



SSH ...

Держатели ручные



Характеристики:

- Мат.: пластик

Номер	для керамических камней		
	Толщина	Ширина	Длина
SSH 1	0,8 - 3,0	1	150
SSH 2	0,8 - 3,0	2	150
SSH 4	0,8 - 3,0	4	150
SSH 6	0,8 - 3,0	6	150
SSH 10	0,8 - 3,0	10	150
SSH 20	Набор: SSH 4, SSH 6, SSH 10		

Информация

Супералмазные камни из керамоволокна

Применение

Алмазные камни из керамоволокна SDS применяются для обработки поверхности форм. Они также отлично подходят для шлифования и полирования легированной и нелегированной инструментальной стали различных сплавов, меди, алюминия, кремния, магнитных материалов, камней, пластмасс и т. д.

Форма

Бруски SDS имеют круглое или прямоугольное сечение.

Длины: 50 мм, 100 мм

Материал

Бруски SDS изготавливаются из нового композитного материала, состоящего из длинных керамических волокон и реактопласта. Алмазная пудра вплавлена слоями в эпоксидную смолу.

Преимущества

- отличные шлифующие свойства
- длительный срок службы
- высокая стабильность
- практически не ломаются (гибкие)
- оставляют равномерно отшлифованную поверхность
- легко профилируются