

**AF890**



**VSM ACTIROX**



<b>Тип зерна</b>	Керамика
<b>Тип связки</b>	Искусственная смола
<b>Цвет покрытия</b>	бирюзовый
<b>Основа</b>	вулканизированная фибра
<b>Производственная ширина в рулоне</b>	1470 мм

**Материалы**



Специальные сплавы  
Нержавеющая сталь



Алюминий  
Нелегированная сталь  
Цветные металлы

**Особенности**

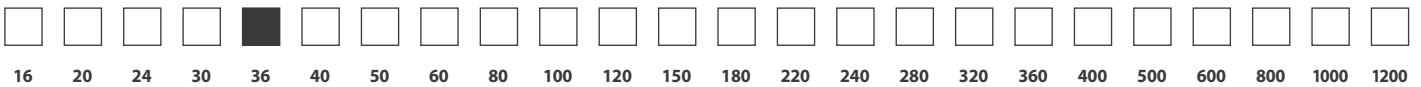


От среднего до высокого прижима  
Полузакрытая насыпка

**ACTIROX**

Керамическое зерно точной геометрической формы обеспечивает максимальный съём материала при обработке специальных сплавов и нержавеющей стали. Быстрое резание и невероятная стойкость способствуют значительному росту производительности. Дополнительный охлаждающий слой TOP SIZE снижает температуру в зоне прижима.

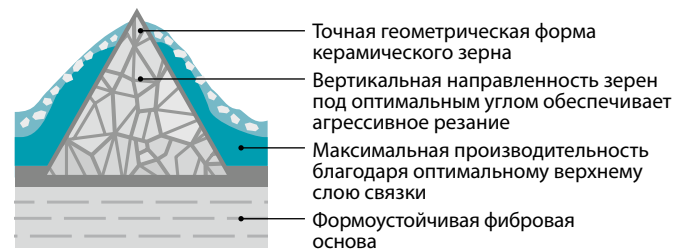
**Зернистость:**



**Преимущества**

- > Точная геометрическая форма керамического зерна обеспечивает максимальный съём материала, что снижает производственные затраты
- > Съём материала выше по сравнению с традиционными абразивами на основе керамического зерна более чем в два раза
- > Рост производительности: обработка большего количества заготовок за единицу времени благодаря быстрому резанию
- > Формоустойчивая и износостойкая фибровая основа отвечает самым высоким требованиям по безопасности
- > Специально разработанная, очень жесткая подложка VSM TURBO PAD 3 также увеличивает съём материала
- > Дополнительный охлаждающий слой VSM TOP SIZE предотвращает перегрев в зоне шлифования и продлевает срок службы абразива

**Технология производства зерна**



**VSM AG Russian Representative Office**

141006, Московская область  
г. Мытищи, Волковское шоссе, вл. 5а, стр. 1  
Т +7 499 34635 27 · F +7 499 34635 28  
vsmag@vsm-moscow.ru · [www.vsmabrasives.com](http://www.vsmabrasives.com)

