



Модель 151

Быстродействующие труборезы для тонкостенных труб с новыми возможностями X-CEL

- Модели 151-156 отличаются наличием быстродействующей конструкции, двутавровой конструкции, закаленных поверхностей, подвергающихся износу, и узлов салазок с упорными подшипниками для плавности работы.
- Теперь в комплектацию всех моделей включены рукоять X-CEL и штифт X-CEL для более быстрой резки и замены ролика.
- Доступны модели для пластмассовых или металлических труб.
- Модели 151 и 152 отличаются наличием складных зенковок.
- Модель 151-ML подходит для резки многослойных труб.
- Модель 151 CSST разработана для резки гофрированных труб из нержавеющей стали.

№ по каталогу	№ модели	Описание	Станд. ролики	Размеры труб		Вес		Станд. упак.
				мм	фунты	кг		
31632	151	Быстродействующий труборез	E-3469	6 - 42	1¼	0,56	6	
31637	151-P	Вышеупомянутое с режущим роликом для пластмассы	E-2155	10 - 40	1¼	0,56	6	
66747	151-ML	Быстродействующий труборез	E-545	10 - 50	1	0,5	1	
31642	152	Быстродействующий труборез	E-3469	6 - 66	2	0,92	1	
31647	152-P	Вышеупомянутое с режущим роликом для пластмассы	E-2155	10 - 63	2	0,92	1	
36597	153	Быстродействующий труборез	E-3469	32 - 90	2	0,92	1	
36592	153-P	Вышеупомянутое с режущим роликом для пластмассы*	E-2155	25 - 75	2	0,92	1	
31652	154	Быстродействующий труборез	E-2558	48 - 116	3¾	1,72	1	
31657	154-P	Вышеупомянутое с режущим роликом для пластмассы*	E-2156	50 - 110	3¾	1,72	1	
59202	154-PE	Вышеупомянутое с режущим роликом для полиэтилена	E2880	50 - 110	3¾	1,72	1	
31662	156	Быстродействующий труборез	E-2558	100 - 170	5	2,23	1	
31667	156-P	Вышеупомянутое с режущим роликом для пластмассы*	E-2157	110 - 160	5	2,23	1	
39957	156-PE	Вышеупомянутое с режущим роликом для полиэтилена	E2880	110 - 160	5	2,23	1	
32078	151 CSST	Быстродействующий труборез для CSST	E-4546	9,5 - 25,4	1	0,50	6	

* Модели для пластмассовых труб не включают в себя запасные режущие ролики

Оснащение моделей быстродействующих резаков для пластмассы RIDGID® позволяет легко преобразовывать их для резки труб из меди или других металлов.

1. Извлеките из ручки запасной режущий ролик для меди.
2. Переверните ручку в такое положение, чтобы внутри ручки виднелось обозначение "Cu".
3. Закрутите ручку обратно на рукоять.
4. С помощью штифта режущего ролика X-CEL можно быстро заменить имеющийся режущий ролик для пластмассы на режущий ролик для меди. Теперь Вы готовы резать медные, алюминиевые и латунные трубы.
5. Когда Вы пожелаете вернуться к резке пластмассы, придерживайтесь этих же инструкций, но обязательно переставьте ручку так, чтобы внутри ручки виднелись обозначения "PE" и "PVC" (PBX).