

Адаптер квадратный LPD, □54мм

Гидравлический копер LPD-RV с дистанционным золотником. LPD является гидравлическим инструментом для забивания в землю различных видов дорожных указательных столбов, деревянных свай и стальных профильных листов. LPD со встроенным золотником предназначен для использования в гидросистеме с открытым центром. LPD с дистанционным золотником предназначен для использования в гидросистемах с открытым или закрытым центром.



Технические характеристики

Модель:	LPD-RV	LPD-HD-RV
Тип активации:	С помощью клапана с дистанционным управлением	С помощью клапана с дистанционным управлением
Гидравлическая система:	Открытый или закрытый центр	Открытый или закрытый центр
Масса со шлангами:	33 кг	38.5 кг
Снаряженная масса (с квадратным хвостовиком 54 мм):	34.5 кг	40 кг
Поток масла:	20 - 30 л/мин	28 - 40 л/мин
Рабочее давление:	105 - 140 бар	105 - 125 бар
Установка столбов диаметром:	до 96 мм	70 - 150 мм
Частота ударов при 30 л/мин:	1680 ударов/мин	1320 ударов/мин
Гидравлические порты:	½" BSP	½" BSP
Уровень вибраций, 3 оси (ISO 28927-10), 20 линий/мин:	12.8 м/с ²	12.8 м/с ²
Гарантированный уровень звукового давления, L _w (2000/14/EC):	115 дБ(А)	115 дБ(А)
Уровень звукового давления (ISO 11203) L _p , r=1 м:	102 дБ(А)	102 дБ(А)

Класс ЕНТМА:

C/D

D/E

Применение

Установка дорожных ограждений. Установка труб/профилей. Установка стоек дорожных знаков.

Установка заборов. Установка анкеров.

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>