

## Набор для развальцовки и расширения 490

Для труб из мягкой меди, алюминия и латуни.

Две матрицы подходят для развальцовки 9 размеров труб:  
1/8, 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 5/8 и 3/4".

Винтовой механизм идеально подходит для работы в ограниченном пространстве.

Пять адаптеров для расширения труб 3/16, 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8 и 3/4".



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение: **Сu, Al, латунь**



Made in Spain

№	Труборез			кг	
490030000	722100000	1/8 – 3/4"	3/16 – 3/4"	2,3	1
490050016	73500С000	1/8 – 3/4"	3/16 – 3/4"	1,0	1
<b>Линейка</b>					
21062	–	10 – 22 мм		–	1

## Развальцовщики 491 – 492

Для труб из мягкой меди, алюминия и латуни.

Зажимной механизм из ковanej стали и оцинкованная матрица.

Автоматическое центрирование зажимного механизма.

Холоднокатаная матрица предотвращает соскальзывание трубы.

Закалённые конусы обеспечивают изготовление бортиков 45°.

4 набора в чемодане, комплектация: труборез 725, развальцовщик 491 или 492.

Насадки для двойной развальцовки доступны по заказу.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение: **Сu, Al, латунь**



491030000

№	Труборез		кг	
491000000	–	3/16 – 5/8"	0,9	1
491030000	725000000	3/16 – 5/8" (двойной раструб)	1,30	1
491050000	725000000	3/16 – 5/8"	1,26	1
492000000	–	4 – 14 мм	0,9	1
492030000	725000000	4 – 14 мм (двойной раструб)	1,30	1
492050000	725000000	4 – 14 мм	1,26	1

## Развальцовщик 493/494

Для труб из мягкой меди, алюминия и латуни.

Изготовление гладких и точных бортиков с минимальным усилием даже на трубах больших размеров.

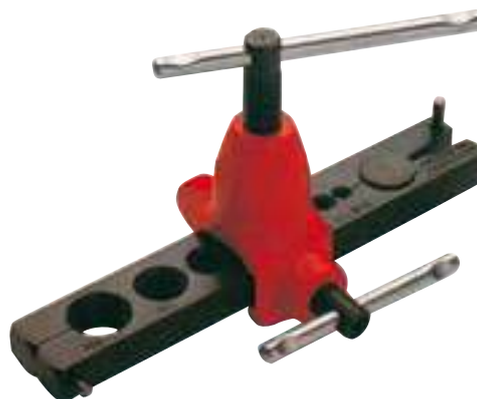
Конус из нержавеющей стали для бортиков с одинаковой толщиной.

Чётко обозначенные размеры трубы на матричном основании.

Зажимной механизм имеет фланец для крепления тисками.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение: **Cu, Al, латунь**



Made in Spain

№			кг	
493000000	3/16 – 3/4"	–	1,25	1
494000000	–	4 – 16 мм	1,25	1

## Универсальный развальцовщик

Для развальцовки труб Ø 1/4, 5/16, 3/8, 1/2, 5/8, 3/4".

Развальцовочная матрица с технологией кольцевого клепания продлевает срок службы и обеспечивает надёжность.

Эксцентриковый конус гарантирует длительную эксплуатацию медной трубы без образования трещин.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение: **Cu, Al, латунь**



№		кг	
1500001408	Развальцовщик	1,25	1

## Эксцентриковый развальцовщик

Отбортовщик разработан специально для изготовления гладких бортиков.

Изготовление однообразных бортиков с минимальным усилием.

Развальцовочный конус со смещённым центром, изготовленный из закалённой стали, позволяет осуществлять расширение трубы раскатывающими движениями.

Развальцовщик оснащён шаровой системой автоблокировки для простоты центрирования развальцовочной матрицы.



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Применение: **Cu, Al, латунь**

№		кг	
R22240200	1/8 – 3/4"	0,70	1

## Развальцовочные клещи

Зубчатый конус позволяет избежать скольжения трубы.

Необходимы для работы со свинцовыми трубами.



№	
480010000	1

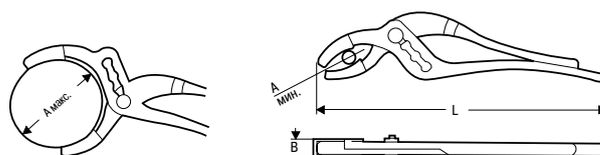
## Сантехнические клещи с пластиковыми губками

Идеально подходят для работы с хромированными трубами, смесителями и деликатными поверхностями.

Изготовлены из стали.

Четыре ступени регулирования (раскрытия).

Пластиковые губки предотвращают повреждения при захвате.



№	L		A макс.		B	кг		
	дюйм	мм	дюйм	мм				
530100000	10"	250	62"	14	14	0,2	•	4
<b>Без пластиковых губок</b>								
530102000	10"	250	62"	14	14	0,2	•	4