

УСТАНОВКА ГНБ XCMG XZ360E PLUS



Установка ГНБ XCMG XZ360E Plus - мощное оборудование, разработанное для выполнения горизонтального направленного бурения (ГНБ). Она обладает двумя режимами тягового усилия - 36 тонн и 72 тонны, что позволяет преодолевать различные сложности грунта и условия работы.

С помощью этой установки можно достичь максимального расширения до 900 мм. Это позволяет создавать широкие траншеи и укладывать трубопроводы большого диаметра или другие коммуникации под землей.

XZ360E Plus имеет впечатляющую максимальную длину бурения в размере 600 метров. Это обеспечивает возможность выполнения длинных горизонтальных прокладок и проходов под препятствиями.

Все эти характеристики делают эту установку надежным и эффективным инструментом для строительства подземных коммуникаций, трубопроводов и других инженерных сооружений, обеспечивая высокую производительность и точность работы.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Двигатель	Donfeng Cummins
Номинальная мощность двигателя	208 л.с.
Макс. тяговое усилие / усилие подачи	72 т.
Мах. крутящий момент на шпинделе	13 200 Нм м2
Число оборотов (об./мин)	0-140
Длина используемых штанг	3 м
Диаметр используемых штанг	83 мм
Максимальный угол забуривания бурового лафета	10-20
Максимальная производительность	400
Максимальное давление насоса	80 бар
Габаритные размеры, ДхШхВ	6600x2280x2450
Вес буровой установки	13,2 т