

КРАН БАШЕННЫЙ XCMG XGT6515-10S



Башенный кран XCMG XGT6515-10S - это мобильная конструкция, используемая для различных строительных задач. Кран оборудован башенным механизмом, имеет грузоподъемность 10 тонн и способен работать на высотах до 60,2 метра. Конструкция крана включает гусеничное шасси и стрелу длиной 65 метров, максимальный грузовой момент которой составляет 160 тонн-метров. Максимальная грузоподъемность на конце стрелы составляет 1,5 тонн.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	10,0 т
Грузоподъемность на конце стрелы	1,5 т
Максимальный грузовой момент	160 т*м
Максимальная высота подъема	60,2 м
Тип шасси	гусеничный
Стрела	65 м