

**Инструкции за работа
с диамантени боркорони
D6-D30**

1. Обороти 1200 - 6000 об/мин.
2. При започване на пробиването, инструментът се вкопава в материала под наклон 10-30 градуса (за да не се плъзне по повърхността).
3. На всеки 3 - 5 секунди инструментът да се изважда от отвора и работната част да се потапя във вода (прекъснат режим на работа).
4. Усилие на натиск:
 - при инструменти с диаметър D6 мм - D10 мм - 2-5 килограма.
 - при инструменти с диаметър D12 мм - D18 мм - 3-6 килограма.
 - при инструменти с диаметър D20 мм - D30 мм - 3-7 килограма.
5. Ако забележите, че инструментът започва да работи по-трудно, се извършва заточване: пробивате в парче шмиргел или тухла отвор с дълбочина 10-20 мм

ТАШЕВ-ГАЛВИНГ
www.tashev-galving.com