

КРАН БАШЕННЫЙ XCMG XGT7528-18S1



Башенный кран XCMG XGT7528-18S1 - это грузоподъемный механизм, который используется на строительных и погрузочных площадках. Он состоит из вертикальной башни с присоединённой к верхней части стрелой и имеет грузоподъёмность 18 тонн. Максимальная грузоподъёмность на конце стрелы составляет 2,8 тонн, а максимальный грузовой момент - 315 т*м. Кран имеет гусеничное шасси, стрелу длиной 75 метров и максимальную высоту подъема 51 метр.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъёмность	18,0 т
Грузоподъёмность на конце стрелы	2,8 т
Максимальный грузовой момент	315 т*м
Максимальная высота подъёма	51,0 м
Тип шасси	гусеничный
Стрела	75 м