



ЧЕЛЯБИНСКИЙ ТРАКТОРНЫЙ ЗАВОД - УРАЛТРАК

МАШИНА БУРИЛЬНАЯ ШНЕКОВАЯ МБШ-421

«Завод Тюменгазстроймаш»
625014 г. Тюмень, ул. Чекистов, 2А
Тел./Факс: (3452) 21-23-17. Тел.: (3452) 21-20-17.



Машина предназначена для бурения вертикальных шпуров и скважин малого диаметра в вечномёрзлых грунтах при буровзрывном способе разработки траншей на строительстве магистральных нефте- и газопроводов.

ОСНОВНАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Максимальная глубина бурения, м: - диаметром 150 мм - диаметром 400 мм	30 10
Диаметр бурения, м	110 или 150
Частота вращения бурильного инструмента, об/мин: - правое вращение - левое вращение	87 или 182 87 или 182
Рабочая производительность станка, м/час:	80...160
Угол бурения к горизонтали, град	90
Габаритные размеры в транспортном положении, мм: - длина - ширина - высота	6480 3200 4125
Эксплуатационная масса, кг	22500