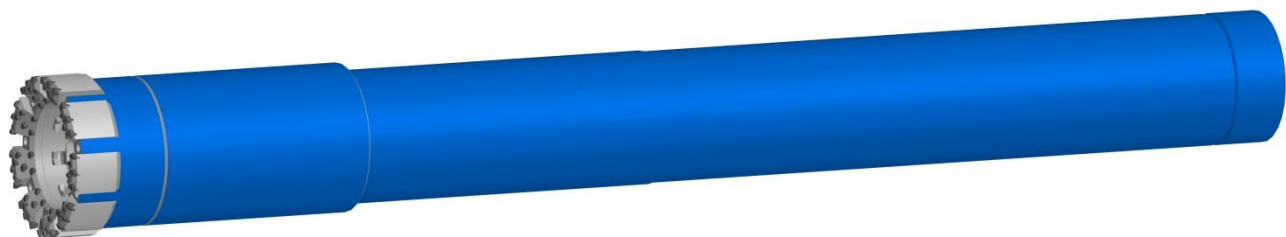


Шарошколовитель

Назначение: Шарошколовитель предназначен для извлечения с забоя скважины разнообразных обломков (шарошек, плашек, обломков металла и т.д.). Шарошка или другие обломки находящиеся на забое скважины, обуриваются бурильной головкой, и керном заталкивается в корпус ловителя. При отрыве от забоя цанга и лепестковый кернорватель захватывают керн, который удерживает шарошку внутри корпуса ловителя.



Технические характеристики

Наружный диаметр бурильной головки, мм	210
Внутренний диаметр бурильной головки, мм	140
Наружный диаметр корпуса на основной длине, мм	172
Тип вооружения	твердосплавные зубки
Присоединительная резьба по ГОСТ 28487-2018, муфта	3-133
Высота не более, мм	1700
Масса не более, кг	120

Номенклатура

ШЛ-210/140

ШЛ – шарошколовитель

210 – наружный диаметр

140 – внутренний диаметр