



**РАДИУС  
СЕРВИС**

Россия, 614990, г. Пермь, ул. Окулова, д. 75а  
Тел.: +7 (342) 238-92-38, факс: +7 (342) 238-91-56  
www.radius-s.ru, office@radius-s.ru

## Технические характеристики комплекта с гидравлическим клином-отклонителем

	КВГ-140/121РС	КВГ-146/124РС	КВГ-168/144РС
Условный диаметр обсадной колонны, мм	140	146	168
Длина клина-отклонителя, мм	4730	4730	4850
Наружный диаметр клина-отклонителя, мм	114	118	135
Расход промывочной жидкости для активации клина-отклонителя, л/с	13	18	18
Наружный диаметр фрезера-райбера, мм *	121	124	144
Длина фрезера-райбера, мм	2030	2030	2050
Усилие срезки транспортировочного болта, т	12	12	12
Тип вооружения	Крошка карбида вольфрама и твердосплавные металлорежущие пластины		
Присоединительная резьба по API Spes 7-2 (ГОСТ Р50864), ниппель или муфта	NC 31 (3-86)		
Рекомендуемая частота вращения бурильного инструмента, об/мин	70...120		

\* По заявке заказчика параметры могут быть изменены