

Труборезы для сточных труб

Труборезы для сточных труб RIDGID® предназначены для резки цементных, чугунных или керамических труб диаметром от 2" до 18".

Модель 226



Кат. №	Модель №	Сменная цепь	Номин. размер трубы		Вес, кг	Станд. упак.
			дюйм	мм В.Д.		
69982	226	33670	2 - 6	50 - 150	8,3	1

- Режет 2" - 6" (50 мм - 150 мм) чугунные, керамические и асбоцементные трубы. Рукоятка выполнена в форме U для более удобной переноски. Идеален для использования в местах с недостатком рабочего пространства. Ручка легко устанавливается в четырех положениях наиболее удобных для пользователя. Быстроразъемный стяжной болт легко приводится в действие ключом-трещоткой или любым другим ключом.

Модели 246, 246S, 246L, 248



Кат. №	Модель №	Сменная цепь	Номин. размер трубы		Вес, кг	Станд. упак.
			дюйм	мм В.Д.		
32900	246	34575	2 - 6	50 - 150	11,3	1
14991	246S	1*	2 - 8	50 - 200	12,0	1
10531	246L	2*	2 - 12	50 - 300	15,0	1
62797	248	63287	2 - 18	50 - 450	19,0	1

$$1^* = 34575 + 2 \times 34570 / 2^* = 2 \times 34575$$

- Труборез модели 246 выполняет резку керамических, чугунных и цементных труб диаметром 2" - 6" (50 мм - 150 мм). Ручка храпового механизма расположена параллельно трубе, поэтому ширина траншеи может быть минимальной.
- Модели 246S, 246L, 248 оснащены режущими роликами большего диаметра и длинной ручкой. Разработан для резки цементных и асбоцементных труб диаметром до 18" (450 мм).

Модель 228

Инструмент для сборки сточных труб



Кат. №	Модель №	Номин. размер трубы		Вес, кг	Станд. упак.
		дюйм	мм В.Д.		
32905	228	2 - 8	50 - 200	10,3	1

- Подходит для всех уплотняемых прокладкой сточных труб диаметром от 2" до 8" без дополнительных приспособлений. Легкая сборка тройников, с острым углом и колен, а так же прямых труб под любым углом. Изящная компактная конструкция позволяет одному человеку быстро и легко собирать трубы даже больших размеров. Если снять ручку, то это облегчит сборку труб в вертикальном положении и при верхней разводке.

