

3M Наука,
Воплощенная в жизнь™

Отрезные круги 3M™ Cubitron™ II

Больше резов одним кругом!

CUBITRON II

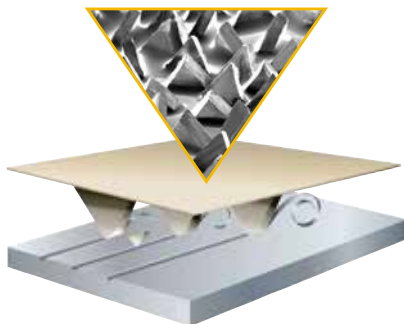
Ресурс больше. Скорость выше.

Высокоэффективные отрезные круги 3M™ Cubitron™ II с керамическим зерном точной формы 3M™ предназначены для резки любых металлов и сплавов. Новое поколение отрезных кругов 3M™ Cubitron™ II благодаря внесенным в конструкцию изменениям отличаются высокой влагостойкостью, увеличенным ресурсом и еще большей скоростью резания. Они обеспечивают существенное повышение производительности и снижение затрат. Не требуя большого нажима при работе, отрезные круги 3M™ Cubitron™ II снижают нагрузку на оператора.

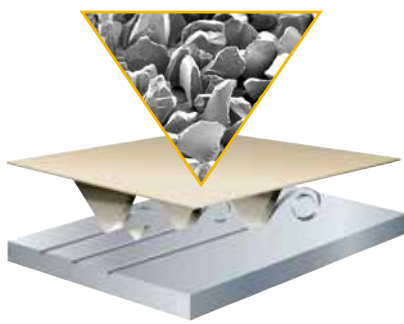
Размер	Толщина круга и номер изделия			Максимальная частота вращения, об/мин
	1,0 мм	1,6 мм	2,0 мм	
125 x 22	65512	65455		12 250
150 x 22		65173		10 200
180 x 22			65462	8 500
230 x 22			65462	6 650

Преимущества отрезных кругов 3M™ Cubitron™ II

- Работают быстрее – повышают эффективность и производительность
- Служат дольше – снижают расходы на абразивные материалы
- Снижают нагрузку на оператора и УШМ
- Снижают уровень шума и вибрации



Благодаря зерну точной формы 3M™ зачистные круги 3M™ Cubitron™ II быстро и равномерно прорезают металл, оставляя отличный результат и не перегревая поверхность. Самозатачивание абразивных зерен в процессе шлифовки обеспечивает постоянную агрессивность резания и более длительный срок службы круга.



Обычное керамическое абразивное зерно имеет неправильную форму. Такое зерно «вспахивает» обрабатываемый металл, перегревая его, что снижает скорость обработки и сокращает срок службы абразивного круга.

3M