



**Для всех винтовых и сверлильных работ при строительстве железнодорожного пути. Особенно подходит для установки дюбелей.**

- идеально подходит для всех быстрых винтовых работ на путях, развязках и других местах применения
- мощная и прочная конструкция
- простое управление в любой рабочей позиции
- отсутствие передачи крутящего момента на оператора
- левое и правое вращение
- механическое аварийное управление сервогидравликой
- светодиодное рабочее освещение
- с остановкой двигателя

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ	ROWRENCH P4 Drill	ROWRENCH E Drill
Привод	4-тактный бенз.двигатель с воздушным охлаждением	Трехфазный электродвигатель
Тип	Honda GX 270	400 В, 50 Гц
Мощность	6,3 кВт при 3600 Об/мин	4 кВт при 2870 Об/мин
Скорость вращения шпинделя		
Рабочий режим	175 Об/мин	145 Об/мин
Режим нагрузки	67 Об/мин	55 Об/мин
макс. диаметр сверла	38 мм	
макс. глубина сверления	180 мм	
Габариты (Д x Ш x В)	2100 x 600 x 750 мм	
Масса с аутригером	~123 кг	~139,5 кг

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

### Оборудование деревянных шпал

- 1) 8913839005 Коническая втулка
- 2) 9002501278 Сверло Ø 43 мм, МК4
- 3) 8003083002 Держатель инструмента для хранения инструментов с четырехгранным приводом
- 4) 9891089217 Фреза для деревянных шпал
- 5) 9891089220 Зенковка для дюбеля деревянных шпал SDÜ 15
- 6) 9891089219 Метчик для деревянных шпал SDÜ15
- 7) 9891089227 Оправка дюбеля для деревянных шпал SDÜ 15
- 8) 9891085161 Винтовой инструмент Nr.5(спирал. дюбель Nr.5)
- 9) 8003083003 Вставка со сверлильным патроном для деревянных шпал (древесина, 96.01)
- 10) 8003083006 Ограничитель глубины

### Оборудование бетонных шпал

- 11) 8910839010 Коническая втулка
- 12) 9002501512 Сверло Ø 29 мм, МК3
- 13) 8003083002 Держатель инструмента для хранения инструментов с четырехгранным приводом
- 14) 8333550110 Фреза RD29 для бетонных шпал SDÜ9+13
- 15) 9891089288 Левостороннее сверло для бетонных шпал SDÜ9+13
- 16) 9891089225 Дюбель для расстачивания отверстий бетонных шпал SDÜ 9+13
- 17) 9891089226 Дюбель для затачивания отверстий бетонных шпал SDÜ 9+13

### Оборудование дюбеля вала

- 18) 8910839015 Коническая втулка
- 8003062052 Винтовая головка 6 гр. SW 39 SRAUG
- 19) 9002501519 Сверло Ø 38 мм, МК4
- 9002501548 Сверло Ø 27 мм, МК3
- 9002501513 Сверло Ø 30 мм, МК3
- 20) 8003083002 Держатель инструмента для хранения инструментов с четырехгранным
- 21) 8333550120 Фреза RD38 для деревянных шпал или WDÜ 1+2
- 22) 9891089218 Левостороннее сверло для деревянных шпал WDÜ 1+2

- 8330750003 Механизм поперечного перемещения 1435 мм  
 8329900037 Стояночный тормоз  
 8329910001 Балластный ящик (для поперечной подвески)  
 8003182001 Винтовая головка 6 гр. SW 39 SRAUG с приводом; без винтовой головки

