

**Внимание! В данном прайсе могут присутствовать не все варианты типоразмеров, не весь ассортимент продукции.
Для получения полной информации обратитесь к нашим менеджерам по тел.: +7 (926) 196-10-96.**



Прайс-лист на запчасти для сельхозтехники компании «SKR»

Наименование товара	Артикул	Диаметр (мм)	Толщина (мм)	Отв. Внут./Внеш. (мм)	Сталь	Твердость (HRC)	Наплавка	Цена, руб. без НДС	Цена, руб. вкл. НДС
Диск БДМ (560x5)	Диск 560.120.6Т.1.R40.0	560	5	46/14	30MnB5	50(+/-2)	-	5346	5872
Диск БДМ (560x5)	Диск 560.120.6Т.1.R40.G	560	5	46/14	30MnB5	50(+/-2)	гранит	6181	6790
Диск БДМ (560x5)	Диск 560.120.6Т.1.R40.T	560	5	46/14	30MnB5	50(+/-2)	титан	6983	7673
Диск БДМ (560x6) «гладкий»	Диск 560.120.6Т.1.R0.0	560	6	46/14	30MnB5	50(+/-2)	-	5346	5872
Диск БДМ (560x6) «гладкий»	Диск 560.120.6Т.1.R0.G	560	6	46/14	30MnB5	50(+/-2)	гранит	6181	6790
Диск БДМ (560x6) «гладкий»	Диск 560.120.6Т.1.R0.T	560	6	46/14	30MnB5	50(+/-2)	титан	6983	7673
Диск БДМ (560x6) «Ромашка»	Диск 560.120.6Т.1.R40.0	560	6	46/14	30MnB5	50(+/-2)	-	5346	5872
Диск БДМ (560x6) «Ромашка»	Диск.560.120.6Т.1.R40.G	560	6	46/14	30MnB5	50(+/-2)	гранит	6181	6790
Диск БДМ (560x6) «Ромашка»	Диск 560.120.6Т.1.R40.T	560	6	46/14	30MnB5	50(+/-2)	титан	6983	7673
Диск БДМ (560x6)	Диск 560.180.6Т.13.13R40.0	560	6	нет/13x13	30MnB5	50(+/-2)	-	5346	5872
Диск БДМ (560x6)	Диск 560.180.6Т.13.13R40.G	560	6	нет/13x13	30MnB5	50(+/-2)	гранит	6181	6790
Диск БДМ (560x6)	Диск 560.180.6Т.13.13R40.T	560	6	нет/13x13	30MnB5	50(+/-2)	титан	6983	7673
Диск SKR (560x6)	Диск 560.98.4Т.R30.0	560	6	нет/13	30MnB5	50(+/-2)	-	5346	5872
Диск SKR (560x6)	Диск 560.98.4Т.R30.G	560	6	нет/13	30MnB5	50(+/-2)	гранит	6181	6790
Диск SKR (560x6)	Диск 560.98.4Т.R30.T	560	6	нет/13	30MnB5	50(+/-2)	титан	6983	7673
Диск TerraDisc (560x6)	Диск 560.98.4Т.R30.0	560	6	нет/13	30MnB5	50(+/-2)	-	5346	5872
Диск TerraDisc (560x6)	Диск 560.98.4Т.R30.G	560	6	нет/13	30MnB5	50(+/-2)	гранит	6181	6790
Диск TerraDisc (560x6)	Диск 560.98.4Т.R30.T	560	6	нет/13	30MnB5	50(+/-2)	титан	6983	7673
Диск Lemken Rubin (620x6)	Диск 620.160.5Т.13.13.R45.0	620	6	нет/13x13	30MnB5	50(+/-2)	-	6500	7142
Диск Lemken Rubin (620x6)	Диск 620.160.5Т.13.13.R45.G	620	6	нет/13x13	30MnB5	50(+/-2)	гранит	7354	8079
Диск Lemken Rubin (620x6)	Диск 620.160.5Т.13.13.R45.T	620	6	нет/13x13	30MnB5	50(+/-2)	титан	7994	8784
Диск «Группа Компаний Попова»	Диск 510.98.4Т.R20.0	510	5	60/13	30MnB5	50(+/-2)	-	4980	5472
Диск «Группа Компаний Попова»	Диск 510.98.4Т.R20.G	510	5	60/13	30MnB5	50(+/-2)	гранит	6104	6706

Диск «Группа Компаний Попова»	Диск 510.98.4Т.Р20.Т	510	5	60/13	30MnB5	50(+/-2)	титан	6645	7304
Диск БДТ (660х6)	Диск 660.1Т.46.Р0.0	660	6	46/нет	30MnB5	50(+/-2)	-	7155	7862
Диск БДТ (660х6)	Диск 660.1Т.46.Р0.Г	660	6	46/нет	30MnB5	50(+/-2)	гранит	нет в налич.	нет в налич.
Диск БДТ (660х6)	Диск 660.1Т.46.Р0.Т	660	6	46/нет	30MnB5	50(+/-2)	титан	нет в налич.	нет в налич.
Диск Krause (610х6)	Диск 620.1Т.46.Р0.0	610	6	46/нет	30MnB5	50(+/-2)	-	6500	7142
Диск Krause (610х6)	Диск 620.1Т.46.Р0.Г	610	6	46/нет	30MnB5	50(+/-2)	гранит	нет в налич.	нет в налич.
Диск Krause (610х6)	Диск 620.1Т.46.Р0.Т	610	6	46/нет	30MnB5	50(+/-2)	титан	нет в налич.	нет в налич.
Лапа культиватора «Тайлермастер» 230 мм	Лапа К.230.45.12.С.0	230	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	755	828
Лапа культиватора «Тайлермастер» 230 мм	Лапа К.230.45.12.С.Г	230	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	956	1049
Лапа культиватора «Тайлермастер» 230 мм	Лапа К.230.45.12.С.Т	230	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1761	1935
Лапа культиватора «Тайлермастер» 260 мм	Лапа К.260.45.12.С.0	260	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	800	879
Лапа культиватора «Тайлермастер» 260 мм	Лапа К.260.45.12.С.Г	260	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	1026	1127
Лапа культиватора «Тайлермастер» 260 мм	Лапа К.260.45.12.С.Т	260	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1856	2038
Лапа культиватора Wil Rich	Лапа А.265.45.10.0	265	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	924	1004
Лапа культиватора Wil Rich	Лапа А.265.45.10.Г	265	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	1186	1293
Лапа культиватора Wil Rich	Лапа А.265.45.10.Т	265	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	2258	2469
Лапа культиватора Kuhn Krause	Лапа А.285.45.10.0	285	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	1024	1104
Лапа культиватора Kuhn Krause	Лапа А.285.45.10.Г	285	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	1286	1393
Лапа культиватора Kuhn Krause	Лапа А.285.45.10.Т	285	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	2358	2569
Лапа культиватора КПС 270 мм	Лапа С.270.45.10.0	270	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	742	814
Лапа культиватора КПС 270 мм	Лапа С.270.45.10.Г	270	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	978	1174
Лапа культиватора КПС 270 мм	Лапа С.270.45.10.Т	270	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1943	2133
Лапа культиватора КПС 330 мм	Лапа С.330.45.10.0	330	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	824	904
Лапа культиватора КПС 330 мм	Лапа С.330.45.10.Г	330	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	1086	1193
Лапа культиватора КПС 330 мм	Лапа С.330.45.10.Т	330	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	2158	2369
Лапа культиватора КПМ 200 мм	Лапа М.200.30.10.0	200	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	590	647
Лапа культиватора КПМ 200 мм	Лапа М.200.30.10.Г	200	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	785	862
Лапа культиватора КПМ 200 мм	Лапа М.200.30.10.Т	200	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1569	1724
Лапа культиватора КПМ 220 мм	Лапа М.230.30.10.0	220	6	-	30MnB5	50(+/-2)	нет	695	762
Лапа культиватора КПМ 220 мм	Лапа М.230.30.10.Г	220	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	896	983

Лапа культиватора КПМ 220 мм	Лапа М.230.30.10.Т	220	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1700	1869
Лапа культиватора КПМ 250 мм	Лапа М.250.30.10.0	250	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	738	806
Лапа культиватора КПМ 250 мм	Лапа М.250.30.10.G	250	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	951	1042
Лапа культиватора КПМ 250 мм	Лапа М.250.30.10.Т	250	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1781	1954
Лапа культиватора под S-стойку 32x10 150 мм	Лапа М.150.0.10.0	150	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	518	594
Лапа культиватора под S-стойку 32x10 150 мм	Лапа М.150.0.10.G	150	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	653	718
Лапа культиватора под S-стойку 32x10 150 мм	Лапа М.150.0.10.Т	150	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1392	1530
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 150 мм	Лапа М.150.30.10.0	150	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	518	569
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 150 мм	Лапа М.150.30.10.G	150	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	654	718
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 150 мм	Лапа М.150.30.10.Т	150	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1392	1527
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 180 мм	Лапа М.180.30.10.0	180	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	582	640
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 180 мм	Лапа М.180.30.10.G	180	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	734	806
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 180 мм	Лапа М.180.30.10.Т	180	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1487	1634
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 210 мм	Лапа М.210.30.10.0	210	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	695	762
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 210 мм	Лапа М.210.30.10.G	210	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	881	968
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 210 мм	Лапа М.210.30.10.Т	210	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1655	1818
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 215 мм	Лапа М.215.30.10.0	215	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	695	762
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 215 мм	Лапа М.215.30.10.G	215	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	758	968
Лапа культиватора под S-стойку 45x12 215 мм	Лапа М.215.30.10.Т	215	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1655	1818
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 180 мм	Лапа К.180.45.12.S.0	180	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	605	666
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 180 мм	Лапа К.180.45.12.S.G	180	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	756	832
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 180 мм	Лапа К.180.45.12.S.Т	180	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1510	1660
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 210 мм	Лапа К.210.45.12.S.0	210	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	704	773
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 210 мм	Лапа К.210.45.12.S.G	210	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	892	980
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 210 мм	Лапа К.210.45.12.S.Т	210	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1664	1828
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 230 мм	Лапа К.230.45.12.S.0	230	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	755	828
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 230 мм	Лапа К.230.45.12.S.G	230	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	956	1049
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 230 мм	Лапа К.230.45.12.S.Т	230	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1761	1935
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 260 мм	Лапа К.260.45.12.S.0	260	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	800	879
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 260 мм	Лапа К.260.45.12.S.G	260	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	1026	1127

Лапа культиватора под S-стойку 65x12 260 мм	Лапа К.260.45.12.S.T	260	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1856	2038
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 300 мм	Лапа К.300.45.12.S.0	300	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	833	915
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 300 мм	Лапа К.300.45.12.S.G	300	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	1083	1188
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 300 мм	Лапа К.300.45.12.S.T	300	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	2138	2348
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 330 мм	Лапа К.330.45.12.S.0	330	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	1100	1200
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 330 мм	Лапа К.330.45.12.S.G	330	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	1500	1635
Лапа культиватора под S-стойку 65x12 330 мм	Лапа К.330.45.12.S.T	330	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	2300	2507
Лапа культиватора «Беллота» 15001-А 150 мм	Лапа М.150.0.10.0	150	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	536	585
Лапа культиватора «Беллота» 15001-А 150 мм	Лапа М.150.0.10.G	150	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	607	735
Лапа культиватора «Беллота» 15001-А 150 мм	Лапа М.150.0.10.T	150	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1410	1547
Лапа культиватора «Беллота» 1547 S-C2A 215 мм	Лапа К.215.45.10.S.0	215	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	705	772
Лапа культиватора «Беллота» 1547 S-C2A 215 мм	Лапа К.215.45.10.S.G	215	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	891	978
Лапа культиватора «Беллота» 1547 S-C2A 215 мм	Лапа К.215.45.10.S.T	215	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1665	1828
Лапа культиватора «Беллота» 15098 CA 220 E6 220 мм	Лапа М.230.30.10.0	220	6	-	30MnB5	50(+/-2)	нет	705	772
Лапа культиватора «Беллота» 15098 CA 220 E6 220 мм	Лапа М.230.30.10.G	220	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	906	993
Лапа культиватора «Беллота» 15098 CA 220 E6 220 мм	Лапа М.230.30.10.T	220	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1710	1879
Лапа культиватора «Беллота» 1599 6 CA 230 мм	Лапа К.230.45.12.S.0	230	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	765	838
Лапа культиватора «Беллота» 1599 6 CA 230 мм	Лапа К.230.45.12.S.G	230	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	966	1059
Лапа культиватора «Беллота» 1599 6 CA 230 мм	Лапа К.230.45.12.S.T	230	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1771	1945
Лапа культиватора «Беллота» 1599 6 CA 260 мм	Лапа К.260.45.12.S.0	260	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	810	889
Лапа культиватора «Беллота» 1599 6 CA 260 мм	Лапа К.260.45.12.S.G	260	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	1036	1128
Лапа культиватора «Беллота» 1599 6 CA 260 мм	Лапа К.260.45.12.S.T	260	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	1866	2048
Лапа культиватора «Беллота» 15051-В 330 мм	Лапа С.330.45.10.0	330	6	-	30MnB5	50(+/-2)	-	834	914
Лапа культиватора «Беллота» 15051-В 330 мм	Лапа С.330.45.10.G	330	6	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	1096	1203
Лапа культиватора «Беллота» 15051-В 330 мм	Лапа С.330.45.10.T	330	6	-	30MnB5	50(+/-2)	титан	2168	2379
Кронштейн крепления S-стойки 32x10 (рама 60x40)	Кронштейн 8.S.32.10.60.40.0	-	6	-	09Г2С	-	-	402	442
Кронштейн крепления S-стойки 45x12 (рама 60x40)	Кронштейн 8.S.45.12.60.40.P	-	8	-	09Г2С	-	-	480	528
Кронштейн крепления S-стойки 65x12 (рама 60x40)	Кронштейн 8.S.65.12.60.40.0	-	8	-	09Г2С	-	-	509	560
Кронштейн крепления S-стойки 70x12 (рама 80x80)	Кронштейн 10.S.70.12.80.80.0	-	10	-	09Г2С	-	-	633	695
Кронштейн крепления S-стойки 45x12 (рама 60x60)	Кронштейн 8.S.45.12.60.60.P	-	8	-	09Г2С	-	-	483	531

Кронштейн крепления S-стойки 65x12 (рама 60x60)	Кронштейн 8.S.65.12.60.60.0	-	8	-	09Г2С	-	-	562	617
Кронштейн крепления S-стойки 65x12 (рама 70x70)	Кронштейн 8.S.65.12.70.70.0	-	8	-	09Г2С	-	-	615	676
Кронштейн «Беллота» 12488-6060 S-стойки 65x12	Кронштейн 8.S.65.12.60.60.0	-	8	-	09Г2С	-	-	572	627
Кронштейн «Беллота» 12488-7070 S-стойки 65x12	Кронштейн 8.S.65.12.70.70.0	-	8	-	09Г2С	-	-	626	686
Кронштейн «Беллота» 12489-8080 S-стойки 70x12	Кронштейн 10.S.70.12.80.80.0	-	10	-	09Г2С	-	-	643	705
Кронштейн «Беллота» 12476-6060R S-стойки 45x12	Кронштейн 8.S.45.12.60.60.P	-	8	-	09Г2С	-	-	493	541
Стойка для дисковой борона 90x14	Стойка С.90.14.2.16.4.12	-	14	-	50ХГФА	-	-	3312	3644
Стойка «Беллота» 2512 BRG В для дисковой борона	Стойка С.90.14.2.16.4.12	-	14	-	50ХГФА	-	-	3322	3654
Пружина растяжения для БМР	Пружина Р.5.170.36	-	-	-	60С2	-	-	264	291
Стремянка (хомут) крепления секции БМР	Хомут L.170.170	-	-	-	35	-	-	303	332
Зажим (кронштейн) крепления пружинного зуба	Хомут G.40.40	-	10	-	20	-	-	152	166
Зажим «Беллота» 2855 АВ крепления пружинного зуба	Хомут G.40.40	-	10	-	20	-	-	162	176
Стойка культиватора S-образная 65x12	Стойка S.65.12.12.45.12	-	12	-	50ХГФА	-	-	3300	3620
Стойка культиватора S-образная 70x12	Стойка S.70.12.14.45.10	-	12	-	50ХГФА	-	-	3726	4096
Стойка «Беллота» 2488 C2A S-образная 65x12	Стойка S.65.12.12.45.12	-	12	-	50ХГФА	-	-	3310	3630
Стойка «Беллота» 2489 C2A S-образная 70x12	Стойка S.70.12.14.45.10	-	12	-	50ХГФА	-	-	3736	4106
Колесо игольчатое борона ротационной мотыги (БМР)	Колесо M.510.40.98T.M22	-	8	-	45	-	-	3600	3960
Зуб для борона ротационной «SKR»	Зуб S.8.20.225.1	-	-	1 отверстие	45	-	-	126	140
Зуб для борона ротационной «SKR»	Зуб S.8.20.225.2	-	-	2 отверстия	45	-	-	126	140
Зуб для борона ротационной «Агромаш»	Зуб Т.8.20.160	-	-	-	45	-	-	116	128
Зуб для борона ротационной «Техмаш»	Зуб Т.8.20.160	-	-	-	45	-	-	116	128
Зуб для борона ротационной «ГК Попова»	Зуб Р.8.20.225.1	-	-	1 отверстие	45	-	-	126	140
Зуб для борона ротационной «ГК Попова»	Зуб Р.8.20.225.2	-	-	2 отверстия	45	-	-	126	140
Зуб для борона ротационной «ИП Мизюков»	Зуб М.8.20.225.1	-	-	1 отверстие	45	-	-	126	140
Зуб для борона ротационной «ИП Мизюков»	Зуб М.8.20.225.2	-	-	2 отверстия	45	-	-	126	140
Зуб для борона ротационной «Сармат»	Зуб S.8.20.230	-	-	2 отверстия	45	-	-	126	140
Зуб для борона ротационной «АЗСМ»	Зуб Р.8.20.225.1	-	-	1 отверстие	45	-	-	126	140
Зуб для борона ротационной «АЗСМ»	Зуб Р.8.20.225.2	-	-	2 отверстия	45	-	-	126	140
Пружина для борона ротационной (левая)	Пружина С.5.38.L	38	-	-	60С2А	-	-	273	299
Пружина для борона ротационной (правая)	Пружина С.5.38.R	38	-	-	60С2А	-	-	273	299

Нож измельчителя пожнивных остатков 725x120	Нож 6.4.120.715.0	-	6	20x15	30MnB5	50(+/-2)	-	1656	1822
Нож измельчителя пожнивных остатков 740x80	Нож 6.4.80.740.0	-	6	14	30MnB5	50(+/-2)	-	1656	1822
Долото для глубокорыхлителя	Долото 14.50.170.G	-	14	-	30MnB5	50(+/-2)	гранит	514	565
Болт крепления стрельчатой лапы культиватора	Болт 12.60	12	-	-	40ХГТР	-	-	77	84



Прайс-лист на сельхозтехнику компании «SKR»

Наименование товара	Ширина захвата (м)	Вес (кг)	Транс. ШxВxД (м)	Рабочая ШxВxД (м)	Кол-во раб. органов (шт)	Подшипники FKL	Цена, руб. без НДС	Цена, руб. вкл. НДС
Дисковая борона Carbon D3000	3	2500	3x1,5x5,9	3x1,6x6,3	24	необслуж.	1 343 079	1 475 910
Дисковая борона Carbon D4000	4,3	3200	4,3x1,9x5,9	4,3x1,6x6,3	32	необслуж.	1 564 544	1 720 308
Дисковая борона Carbon D5000	5	3800	3x3,2x6	5x1,65x6,2	40	необслуж.	2 238 464	2 459 850
Дисковая борона Carbon D6000	6	4100	3x3,5x6	6x1,65x6,2	48	необслуж.	2 411 764	2 650 290
Дисковая борона Carbon D8500	8,5	7100	3,2x6,8x6,5	9,5x8,5x1,5	66	необслуж.	3 900 370	4 284 900
Дисковая борона Carbon D10500	10,5	7800	3,2x3,8x7	9,5x10,5x1,5	80	необслуж.	4 934 729	5 395 800
Борона ротационная мотыга Carbon M6000 (не складная)	5,8	1150	5,8x1,05x1,2	1,2x5,8x1,05	58	необслуж.	822 480	904 590
Борона ротационная мотыга Carbon M6000С (складная)	5,8	1200	4,24x1,05x2,08	1,2x5,8x1,05	58	необслуж.	837 936	920 460
Борона ротационная мотыга Carbon M12000	12	4200	3x2,6x7,1	12x1,3x8,2	116	необслуж.	2 349 128	2 581 980
Сцепка бороны ротационной мотыги Carbon	-	1900	3x1,6x6,5	-	2	-	704 168	772 800

Внимание! В данном прайсе могут присутствовать не все варианты типоразмеров, не весь ассортимент продукции.

Для получения полной информации обратитесь к нашим менеджерам по тел.: +7 (926) 196-10-96.