

## Коронки Endurance for MultiConstruction



Свойства изделия	Диаметр, мм	Число реж. кром.	Информация по заказу				
			Код для заказа	Вид упаковки	Единица товарной упаковки	Единица транспортной упаковки	
	71	4	2 608 584 765	PC1b	1	1	375801
	74	4	2 608 584 766	PC1b	1	1	375818
	76	4	2 608 584 767	PC1b	1	1	375825
	80	4	2 608 584 768	PC1b	1	1	375832
	85	4	2 608 584 769	PC1b	1	1	375849
	90	4	2 608 584 770	PC1b	1	1	375856
	105	5	2 608 584 771	PC1b	1	1	375863

## Принадлежности для коронок Multi Construction



Свойства изделия	Общая длина, мм	Информация по заказу				
		Код для заказа	Вид упаковки	Единица товарной упаковки	Единица транспортной упаковки	
Пустой чемодан для коронок для индивидуального размещения набора коронок Multi Construction						
	-	2 605 438 649	U0	1	1	462563



Переходник Power Change с шестигранным хвостовиком 8 мм с твердосплавным центрирующим сверлом. Для коронок Ø 19-159 мм.

	-	2 608 584 772	PC1b	1	1	375870
--	---	---------------	------	---	---	--------



Переходник Power Change с хвостовиком SDS-plus с твердосплавным центрирующим сверлом. Для коронок Ø 19-159 мм.

	-	2 608 584 773	PC1b	1	1	375887
--	---	---------------	------	---	---	--------



Твердосплавное центрирующее сверло для коронок с диапазоном сверления <60 мм с шестигранным хвостовиком 1/4", острие сверла 118°. Твердосплавные режущие кромки алмазной заточки с центрированием и универсальными специальными гранями

	120	2 608 584 777	PC1d	1	1	375924
--	-----	---------------	------	---	---	--------



Центрирующее сверло HSS-Co для коронок с диапазоном пиления <60 мм с шестигранным хвостовиком 1/4", угол острия 135°, крестообразная подточка

	120	2 608 584 843	C1b	1	1	414609
--	-----	---------------	-----	---	---	--------

Опциональные принадлежности для любых коронок см. на с. 154–155.  
Подходящую коронку для разных видов работ см. на с. 153.  
Рекомендации по частоте вращения см. на с. 156.