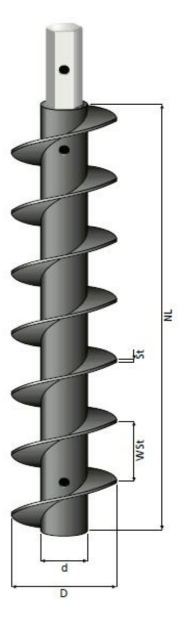




Непрерывные буровые шнеки серии BS с шестигранным соединением(SW) 70/80 мм

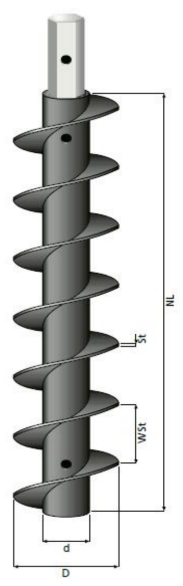
~ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	~	Соединение,	Полезная	Спиральный	Толщина
Ø Шнека, D	Ø Трубы, d	раствор ключа	длина, NL	шаг, WSt	лопасти, St
250 mm	101 x 10 mm	70 mm	1 m	210 mm	10 mm
250 mm	101 x 10 mm	70 mm	2 m	210 mm	10 mm
250 mm	101 x 10 mm	70 mm	3 m	210 mm	10 mm
250 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	210 mm	10 mm
250 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	210 mm	10 mm
250 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	210 mm	10 mm
300 mm	101 x 10 mm	70 mm	1 m	240 mm	10 mm
300 mm	101 x 10 mm	70 mm	2 m	240 mm	10 mm
300 mm	101 x 10 mm	70 mm	3 m	240 mm	10 mm
300 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	240 mm	10 mm
300 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	240 mm	10 mm
300 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	240 mm	10 mm
350 mm	101 x 10 mm	70 mm	1 m	260 mm	10 mm
350 mm	101 x 10 mm	70 mm	2 m	260 mm	10 mm
350 mm	101 x 10 mm	70 mm	3 m	260 mm	10 mm
350 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	260 mm	10 mm
350 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	260 mm	10 mm
350 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	260 mm	10 mm
400 mm	101 x 10 mm	70 mm	1 m	280 mm	10 mm
400 mm	101 x 10 mm	70 mm	2 m	280 mm	10 mm
400 mm	101 x 10 mm	70 mm	3 m	280 mm	10 mm
400 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	280 mm	10 mm
400 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	280 mm	10 mm
400 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	280 mm	10 mm
450 mm	101 x 10 mm	70 mm	1 m	300 mm	10 mm
450 mm	101 x 10 mm	70 mm	2 m	300 mm	10 mm
450 mm	101 x 10 mm	70 mm	3 m	300 mm	10 mm
450 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	300 mm	10 mm
450 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	300 mm	10 mm
450 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	300 mm	10 mm
500 mm	101 x 10 mm	70 mm	1 m	320 mm	12 mm
500 mm	101 x 10 mm	70 mm	2 m	320 mm	12 mm
500 mm	101 x 10 mm	70 mm	3 m	320 mm	12 mm
500 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	320 mm	12 mm
500 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	320 mm	12 mm
500 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	320 mm	12 mm
550 mm	101 x 10 mm	70 mm	1 m	350 mm	12 mm
550 mm	101 x 10 mm	70 mm	2 m	350 mm	12 mm
550 mm	101 x 10 mm	70 mm	3 m	350 mm	12 mm
550 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	350 mm	12 mm
550 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	350 mm	12 mm



GAYK Baumaschinen GmbH Dieselstraße 3 D-63762 Großostheim Телефон: +49 602 697-88-526 Мобильный: +49 17 17023560 Москва тел.: 8(495) 784 87 01



Ø Шнека, D	Ø Трубы, d	Соединение, раствор ключа	Полезная длина, NL	Спиральный шаг, WSt	Толщина лопасти, St
550 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	350 mm	12 mm
600 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	380 mm	12 mm
600 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	380 mm	12 mm
600 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	380 mm	12 mm
650 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	400 mm	12 mm
650 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	400 mm	12 mm
650 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	400 mm	12 mm
700 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	400 mm	12 mm
700 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	400 mm	12 mm
700 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	400 mm	12 mm
750 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	420 mm	15 mm
750 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	420 mm	15 mm
750 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	420 mm	15 mm
800 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	450 mm	15 mm
800 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	450 mm	15 mm
800 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	450 mm	15 mm
850 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	450 mm	15 mm
850 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	450 mm	15 mm
850 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	450 mm	15 mm
900 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	500 mm	15 mm
900 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	500 mm	15 mm
900 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	500 mm	15 mm
950 mm	140 x 10 mm	80 mm	1 m	500 mm	15 mm
950 mm	140 x 10 mm	80 mm	2 m	500 mm	15 mm
950 mm	140 x 10 mm	80 mm	3 m	500 mm	15 mm



Интернет: www.rusgayk.ru

E-Mail: rusgaykby@mail.ru

E-Mail: rusgayk@mail.ru

- простота и надёжность конструкции, оптимальное соотношение спирального шага винта к его диаметру, способствующее повышению выемки выбуренной породы;
- шестигранные трубные муфты центрированы и тщательно приварены к внутренней части трубы непрерывных буровых шнеков серии BS SW70/80мм (- чтобы избежать ударов буровой штанги о направляющую стрелу);
- шестигранный стержень из холоднотянутой стали вставлен в шнек и закреплён при помощи винта с самофиксирующей гайкой, последующие шнеки крепятся посредством U-образного штифта, - вследствие чего при необходимости обеспечивается быстрый монтаж/демонтаж всей буровой штанги;
- по всей полезной длине и ширине спиральной линии буровой штанги нанесен специальный износостойкий защитный материал;
- в наличие есть удлиняющие буровые штанги С различными размерами полезных длин;
- в цену на буровые шнеки входит полный комплект оборудования, включая все необходимые соединительные элементы;
- максимальный крутящийся момент для непрерывных буровых шнеков SW70мм и SW80мм составляет: 20000 Nm и 33000 Nm соответственно;
- нестандартные варианты диаметра, полезной длины, размера спирального шага для непрерывных буровых шнеков серии BS рассматриваются по предварительному запросу.

Телефон: +49 602 697-88-526

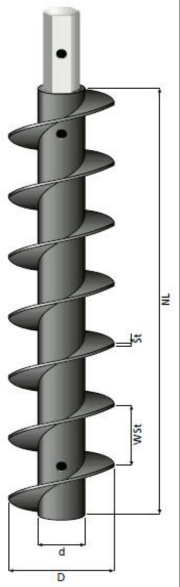
Мобильный: +49 17 17023560

Москва тел.: 8(495) 784 87 01





Непрерывные буровые шнеки серии BS с шестигранным соединением(SW) 100 мм

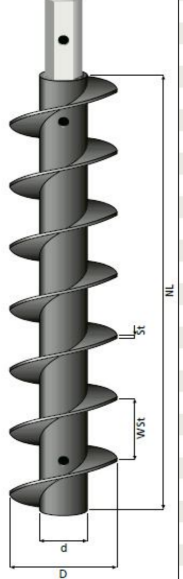


•	•	•			•
Ø Шнека, D	Ø Трубы, d	Соединение, раствор ключа	Полезная длина, NL	Спиральный шаг, WSt	Толщина лопасти, St
350 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	260 mm	12 mm
350 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	260 mm	12 mm
350 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	260 mm	12 mm
350 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	260 mm	12 mm
350 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	260 mm	12 mm
350 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	260 mm	12 mm
350 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	260 mm	12 mm
400 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	280 mm	12 mm
400 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	280 mm	12 mm
400 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	280 mm	12 mm
400 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	280 mm	12 mm
400 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	280 mm	12 mm
400 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	280 mm	12 mm
400 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	280 mm	12 mm
450 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	300 mm	12 mm
450 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	300 mm	12 mm
450 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	300 mm	12 mm
450 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	300 mm	12 mm
450 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	300 mm	12 mm
450 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	300 mm	12 mm
450 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	300 mm	12 mm
500 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	320 mm	15 mm
500 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	320 mm	15 mm
500 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	320 mm	15 mm
500 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	320 mm	15 mm
500 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	320 mm	15 mm
500 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	320 mm	15 mm
500 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	320 mm	15 mm
550 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	350 mm	15 mm
550 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	350 mm	15 mm
550 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	350 mm	15 mm
550 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	350 mm	15 mm
550 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	350 mm	15 mm
550 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	350 mm	15 mm
550 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	350 mm	15 mm
600 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	380 mm	15 mm
600 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	380 mm	15 mm
600 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	380 mm	15 mm
600 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	380 mm	15 mm
600 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	380 mm	15 mm
600 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	380 mm	15 mm

GAYK Baumaschinen GmbH Dieselstraße 3 D-63762 Großostheim Телефон: +49 602 697-88-526 Мобильный: +49 17 17023560 Москва тел.: 8(495) 784 87 01





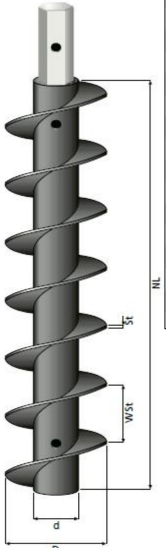


Ø Шнека, D	Ø Трубы, d	Соединение, раствор ключа	Полезная длина, NL	Спиральный шаг, WSt	Толщина лопасти, St
600 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	380 mm	15 mm
650 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	400 mm	15 mm
650 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	400 mm	15 mm
650 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	400 mm	15 mm
650 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	400 mm	15 mm
650 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	400 mm	15 mm
650 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	400 mm	15 mm
650 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	400 mm	15 mm
700 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	400 mm	15 mm
700 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	400 mm	15 mm
700 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	400 mm	15 mm
700 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	400 mm	15 mm
700 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	400 mm	15 mm
700 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	400 mm	15 mm
700 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	400 mm	15 mm
750 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	400 mm	15 mm
750 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	400 mm	15 mm
750 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	400 mm	15 mm
750 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	400 mm	15 mm
750 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	400 mm	15 mm
750 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	400 mm	15 mm
750 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	400 mm	15 mm
800 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	400 mm	15 mm
800 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	400 mm	15 mm
800 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	400 mm	15 mm
800 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	400 mm	15 mm
800 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	400 mm	15 mm
800 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	400 mm	15 mm
800 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	400 mm	15 mm
850 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	500 mm	15 mm
850 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	500 mm	15 mm
850 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	500 mm	15 mm
850 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	500 mm	15 mm
850 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	500 mm	15 mm
850 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	500 mm	15 mm
850 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	500 mm	15 mm
900 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	500 mm	15 mm
900 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	500 mm	15 mm
900 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	500 mm	15 mm
900 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	500 mm	15 mm
900 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	500 mm	15 mm

GAYK Baumaschinen GmbH Dieselstraße 3 D-63762 Großostheim Телефон: +49 602 697-88-526 Мобильный: +49 17 17023560 Москва тел.: 8(495) 784 87 01







Ø Шнека, D	Ø Трубы, d	Соединение, раствор ключа	Полезная длина, NL	Спиральный шаг, WSt	Толщина лопасти, St
900 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	500 mm	15 mm
900 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	500 mm	15 mm
950 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	500 mm	15 mm
950 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	500 mm	15 mm
950 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	500 mm	15 mm
950 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	500 mm	15 mm
950 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	500 mm	15 mm
950 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	500 mm	15 mm
950 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	500 mm	15 mm
1.000 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1 m	500 mm	15 mm
1.000 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	1,5 m	500 mm	15 mm
1.000 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	2 m	500 mm	15 mm
1.000 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	3 m	500 mm	15 mm
1.000 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	4 m	500 mm	15 mm
1.000 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	5 m	500 mm	15 mm
1.000 mm	159 x 12,5 mm	100 mm	6 m	500 mm	15 mm

- простота и надёжность конструкции, оптимальное соотношение спирального шага винта к его диаметру, способствующее повышению выемки выбуренной породы;
- шестигранные трубные муфты центрированы и тщательно приварены к внутренней части трубы непрерывных буровых шнеков серии BS SW100мм (- чтобы избежать ударов буровой штанги о направляющую стрелу);
- шестигранный стержень из холоднотянутой стали вставлен в шнек и закреплён при помощи винта с самофиксирующей гайкой, последующие шнеки крепятся посредством U-образного штифта, - вследствие чего при необходимости обеспечивается быстрый монтаж/демонтаж всей буровой штанги;
- по всей полезной длине и ширине спиральной линии буровой штанги нанесен специальный износостойкий защитный материал;
- в наличие есть удлиняющие буровые штанги С различными размерами полезных длин;
- в цену на буровые шнеки входит полный комплект оборудования, включая все необходимые соединительные элементы;
- максимальный крутящийся момент для непрерывных буровых шнеков SW100мм составляет: 60000 Nm;
- нестандартные варианты диаметра, полезной длины, размера спирального шага для непрерывных буровых шнеков серии BS рассматриваются по предварительному запросу.

Интернет: www.rusgayk.ru

E-Mail: rusgaykby@mail.ru

E-Mail: rusgayk@mail.ru

Телефон: +49 602 697-88-526

Мобильный: +49 17 17023560

Москва тел.: 8(495) 784 87 01





Буровые коронки типа ВКF с шестигранным соединением SW 70/80/100 мм

Ø Бурения	Соединение, раствор ключа	Количество зубцов
280 mm	70 mm	2 x FZ55
280 mm	80 mm	2 x FZ55
280 mm	100 mm	2 x FZ55
330 mm	70 mm	4 x FZ55
330 mm	80 mm	4 x FZ55
330 mm	100 mm	4 x FZ55
380 mm	70 mm	4 x FZ55
380 mm	80 mm	4 x FZ55
380 mm	100 mm	4 x FZ55
430 mm	70 mm	4 x FZ55
430 mm	80 mm	4 x FZ55
430 mm	100 mm	4 X FZ55
480 mm	70 mm	6 x FZ55
480 mm	80 mm	4 x FZ65HM
480 mm	100 mm	4 x FZ65HM
530 mm	70 mm	4 x FZ55
530 mm	80 mm	4 x FZ65HM
530 mm	100 mm	4 x FZ65HM
580 mm	70 mm	8 x FZ55
580 mm	80 mm	4 x FZ65HM
580 mm	100 mm	4 x FZ65HM
630 mm	80 mm	6 x FZ65HM
630 mm	100 mm	6 x FZ65HM
680 mm	80 mm	6 x FZ65HM
680 mm	100 mm	6 x FZ65HM
730 mm	80 mm	6 x FZ65HM
730 mm	100 mm	6 x FZ65HM
780 mm	80 mm	8 x FZ65HM
780 mm	100 mm	8 x FZ65HM
830 mm	80 mm	8 x FZ65HM
830 mm	100 mm	8 x FZ65HM
880 mm	80 mm	8 x FZ65HM
880 mm	100 mm	8 x FZ65HM
930 mm	80 mm	10 x FZ65HM
930 mm	100 mm	10 x FZ65HM
980 mm	80 mm	10 x FZ65HM
980 mm	100 mm	10 x FZ65HM

- буровые коронки типа ВКГ подходят для работ с рыхлым и средней плотности залежавшимся грунтом (песок, илистая глина, мергелистая порода), а также с плотной глиной и другими подобными мелко- и крупнозернистый породами;
- оснащение специальными твёрдосплавными или бронированными плоскими зубцами для работ с абразивными и скалистыми почвами производится по предварительному запросу; бронированные головки к буровым коронкам предлагаются в качестве опции;
- буровые коронки типа ВКF с удлинённой завитой головкой и сменными плоскими зубцами серии FZ55 или FZ65HM предлагаются в качестве стандартного исполнения;
- сменные головки буровых коронок (TSP140-41 для SW70, TSP180-70 для SW80 и SW100);
- особое исполнение оборудования по запросу заказчика.



GAYK Baumaschinen GmbH Dieselstraße 3 D-63762 Großostheim Телефон: +49 602 697-88-526 Мобильный: +49 17 17023560 Москва тел.: 8(495) 784 87 01





Буровые коронки типа BKFR с шестигранным соединением SW 70/80/100 мм

	Соединение,	Количество	Количество
Ø Бурения	раствор ключа	зубцов	резцов
280 mm	70 mm	1 x FZ55	2 x C3
280 mm	80 mm	1 x FZ55	2 x C3
280 mm	100 mm	1 x FZ55	2 x C3
330 mm	70 mm	2 x FZ55	3 x C3
330 mm	80 mm	2 x FZ55	3 x C3
330 mm	100 mm	2 x FZ55	3 x C3
380 mm	70 mm	2 x FZ55	3 x C3
380 mm	80 mm	2 x FZ55	3 x C3
380 mm	100 mm	2 x FZ55	3 x C3
430 mm	70 mm	2 x FZ55	4 x C3
430 mm	80 mm	2 x FZ55	4 x C3
430 mm	100 mm	2 x FZ55	4 x C3
480 mm	70 mm	3 x FZ55	5 x C3
480 mm	80 mm	2 x FZ65	3 x C31
480 mm	100 mm	2 x FZ65	3 x C31
530 mm	70 mm	2 x FZ55	5 x C3
530 mm	80 mm	2 x FZ65	4 x C31
530 mm	100 mm	2 x FZ65	4 x C31
580 mm	70 mm	4 x FZ55	6 x C3
580 mm	80 mm	2 x FZ65	4 x C31
580 mm	100 mm	2 x FZ65	4 x C31
630 mm	80 mm	3 x FZ65	5 x C31
630 mm	100 mm	3 x FZ65	5 x C31
680 mm	80 mm	3 x FZ65	5 x C31
680 mm	100 mm	3 x FZ65	5 x C31
730 mm	80 mm	3 x FZ65	6 x C31
730 mm	100 mm	3 x FZ65	6 x C31
780 mm	80 mm	4 x FZ65	6 x C31
780 mm	100 mm	4 x FZ65	6 x C31
830 mm	80 mm	4 x FZ65	7 x C31
830 mm	100 mm	4 x FZ65	7 x C31
880 mm	80 mm	4 x FZ65	7 x C31
880 mm	100 mm	4 x FZ65	7 x C31
930 mm	80 mm	5 x FZ65	8 x C31
930 mm	100 mm	5 x FZ65	8 x C31
980 mm	80 mm	5 x FZ65	8 x C31
980 mm	100 mm	5 x FZ65	8 x C31

- комбинация плоских зубцов и резцов позволяет использовать буровые коронки типа BKFR для работ с меловой, глинистой, известковой и иными горными породам, а также с сухой плотной глиной и другими подобными мелко- и крупнозернистый породами;
- оснащение специальными твёрдосплавными или бронированными плоскими зубцами для работ с абразивными и скалистыми почвами производится по предварительному запросу; бронированные головки к буровым коронкам предлагаются в качестве опции;
- буровые коронки типа BKFR с удлинённой завитой головкой и сменными плоскими зубцами серии FZ55 или FZ65HM, сменными резцами типа C3HDS или C31HDS предлагаются в качестве стандартного исполнения;
- сменные головки буровых коронок (TSP140-41 для SW70, TSP180-70 для SW80 и SW100); для особо твёрдых пород предполагаются HD версии с буровыми головками серии RCP;
- особое исполнение оборудования по запросу заказчика.



Буровая коронка, тип **BKFR**



Буровая головка, серии **RCP**

GAYK Baumaschinen GmbH Dieselstraße 3 D-63762 Großostheim Телефон: +49 602 697-88-526 Мобильный: +49 17 17023560 Москва тел.: 8(495) 784 87 01





Буровые коронки типа BKRK с шестигранным соединением SW 70/80/100 мм

	-		
Под Ø шнека		Соединение, аствор ключа	Количество резцов
250 mm	300 mm	70 mm	6 x C3HDS
250 mm	300 mm	80 mm	7 x C3HDS
250 mm	300 mm	100 mm	7 x C3HDS
300 mm	350 mm	70 mm	6 x C3HDS
300 mm	350 mm	80 mm	9 x C3HDS
300 mm	350 mm	100 mm	9 x C3HDS
350 mm	400 mm	70 mm	8 x C3HDS
350 mm	400 mm	80 mm	9 x C3HDS
350 mm	400 mm	100 mm	9 x C3HDS
400 mm	450 mm	70 mm	8 x C3HDS
400 mm	450 mm	80 mm	11 x C3HDS
400 mm	450 mm	100 mm	11 x C3HDS
450 mm	500 mm	70 mm	10 x C3HDS
450 mm	500 mm	80 mm	11 x C3HDS
450 mm	500 mm	100 mm	11 x C3HDS
500 mm	550 mm	70 mm	10 x C3HDS
500 mm	550 mm	80 mm	13 x C3HDS
500 mm	550 mm	100 mm	13 x C3HDS
550 mm	600 mm	70 mm	10 x C3HDS
550 mm	600 mm	80 mm	13 x C3HDS
550 mm	600 mm	100 mm	13 x C3HDS
600 mm	650 mm	80 mm	15 x C3HDS
600 mm	650 mm	100 mm	15 x C3HDS
650 mm	700 mm	80 mm	15 x C3HDS
650 mm	700 mm	100 mm	15 x C3HDS
700 mm	750 mm	80 mm	17 x C3HDS
700 mm	750 mm	100 mm	17 x C3HDS
750 mm	800 mm	80 mm	17 x C3HDS
750 mm	800 mm	100 mm	17 x C3HDS
800 mm	850 mm	80 mm	19 x C3HDS
800 mm	850 mm	100 mm	19 x C3HDS
850 mm	900 mm	80 mm	19 x C3HDS
850 mm	900 mm	100 mm	19 x C3HDS
900 mm	950 mm	80 mm	21 x C3HDS
900 mm	950 mm	100 mm	21 x C3HDS
950 mm	1.000 mm	80 mm	21 x C3HDS
950 mm	1.000 mm	100 mm	21 x C3HDS

- буровые коронки типа BKRK с разгибающимися внешними зубцами специально разработаны для работ вне зоны грунтовых вод;
- в скважине коронка производит выемку выбуренной породы лишь по размеру внутреннего диаметра обсадной трубы.
 Для обеспечения дальнейшего бурового процесса/монтажа обсадных труб происходит разгибание внешних зубцов, тем самым уширяется ствол скважины;
- буровые коронки типа BKRK предлагаются в качестве стандартного исполнения со сменными резцами типа C3HDS и забурником серии CP18;
- особое исполнение оборудования по запросу заказчика.



GAYK Baumaschinen GmbH Dieselstraße 3 D-63762 Großostheim Телефон: +49 602 697-88-526 Мобильный: +49 17 17023560 Москва тел.: 8(495) 784 87 01





Буровые коронки типа FBKR с шестигранным соединением SW 70/80/100 мм

Ø Бурения	Раствор ключа	Кол. резцов (2 сектора)	Кол. резцов (3 сектора)
280 mm	70 mm	10 x C3HDS	8 x C3HDS
280 mm	80 mm	10 x C3HDS	8 x C3HDS
280 mm	100 mm	10 x C3HDS	8 x C3HDS
330 mm	70 mm	13 x C3HDS	10 x C3HDS
330 mm	80 mm	13 x C3HDS	10 x C3HDS
330 mm	100 mm	13 x C3HDS	10 x C3HDS
380 mm	70 mm	13 x C3HDS	12 x C3HDS
380 mm	80 mm	13 x C3HDS	12 x C3HDS
380 mm	100 mm	13 x C3HDS	12 x C3HDS
430 mm	70 mm	16 x C3HDS	13 x C3HDS
430 mm	80 mm	16 x C3HDS	13 x C3HDS
430 mm	100 mm	16 x C3HDS	13 x C3HDS
480 mm	70 mm	16 x C3HDS	15 x C3HDS
480 mm	80 mm	16 x C3HDS	15 x C3HDS
480 mm	100 mm	16 x C3HDS	15 x C3HDS
530 mm	70 mm	19 x C3HDS	16 x C3HDS
530 mm	80 mm	19 x C3HDS	16 x C3HDS
530 mm	100 mm	19 x C3HDS	16 x C3HDS
580 mm	70 mm	19 x C3HDS	17 x C3HDS
580 mm	80 mm	19 x C3HDS	17 x C3HDS
580 mm	100 mm	19 x C3HDS	17 x C3HDS
630 mm	80 mm	15 x C31HDS	9 x C31HDS
350000000000000000000000000000000000000		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
630 mm	100 mm	15 x C31HDS	9 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
680 mm	80 mm	15 x C31HDS	10 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
680 mm	100 mm	15 x C31HDS	10 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
730 mm	80 mm	18 x C31HDS	11 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
730 mm	100 mm	18 x C31HDS	11 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
780 mm	80 mm	18 x C31HDS	12 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
780 mm	100 mm	18 x C31HDS	12 x C31HDS
0.000		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
830 mm	80 mm	21 x C31HDS	13 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
830 mm	100 mm	21 x C31HDS	13 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX

	Раствор	Кол. резцов	Кол. резцов
Ø Бурения	ключа	(2 сектора)	(3 сектора)
880 mm	80 mm	21 x C31HDS	14 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
880 mm	100 mm	21 x C31HDS	14 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
930 mm	80 mm	24 x C31HDS	15 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
930 mm	100 mm	24 x C31HDS	15 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
980 mm	80 mm	24 x C31HDS	16 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX
980 mm	100 mm	24 x C31HDS	16 x C31HDS
		3 x C31HDSX	4 x C31HDSX

- буровые коронки типа FBKR специально разработаны для работ с каменистым грунтом и для пробивания пластовых скальных пород;
- буровые коронки типа FBKR с двумя или тремя режущими секторами предлагаются в качестве стандартного исполнения со сменными буровыми головками серии CP18, сменными резцами типа C3HDS (до Ø 580) и C31HDS для больших диаметров;
- особое исполнение оборудования по запросу заказчика.



GAYK Baumaschinen GmbH Dieselstraße 3 D-63762 Großostheim Телефон: +49 602 697-88-526 Мобильный: +49 17 17023560 Москва тел.: 8(495) 784 87 01





Буровые коронки типа BKRR с шестигранным соединением SW 70/80/100 мм

	Соединение,
Ø Бурения	раствор ключа
280 mm	70 mm
280 mm	80 mm
280 mm	100 mm
330 mm	70 mm
330 mm	80 mm
330 mm	100 mm
380 mm	70 mm
380 mm	80 mm
380 mm	100 mm
430 mm	70 mm
430 mm	80 mm
430 mm	100 mm
480 mm	70 mm
480 mm	80 mm
480 mm	100 mm
530 mm	70 mm
530 mm	80 mm
530 mm	100 mm
580 mm	70 mm
580 mm	80 mm
580 mm	100 mm
630 mm	80 mm
630 mm	100 mm
680 mm	80 mm
680 mm	100 mm
730 mm	80 mm
730 mm	100 mm
780 mm	80 mm
780 mm	100 mm
830 mm	80 mm
830 mm	100 mm
880 mm	80 mm
880 mm	100 mm
930 mm	80 mm
930 mm	100 mm
980 mm	80 mm
980 mm	100 mm

- буровые коронки типа BKRR подходят для работ с твёрдой скальной породой;
- буровые коронки типа BKRR предлагаются в качестве стандартного исполнения с удлинённой завитой головкой и сменными резцами типа C3HDS или C31HDS, а также со сменной буровой головкой серии СР18;
- особое исполнение оборудования по запросу заказчика.

Буровая коронка, тип **BKRR**



GAYK Baumaschinen GmbH Dieselstraße 3 D-63762 Großostheim

Телефон: +49 602 697-88-526 Мобильный: +49 17 17023560 Москва тел.: 8(495) 784 87 01