

Оборудование для прочистки и обследования труб и каналов

Спирали и насадки для механических прочистных машин

Спирали 8 / 10 мм

Используется для ROSPI® H+E PLUS,
ROSPI® R 36 PLUS, ROSPIMATIC,
через адаптер для R 550, R600, R650,
через зажимные цанги для R 750

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Наконечник спирали имеет грушевидную форму (DIN EN 10270-1) (за искл. № 72421, 72423).
- Изготовлены из специальной стали, плотная навивка, толщина проволоки 2 мм.
- Легко работать даже в узких изгибах, спираль 8 мм проходит сквозь решетки и сливные отверстия без демонтажа сточных труб и сифонов.

Толщ. проволоки мм	Толщ. проволоки Ø мм	Л м	R/K тип	Стальной сердечник	Используется для	Г кг	№
6,4	2	4,5	—	—	R 6	0,8	72522
8	2	7,5	C 1	—	R 8 – R 36	1,8	72412
8	2	7,5	C 1 – IC	●	R 8 – R 36	2,3	72413
8	2	10,0	—	—	R 8 – R 36	2,4	72414
8	2	10,0	—	●	R 10 – R 36	3,0	72415
10	2,5	10,0	C 5	—	R 10 – R 36	3,5	72422
10	2,5	7,5	C 4	—	R 10 – R 36	2,9	72420
10	2,5	7,5	C 4 – IC	●	R 10 – R 36	—	72424
10	2,5	7,5	—	—	R 10 – R 36	—	72421*
10	2,5	7,5	—	●	R 10 – R 36	2,9	72423*



№ 72413



№ 72421 / № 72423

Использование спиралей и насадок с различными Ø

Существует возможность соединять спирали с насадками большего или меньшего Ø.

Наименование	Негатив	Позитив	Г г	№
Переход на больший Ø	16 мм	22 мм	140	72461
Переход на меньший Ø	22 мм	16 мм	150	72460
Переход на больший Ø	22 мм	32 мм	320	72463
Переход на меньший Ø	32 мм	22 мм	330	72462

Расширение



№ 72461

Сужение



№ 72460

Безопасные Т-образные муфты

Наименование	Г г	16 мм 5/8"	Г г	22 мм 7/8"	Г г	32 мм 7/8"
Для спиралей Standard и SMK:						
Позитив	20	72150	40	72210	100	72310
Негатив	20	72151	40	72211	100	72311
Для спиралей S и S-SMK:						
Позитив	20	72152	40	72212	100	72312
Негатив	20	72153	40	72213	100	72313
Для ROPOWER Profile Cable:						
Позитив	20	72156	40	—	100	—
Негатив	20	72157	40	—	100	—

Для ремонта обломанных спиралей!

Для спиралей Standard и SMK



№ 72210

№ 72211

Для спиралей S и S-SMK



№ 72212

№ 72213