

EBS – ЩЕТКА ДЛЯ ПРОЧИСТКИ ОТВЕРСТИЙ

ПРИМЕНЕНИЕ

- Для очистки отверстий в полнотелых материалах от буровой крошки.

ПРЕИМУЩЕСТВА

- Удлинитель EBSL позволяет нарастить щетку для прочистки глубоких отверстий
- Щетина изготовлена из нержавеющей стали;
- Высокая износостойкость;
- Возможность работы как вручную, так и с помощью перфоратора или дрели;
- Рукоять изготовлена из ударопрочного морозостойкого пластика;
- Тщательная очистка отверстия увеличивает нагрузочные характеристики узла и срок его службы.

КУПИТЬ



Обозначение	Артикул	Упаковка, шт.	Диаметр отверстия при прочистке перфоратором, мм	Диаметр отверстия при ручной прочистке, мм	Максимальная глубина прочистки, мм
EBS 8	401102	1	8	10	120
EBS 10	401104	1	10	12	120
EBS 12	401106	1	12	14-16	150
EBS 14	401108	1	14	17-20	250
EBS 16	401110	1	16-18	21-25	250
EBS 20	401112	1	20-22	26	300
EBS 24	401114	1	24	27	300
EBS 25	401116	1	25	28-31	300
EBS 28	401118	1	28	32-41	350
EBS 35	401120	1	30-35	42-50	400

Обозначение	Артикул	Упаковка, шт.	Длина, мм
EBSL 80	401128	1	80
EBSL 150	401130	1	150



Монтаж ограждающих конструкций



Монтаж ограждающих конструкций