

## УСТАНОВКА ГНБ XCMG XZ320D



Установка ГНБ XCMG XZ320D представляет собой инновационную буровую установку, обладающую рядом преимуществ и функций, которые способствуют повышению ее производительности и долговечности.

Одной из ключевых особенностей этой установки является запатентованная технология плавающей силовой головки и плавающих тисков. Эта технология защищает резьбу буровой трубы и продлевает ее срок службы.

Высокоскоростная двухтактная система вращения, оснащенная регулируемым поршневым двигателем, обеспечивает высокую и низкую двухтактную скорость силовой головки. Это позволяет установке легко адаптироваться к различным условиям работы и повышает ее эффективность.

Установка XZ320D имеет гибкую конфигурацию и множество опций. Она может быть оснащена автоматической или полуавтоматической загрузкой труб, двойным автоматическим устройством крепления, антифризом, устройством для очистки от грязи и другими функциями, что обеспечивает высокую гибкость и разнообразие в использовании.

Установка имеет эксплуатационную массу 10 тонн и может выполнять бурение на максимальную глубину до 400 метров. Максимальный диаметр бурения составляет 800 миллиметров, что позволяет прокладывать подземные коммуникационные системы различных размеров.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Выходная мощность, кВт/Об/мин	154/2200
Крутящий момент на шпинделе, максимальный, Нм	12 000
Максимальное давление, создаваемое НВД, Бар	80
Максимальное тяговое усилие, кН	320
Модель двигателя	Cummins QSB5.9-C210
Производительность бентонитового насоса, л/мин	320
Скорость вращения шпинделя, об/мин	140

Установочный угол забуривания бурового лафета, °	20
Эксплуатационная масса, т	10