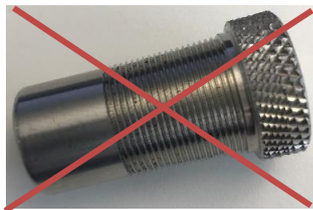


Информационное письмо №68
Новый инструмент для зачистки ПЭ труб

1. Инструмент для зачистки RSE и RSE Multi d20-75 мм – Изменения для d20 и d25 мм

Инструменты для снятия оксидного слоя RSE и RSE Multi в диапазоне размеров d20-d25 мм были оптимизированы. Трубные вставки d20 мм и d25 мм теперь изготавливаются из латуни, а не из нержавеющей стали. Это снижает трение, обеспечивает плавный ход и снижает риск заклинивания вставки.



Ранее d20 и d25 мм (Нержавеющая сталь)



Теперь d20 и d25 мм (Латунь)

Оптимизация затрагивает номера артикулов, указанные ниже, которые уже применяются на складе и на производстве. Уже поставленные инструменты для зачистки не изменяются.



d (mm)	Code	Weight (kg)	SDR	e (mm)	L (mm)	B (mm)	H (mm)
20	799 300 376	0.60	11	2.0	280	50	50
25	799 300 377	0.65	11	2.3	280	50	50
32	799 300 378	0.65	11	3.0	280	50	50
40	799 300 379	0.70	11	3.7	280	55	55
50	799 300 380	0.80	11	4.6	280	65	65
63	799 300 381	1.00	11	5.8	280	85	85
75	799 300 382	1.15	11	6.8	280	95	95



d (mm)	Description	Code	Weight (kg)	SDR	e (mm)	L (mm)	B (mm)	H (mm)
	Basic tool + box	799 300 350	0.58			280	95	98
	Basic tool + case	799 300 351	1.45			391	304	134
	Basic tool+case+d32+d63	799 300 352	1.88	11		391	304	134
	Basic tool+case +d32+d40+d50+d63	799 300 353	2.18	11		391	304	134
20	Insert RSE	799 300 354	0.30	7	3.0	45	20	20
20	Insert RSE	799 300 356	0.05	11	2.0	45	20	20
25	Insert RSE	799 300 355	0.10	9	3.0	45	25	25
25	Insert RSE	799 300 357	0.10	11	2.3	45	25	25
32	Insert RSE	799 300 358	0.10	11	3.0	50	30	30
40	Insert RSE	799 300 359	0.10	11	3.7	50	40	40
50	Insert RSE	799 300 360	0.20	11	4.6	60	50	50
50	Insert RSE	799 300 370	0.20	17	3.0	60	50	50
63	Insert RSE	799 300 361	0.33	11	5.8	60	60	60
63	Insert RSE	799 300 371	0.33	17	3.8	60	60	60
75	Insert RSE	799 300 362	0.47	11	6.8	60	70	70
75	Insert RSE	799 300 372	0.47	17	4.5	60	70	70

Прмечание: Трубные вставки диаметрами d32 мм - d75 мм с декабря 2020 уже производятся с латунными резьбовыми втулками и не будут изменяться.



Трубная вставка = Нержавеющая сталь

Резьбовая втулка = Латунь

2. Зачистной инструмент RSE Multi 180 и RSE Multi 400

Напоминаем об успешном выпуске на рынок инструмента для зачистки от оксидного слоя RSE Multi 180. Диапазон применения d90 - 180 мм / 3" - 6".



Зачистной инструмент RSE multi

- Вращающийся зачистной инструмент для надежной подготовки концов труб при монтаже электросварных фитингов.
- Представляет собой инструмент, подходящий для указанного диапазона труб.
- Применим на концах труб и патрубках фитингов.
- Применим для метрических труб в соответствии с EN12201 и EN1555.
- Применим для дюймовых труб соответствующих диаметров (от 3" до 8" дюймов).
- Применим к материалу труб: PE100RC, PE100, PE-Xa, PP.
- Управление: ручное.
- Нож для зачистки из твердосплавного материала (арт. 790136100, как для устройства RS).
- Инструмент поставляется в прочном пластиковом чемоданчике.

d	d1	Code	Weight	SDR	L	B	H
(mm)	(mm)		(kg)		(mm)	(mm)	(mm)
90	180	799 300 364	4.80	11 - 17	494	402	156

! Предварительное объявление

Во 2 квартале 2022 года мы ожидаем выпуска на рынок нового зачистного инструмента RSE Multi 400 (d180 - 400 мм / 8" - 16"). Мы сообщим об этом дополнительно.



С уважением,

Яковлев Юрий
Технический директор

Московское Представительство
Компания «Georg Fischer Piping Systems Ltd»

