

Модель 50E Высокая частота



APE HOLLAND



Параметры оборудования:

Модель 50E

Эксцентриковый момент	15 кг-м
Частота	1.800 об/мин
Центробежная сила	445 кН
Амплитуда	22 мм
Максимальное тяговое усилие	266 кН (27,1 Т)
Эксцентриковая масса	222 кг
Динамическая масса	1.361 кг
Вес, в подвешенном состоянии	2.630 кг
Длина	132 см
Ширина	35 см
Высота (с зажимным устройством)	172 см
Длина гидравлического шланга (стандарт)	30 м

APE Holland BV, P.O. Box 34, 7990 AA Dwingeloo, The Netherlands
Телефон: +31(0) 593 54 08 91, Факс: +31(0) 593 54 27 84, www.apenholland.ru, info@apenholland.ru

Из-за постоянных улучшений мы советуем вам позвонить в APE Holland для самой последней литературы и спецификаций. 10/2007