.044 Диаметр,мм: 8.8 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	305 ₺
48		<p>Сверло по металлу 9.0x125мм Titanium, 717900, MATRIX</p> <p>717900</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.18 Длина, мм: 125 Вес, кг: 0.004 Диаметр,мм: 9 Тип сверла: по металлу Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь</p>	220 ₺
49		<p>Сверло по стеклу и керамике 5.0мм 4 лезвия, 29845-05_z01, ЗУБР</p> <p>29845-05_z01</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.16 Вес, кг: 0.1 Диаметр,мм: 5 Тип сверла: по стеклу и керамике Тип хвостовика: круглый Материал обработки: керамика Материал сверла: сталь Кол-во в упаковке: 1</p>	490 ₺

№	Изображение	Товар	Цена
50		<p>Сверло ступенчатое 4.0-12.0мм 9 ступеней, 798-331, ПРАКТИКА</p> <p>798-331</p> <p>Ширина, м: 0.06 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.14 Вес, кг: 0.02 Диаметр,мм: 4.0-12.0 Тип сверла: ступенчатое Тип хвостовика: цилиндрический Материал обработки: металл Материал сверла: сталь Кол-во в упаковке: 1</p>	510 ₽
51		<p>Сверло ступенчатое 4.0-32.0мм 15 ступеней, 36367, КУРС</p> <p>36367</p>	1320 ₽
52		<p>Сверло фрезеровальное 4.0x75мм, 774-412, ПРАКТИКА</p> <p>774-412</p> <p>Ширина, м: 0.05 Высота, м: 0.01 Длина, м: 0.17 Вес, кг: 0.012 Диаметр,мм: 4 Тип сверла: фрезеровальное Тип хвостовика: круглый Материал обработки: металл Материал сверла: сталь Кол-во в упаковке: 1</p>	115 ₽
53		<p>Удлинитель для перьевых сверл 300мм, 1133-01-300, VERTEXTOOLS</p> <p>1133-01-300</p> <p>Ширина, м: 0.3 Высота, м: 0.04 Длина, м: 0.3 Вес, кг: 0.14 Производитель: VERTEXTOOLS</p>	215 ₽