



Выколотки

764

- Высококачественная сталь. Стойкость к большим нагрузкам



№	Размер, мм	Длина, мм	Вес, кг
76402-45	2	115	0.032
76403-05	3	125	0.034
76404-06	4	150	0.060
76405-65	5	165	0.071
76406-07	6	180	0.125
76408-08	8	200	0.130
76410-85	10	215	0.155

764-G

- Инструментальная легированная сталь с добавлением молибдена
- Протектор: прочный пластик, пористая резина



№	Размер, мм	Длина, мм	Вес, кг
76402-55G	2	140	0.050
76403-06G	3	150	0.054
76404-07G	4	180	0.095
76405-08G	5	200	0.108
76406-84G	6	210	0.157
76407-84G	7	210	0.165
76408-88G	8	220	0.175
76409-88G	9	220	0.184
76410-09G	10	230	0.259
НОВИНКА 76412-10G	12	290	0.340
НОВИНКА 76414-11G	14	350	0.443
НОВИНКА 76416-12G	16	310	0.593
НОВИНКА 76410-14G	10	350	0.363
НОВИНКА 76412-14G	12	350	0.470
НОВИНКА 76414-14G	14	350	0.518

Бородки

763

- Высококачественная сталь. Устойчивость к интенсивным нагрузкам



№	Размер, мм	Длина, мм	Вес, кг
76301-05	1	120	0.057
76302-05	2	120	0.058
76303-05	3	120	0.060
76304-05	4	120	0.060
76305-05	5	120	0.064
76306-05	6	120	0.064
76307-05	7	120	0.100
76308-05	8	120	0.100
76309-06	9	150	0.130
76310-06	10	150	0.132

НОВИНКА

763-G

- Инструментальная легированная сталь с добавлением молибдена
- Протектор: прочный пластик, пористая резина



№	Размер, мм	Длина, мм	Вес, кг
76302-74G	2	185	0.104
76303-74G	3	185	0.105
76304-74G	4	185	0.107
76305-74G	5	185	0.112
76306-74G	6	185	0.115
76308-74G	8	185	0.162

Зубила

762

- Инструментальная легированная сталь с добавлением молибдена
- Покрытие: фосфатирование



№	Размер, мм	Общая длина, мм	Вес, кг
76213-04	13	100	0.069
76215-05	15	125	0.070
76217-06	17	150	0.145
76220-07	20	175	0.300
76223-08	23	200	0.300
76224-10	24	250	0.388
76226-12	26	300	0.650

762-G

- Инструментальная легированная сталь с добавлением молибдена
- Протектор: прочный пластик, пористая резина



№	Размер, мм	Общая длина, мм	Вес, кг
76218-75G	18	190	0.180
76219-75G	19	190	0.180
76220-84G	20	210	0.269
76222-84G	22	210	0.271

Усиленные зубила

767

- Инструментальная легированная сталь с добавлением молибдена
- Хромированное покрытие
- Двухтавровый профиль для большей жесткости



№	Размер, мм	В, мм	Общая длина, мм	Вес, кг
76717-05	17.1	12.6	125	0.088
76721-06	19.8	15.0	150	0.130
76724-08	25.0	18.5	200	0.275
76729-10	29.3	21.7	250	0.470

КреЙцмейсель

НОВИНКА

76505-05

- Инструментальная легированная сталь с добавлением молибдена



№	A, мм	Общая длина, мм	Вес, кг
76505-05	5	130	0.070