

# KRAFTOOL

КРУГ ПОЛИМЕРНО-ШЛИФОВАЛЬНЫЙ  
СИНТЕТИЧЕСКИЙ АБРАЗИВНЫЙ

**CORAL**



Предназначен для зачистки металлических поверхностей, шлифования сварных швов, удаления окалины, ржавчины и лакокрасочных покрытий, подготовки поверхности под окраску.

Идеально подходит для листового металла, профильных труб и поверхностей со сложным рельефом.

Сочетает в себе высокую производительность и качество шлифования.



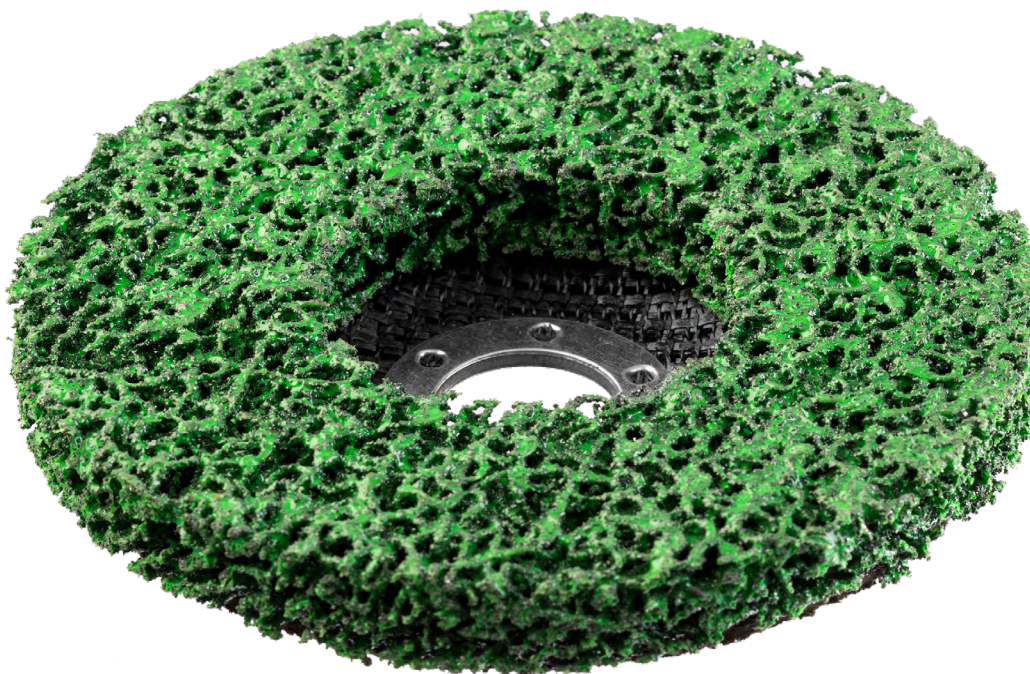
**ВЫСОЧАЙШАЯ** **+70%**  
**ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ** **HIGH**  
**OUTPUT**



# Круг полимерно-шлифовальный синтетический абразивный CORAL

# KRAFTOOL

- Открытая структура абразивного слоя обладает эффектом самоочистки
- Высота рабочего слоя в 14 мм обеспечивает длительный рабочий ресурс
- Пористое строение пучков гарантирует низкую забиваемость и предотвращает эффект «засаливания»
- Уникальное сочетание абразива с гибкой синтетической связкой для щадящего съема материала без повреждения металлической или деревянной основы
- Высокая гибкость и эластичность рабочих волокон позволяет обрабатывать поверхности со сложным рельефом без образования пыли

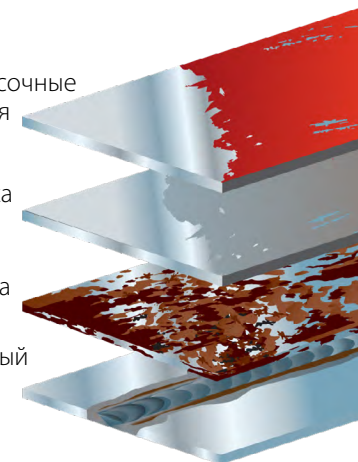


Лакокрасочные  
покрытия

Грунтовка

Ржавчина

Сварочный  
шов



Упаковка:  
слив картонный + этикетка

Применяется на УШМ при зачистке деталей и заготовок от ржавчины, лаков, красок, грунтовок и других отделочных материалов.

Диаметр, мм	Посадочный диаметр, мм	Максимальная частота вращения, об/мин	Высота рабочего слоя, мм	Абразивный материал изделия	Материал подложки	Артикул
125	22.2	11000	12-14	вспененный карбид кремния	стекло-волокно	36599-125

