



УДАРНЫЙ И РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ

Кернеры

7610

- Инструментальная легированная сталь с добавлением молибдена
- Покрытие: фосфатирование



№	Ø, мм	Общая длина, мм	Вес, кг
76103-04	3	100	0.034
76104-05	4	120	0.059
76105-06	5	150	0.116

761-G

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



№	Размер, мм	Общая длина, мм	Вес, кг
76125-74G	2.5×185	185	0.104
76104-74G	4×185	185	0.110
76106-74G	6×185	185	0.112
76108-74G	8×185	185	0.179
76110-74G	10×185	185	0.169

Автоматические кернеры

768

- Автоматический механизм, позволяющий наносить метки без применения молотка
- Материал корпуса: латунь
- Материал наконечника: сталь S2



№	Ø, мм	Общая длина, мм	Вес, кг
76804-05	1.3	130	0.075
76807-06	1.7	155	0.142

Стенд с ударно-режущим инструментом

1090PR1



90
предметов
15.18 кг

Состав			Шт.
Выколотки	764	Ø3×125, Ø4×150, Ø5×165, Ø6×180, Ø10×215 мм	6
Бородки	763	4×120, 8×120 мм	
Зубила	762	17×150, 20×150, 23×200, 24×250 мм	
Зубила усиленные	767	150, 200 мм	
Кернеры	7610	Ø4×120, Ø5×150 мм	

Стенд демонстрационный: 600×240 мм

Наборы усиленных зубил



11104PR

4
предмета
1.47 кг

Состав		
Зубила	767	17.1×125, 19.8×150, 25.0×200, 29.3×250 мм

Подставка, арт.: 87108



11104PR10

4
предмета
1.04 кг

Состав		
Зубила	767	17.1×125, 19.8×150, 25.0×200, 29.3×250 мм

Комбинированные наборы



НОВИНКА
1005APR

5
предметов
0.35 кг

Состав		
Кернер	76104-05	Ø4×120 мм
Зубило	76215-05	15×125 мм
Бородок	76303-05	3×120 мм
Выколотка	76404-06	Ø4×150 мм
Крейцмейсель	76505-05	5×130 мм

Пластиковый держатель



1010PR

10
предметов
0.9 кг

Состав		
Кернер	7610	Ø3×100, Ø4×120, Ø5×150 мм
Бородок	763	Ø3×120, Ø6×120, Ø8×120 мм
Выколотка	764	Ø3×40, Ø4×50, Ø5×50, Ø6×50 мм

Чехол из нейлона