

Комплекты биметаллических коронок

Кат. №	Модель №	Описание	19 мм 3/4"	22 мм 7/8"	29 мм 1 1/8"	35 мм 1 3/8"	38 мм 1 1/2"	44 мм 1 3/4"	51 мм 2"	57 мм 2 1/4"	64 мм 2 1/2"	67 мм 2 5/8"	R0	R1	R2	Вес, кг	Станд. упак.
81490	1248	Комплект биметаллических коронок	—	•	•	—	•	•	—	•	—	•	—	•	•	1,5	1
81495	1249	Комплект биметаллических коронок	—	•	•	•	—	•	•	—	•	—	—	•	•	1,5	1
81500	1250	Комплект биметаллических коронок	•	•	•	•	•	•	•	•	•	—	•	•	•	2,8	1



Комплект водопроводчика № 1248



Комплект электрика № 1249



Универсальный комплект № 1250

Оправки для коронок



Кат. №	Модель №	Описание	Патрон размер, мм	Для коронок	Размер хвостов, мм	Вес, кг	Станд. упак.
53065	R0	Оправка	6 - 10	M 14 - M 30	6 (кругл.)	0,1	1
53070	R1	Оправка	12	M 14 - M 30	11 (шестигр.)	0,1	1
53075	R2	Оправка	12	M 32 - M 152	11 (шестигр.)	0,2	1
16671	R2S	Оправка для тяж. режимов	12	M 32 - M 152	11 (шестигр.)	0,2	1
53080	R3	Оправка	20	M 32 - M 152	16 (шестигр.)	0,2	1
59502	R4	Оправка	16	M 76 - M 152	16 (шестигр.)	0,2	1
16286	R5	Оправка	10	M 14 - M 30	9 (шестигр.)	0,1	1
16296	R6	Оправка	12	M 32 - M 38	11 (шестигр.)	0,1	1
53090	R7	Оправка	10	M 32 - M 152	10 (шестигр.)	0,2	1

Примечание: оправку R2S с усиленным хвостовиком для тяжелых режимов работ рекомендуется использовать с зажимным патроном размера > 1/2" (13 мм).

Удлинитель оправки

Кат. №	Модель №	Описание	Патрон размер, мм	Для коронок	Размер хвостов, мм	Вес, кг	Станд. упак.
81505	—	Удлинитель оправки	12	—	11 (шестигр.)	0,4	1

Для оправок №№ R1 - R2 - R2S - R6.



Направляющее сверло

Кат. №	Модель №	Описание	Патрон размер, мм	Для коронок	Размер хвостов, мм	Вес, кг	Станд. упак.
53085	—	Нап. сверло (115 мм 6,4 мм)	—	—	6,4	0,1	3
16276	—	Нап. сверло (75 мм 6,4 мм)	—	—	6,4	0,1	3

