

## Развальцовка с трещоточным механизмом / Модель 458R

Эти высокоточные инструменты обеспечивают получение гладких равномерных раструбов при минимальном усилии. Большая ручка ходового винта легко поворачивается. Эксцентриково установленный в игольчатых подшипниках развальцовывающий конус из закаленной стали вращается для получения равномерной пластической деформации металла, обеспечивая однородность стенок раструба без наволакивания. Рекомендуются для труб из алюминия, отожженной меди, стали, тонкостенной нержавеющей стали, твердой меди и латуни.



Кат. №	Модель №	Тип	Размеры	Вес, кг	Станд. упак.
<b>Модели для дюймовой системы</b>					
83037	458R	SAE-раструбы на 45°	1/8, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4 дюйм	1,6	1
41295	454-W	SAE водопр. трубы номин. диам. на 45°	3/8, 1/2, 3/4, 1	2,8	1
41300	455	SAE-раструбы на 45°	1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1	3,1	1
41162	377	SAE-раструбы на 37°	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4	1,6	1
41285	375	SAE-раструбы на 37°	1/2, 5/8, 3/4, 7/8, 1	3,1	1
<b>Модель для метрической системы</b>					
50257	458MM	Раструбы на 45°	4, 4,75, 6, 8, 10, 12, 15, 16 мм	1,6	1

- Модели 454W, 455 и 375 предназначены для алюминия, отожженной меди, стали, нержавеющей стали, твердой меди и латуни. Модели 458R, 458MM и 377 предназначены для алюминия, отожженной меди, нержавеющей стали, твердой меди и латуни с толщиной стенки до 0,89 мм (0,035 дюйма).

## Развальцовка / Модель 345

Модель 345 – это высокоточный инструмент для создания 45° раструбов на трубах из отожженной меди, латуни, алюминия и мягкой стали. Закаленный гладкий конус обеспечивает быстрое получение 45° раструбов с одиночным или двойным загибом. Один зажимной винт обеспечивает легкость зажима и удаления трубы.



Кат. №	Модель №	Тип	Размеры	Вес, кг	Станд. упак.
<b>Модели для дюймовой системы</b>					
23332	345	SAE-раструбы на 45°	3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 5/8 дюйм	1,6	1
23337	345-DL	SAE (двойные раструбы) на 45°	То же, что и выше с переходн. двойного загиба; трубы с наружн. диам. 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2	1,3	1
31597	—	—	3/16" Переходник для двойного загиба	—	1
31602	—	—	1/4" Переходник для двойного загиба	—	1
31607	—	—	5/16" Переходник для двойного загиба	—	1
31612	—	—	3/8" Переходник для двойного загиба	—	1
31617	—	—	1/2" Переходник для двойного загиба	—	1
<b>Модели для метрической системы</b>					
23342	345MM	SAE-раструбы на 45°	6, 8, 10, 12, 14, 15, 16 mm	1,2	1
31502	—	—	Только кейс	—	—