

Управляемое вращение обеспечивает лучшую очистку: струи очищают трубы более эффективно, при контролируемой и более продуктивно используемой скорости.

Меньшее количество струй обеспечивает большую мощность: вы получаете большую мощность в расчете на одну струю, что обеспечивает превосходную обрезку корней и непревзойденную очистку стен.

Простое техническое обслуживание и ремонт в процессе эксплуатации: пользователи затрачивают, в среднем, только 15 минут в год на замену уплотнения.

Сменные наконечники форсунок: наконечники форсунок, обеспечивающие энергичное воздействие, можно сменить на месте проведения работ, для обеспечения наилучшего использования эксплуатационных возможностей инструмента.



Головки для удаления окалины, не входящие в базовую комплектацию, с двумя дополнительными отверстиями под углом 105°, максимальное увеличение мощности при очистке стен.

Области применения: Корни, консистентная смазка, ледяные пробки, твердые минеральные отложения, продукты коррозии, окалина, керамические блоки.

Арт	Входное отверстие	Тип Вставки	Задние струи Кол-во и угол	Фронтальная струя Кол-во и угол	Размер ДхДл (мм)	Вес (кг)	Расход (л/мин)	Макс, давление	Диаметр трубы (бар) (мм)
75000.50	1/2" Г	ODP2	2x30°	1 x15°	Ø48x110	1,33	27-75	275	60-200
75000.53	3/8" Г	ODP2	2x30°	1 x15°	Ø48x76	0,5	20-45	275	60-200
75000.55	3/4" Г	AP2	2x30°	1 x15°	Ø79x190	2,1	40-170	550	150-500
75000.60	1"Г	AP2	2x30° + 2x45°	1 x15°	Ø106x230	4,9	190-300	200	200-900
75000.61	1" 1/4 Г	AP2	6x35°	1 x15°	Ø79x190	5	190-454	200	150-500

ОПЦИОННЫЕ ГОЛОВКИ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ОКАЛИНЫ И ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ST.WS040DSR5 Головка DS для форсунки 1/2" (<45 л/мин)

ST.WS040DSR3 Головка DS для форсунки 1/2" (40-75 л/мин)

ST.WH040DSR45 Головка DS для форсунки 3/4" (35-75 л/мин)

ST.WH040DSR8 Головка DS для форсунки 3/4" (60-150 л/мин)

ST.WH040DSR3 Головка DS для форсунки 3/4" (100-200 л/мин)

ST.WG040DSR5 Головка DS для форсунки 1"