

Глубинный вибратор является на нынешний день, оборудованием без которого сложно представить какую либо стройку. Глубинные вибраторы для бетона применяются крайне широко, если вас интересует глубинный вибратор для монолитного строительства, либо для возведения перекрытий, фундаментных работ край правильно сделать верный выбор.

Сейчас на рынке присутствуют довольно много моделей вибраторов для бетона, они в свою очередь делятся на механические, электромеханические, а также высокочастотные.

Механический и электромеханический глубинный вибратор даёт, отличный результат при этом цена такого оборудования доступна, высокочастотные вибраторы позволяют добиться более качественной работы, но при этом цена значительно, выше.

Следует обратить внимание на диаметр булав, длину вала и материал из которых они сделаны. От материала напрямую, зависит насколько долго, прослужат глубинные вибраторы для бетона.

К диаметру булав также стоит уделить особое внимание, основное требование к ним- это соответствие диаметра вибронаконечника относительно расстояния между арматурой. Считается что расстояние между стержнями арматуры должно быть в 1.5 раза больше диаметра булав.

Наши специалисты всегда дадут полную информацию при помощи с выбором

