

Гидробур Digga PD10

Гидровращатель Digga PD10-5 от компании-производителя Digga - навесное буровое оборудование с внушительными показателями мощности и надежности, предназначенный для бурения отверстий под установку опор ЛЭП, заборов, защитных экранов и для завинчивания винтовых свай.

Гидробуром Digga PD10 можно пробурить скважины различной глубины и назначения, под установку опор ЛЭП в электроэнергетике, в строительной сфере отверстия под установку свай, опор мостов, заборов. Вдобавок он пригодится в коммунальной и сельской отраслях для бурения отверстий под высадку деревьев, озеленения местности. Гидробур Digga PD10 в основном монтируется на экскаваторы погрузчики, самые часто используемые модели, это Volvo BL61/71, JCB 3CX, JCB 4CX, Terex 825, CAT 434. Также гидровращатель Digga PD10 стали монтировать на краны-манипуляторы и бурильно-крановые установки такие как HOTOMI LS2656, Kanglim 2056, Soosan SCS876, Horyong HRS216, Taurus 086A.



Технические характеристики

Масса базовой машины, т:	8-14
Крутящий момент, Нм:	8550
Рекомендуемый гидравлический поток, л/мин:	75-115
Рекомендуемое давление, бар:	175-240
Выходной вал , мм квадрат:	75
Длина гидровращателя, мм:	775
Диаметр гидровращателя, мм:	290
Вес гидровращателя (без подвеса), кг:	100
Длина стандартных шнеков, мм:	1500
Рекомендуемый диаметр бурения, мм:	150-800

Комплектация

РВД рукава высокого давления с угловыми поворотными фиттингами в оплетке – 2 шт. БРС быстросъемные соединения – 2 шт. Переходное звено с пресс-масленкой; Пальцы крепления – 2 шт.;

Пружинные фиксаторы – 2 шт.; Инструкция и гарантийный талон.

Срок поставки _____

Стоимость с НДС _____

Дополнительная информация _____

ООО "СТРОЙТЕХНИКА" официальный дилер Atlas Copco Russia
Отделение строительной техники и навесного оборудования

Телефон: 8 (800) 700-85-33
E-mail: info@atlas-stt.ru
<http://atlas-stt.ru>