

Труборезы для больших нагрузок

Труборезы для больших нагрузок RIDGID® быстро и чисто разрезают трубы диаметром до 6". Особо длинный хвостовик предохраняет регулировочную резьбу, а особо длинная рукоятка обеспечивает быструю и легкую настройку.

- Прочный корпус из чугуна.
- Идеальная балансировка.
- Закаленные режущие ролики из высококачественной легированной стали.
- Замена режущего ролика позволяет использовать труборезы для других материалов (общий обзор режущих роликов см. на стр. 73).
- Выпускаются труборезы с 1 роликом, 3 роликами, 4 роликами или с широкими роликами.

Труборезы с 1 или 3 роликами

Труборезы с одним роликом могут быть преобразованы в 3-х роликовые путем замены направляющих роликов на режущие, или могут быть заказаны, как 3-х роликовая модель для использования в местах, где невозможен полный оборот.



Модель 1А и 2-А

Кат. №	Модель №	Комп. ролики	Кол-во роликов	Номин. размер трубы		Вес, кг	Станд. упак.
				дюйм	мм В.Д.		
32810	1-A	33100	1	1/8 - 1 1/4	10 - 43	3,0	1
32820	2-A	33100	1	1/8 - 2	10 - 60	3,2	1
32830	3-S	33120	1	1 - 3	34 - 89	6,9	1
32840	4-S	33120	1	2 - 4	60 - 114	8,2	1
32850	6-S	33145	1	4 - 6	114 - 168	10,8	1
32825	2-A	33100	3	1/8 - 2	10 - 60	3,2	1
32845	4-S	33120	3	2 - 4	60 - 114	8,2	1



Модель 3-S, 4-S и 6-S

4-х роликовые труборезы

Предназначены для работы в местах, где невозможен полный оборот.



Модель 42-А

Кат. №	Модель №	Комп. ролики	Кол-во роликов	Номин. размер трубы		Вес, кг	Станд. упак.
				дюйм	мм В.Д.		
32870	42-A	33105	4	3/4 - 2	20 - 60	3,2	1
32880	44-S	33125	4	2 - 4	60 - 114	9,1	1



Модель 44-S

Труборез с широкими роликами

- Благодаря широким роликам этот труборез идеально подходит для использования с электроприводами.
- Широкие ролики обеспечивают точное движение по канавке и чистоту реза.



Модель 202

Кат. №	Модель №	Комп. ролики	Кол-во роликов	Номин. размер трубы		Вес, кг	Станд. упак.
				дюйм	мм В.Д.		
32895	202	33100	1	1/8 - 2	10 - 60	3,5	1

Труборез с хомутной защелкой

- Предназначен для быстрого отрезания стальных, толстостенных стальных и чугунных труб от 2" до 12". Эти десять моделей могут работать там, где из-за недостатка места необходимо минимальное вращение трубореза.



Модель 424-S

Кат. №	Модель №	Комп. ролики	Кол-во роликов	Номин. размер трубы		Вес, кг	Станд. упак.
				дюйм	мм В.Д.		
Для стальных труб							
73162	424-S	75567	4	2 - 4	60 - 114	6,0	1
83080	466-S	75562	4	4 - 6	114 - 168	13,0	1
83145	468-S	75562	4	6 - 8	168 - 219	15,0	1
83165	472-S	75562	4	8 - 12	219 - 324	19,0	1
Для толстостенных труб							
83085	466-HWS	75557	4	4 - 6	114 - 168	13,0	1
83150	468-HWS	75557	4	6 - 8	168 - 219	15,2	1
83170	472-HWS	75557	4	8 - 12	219 - 324	19,1	1
Для чугунных труб							
74227	424-CI	75572	4	2 - 4	60 - 114	6,0	1
74685	466-CI	33135	4	4 - 6	114 - 168	13,0	1
74700	468-CI	33135	4	6 - 8	168 - 219	15,2	1
74710	472-CI	33135	4	8 - 12	219 - 324	19,1	1
Для многослойных труб (SLM)							
90995	466-D	10026	4	3 - 6	89 - 168	13,0	1

Зенковки для труб

- Спиральная зенковка с храповиком Модель 2-S – Спиральная конструкция для сверхбыстрой и легкой ручной зенковки труб. Зенковка модели 2-S непригодна для выполнения зенковки с применением силового привода.
- Зенковки с храповиком Модели 2 и 3 – Длинный хвостовик не углубляется в трубу. Зенковки пригодны для применения силового привода.
- Спиральная зенковка с храповиком Модель 254 – Полая середина уменьшает вес зенковки. Большая опорная площадка. Конус из закаленной легированной стали может быть снят для заточки.

Модель 2-S



Модель 254

Модель 2



Кат. №	Модель №	Описание	Размер		Вес, кг	Станд. упак.	№ по каталогу сменного конуса
			дюйм	мм			
34955	2-S	Спиральная зенковка	1/4 - 2	6 - 50	3,3	1	35020
34945	2	Цилиндрическая зенковка	1/8 - 2	3 - 50	3,2	1	34975
34950	3	Цилиндрическая зенковка	3/8 - 3	9 - 75	5,2	1	35090
34960	254	Спиральная зенковка	2 1/2 - 4	62 - 100	6,4	1	35135

