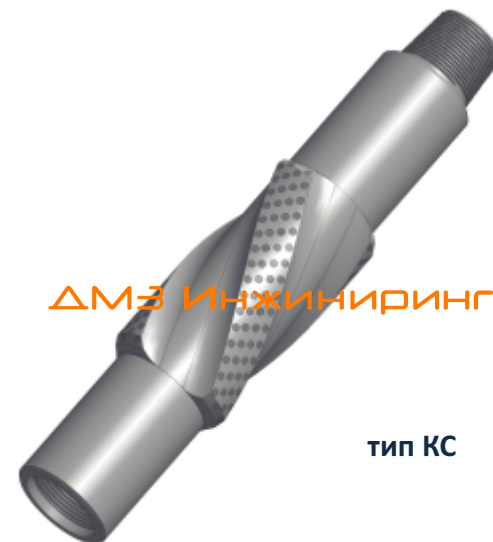


Калибраторы и центраторы

Калибраторы лопастные спиральные (исполнение: муфта-муфта) типа КС и калибраторы прямолопастные типа КП - предназначены для расширения и калибровки ствола скважины по диаметру долота во время бурения в мягких (М), средних (С) и твердых (Т) малоабразивных и абразивных горных породах.

Калибраторы лопастные спиральные (исполнение: муфта-ниппель) типа КС и калибраторы прямолопастные типа КП - предназначены для калибровки стенок ствола скважины до номинального диаметра при износе породоразрушающего инструмента, а также центрирования и улучшения условий работы породоразрушающего инструмента во время бурения в мягких (М), средних (С), твердых (Т) и крепких(К) малоабразивных и абразивных горных породах.

Наше предприятие производит калибраторы с калибрующей частью диаметром от 98,4мм до 660,4мм, с длиной до 2500мм и резьбой согласно требованиям заказчика. Исполнение калибраторов – цельнофрезерованные (корпус которых вместе с лопастями представляет одно целое) и приварные (где лопасти приварные).



ДМЗ Инжиниринг

тип КС



ДМЗ Инжиниринг

тип КП