

КРУГИ ЛЕПЕСТКОВЫЕ ТОРЦОВЫЕ

Шлифовальные инструменты **ЗУБР** изготавливаются по новейшим технологиям в области производства стекловолоконной основы, связующих синтетических смол и абразивного зерна.

- Электростатический способ нанесения равномерно распределяет абразив по всей рабочей поверхности круга
- Особая структура расположения и наклона лепестков позволяет значительно улучшить качество и скорость обработки материала

Применяются на углошлифовальных машинах для подготовительного и промежуточного шлифования металла и сварных швов, зачистки древесины и снятия застарелых лакокрасочных покрытий.



36596-150-40

ПРОФИ

Круги лепестковые торцовые, циркониевые

Циркониевый корунд повышенной твердости в составе абразивного материала увеличивает рабочий ресурс круга в 2 – 3 раза

Артикул	Внешний диаметр, мм	Посадочный диаметр, мм	Зернистость
36595-115-40	115	22,2	P40
36595-115-60			P60
36595-115-80			P80
36596-125-40	125	22,2	P40
36596-125-60			P60
36596-125-80			P80
36596-150-40	150	22,2	P40
36596-150-60			P60
36596-150-80			P80

Упаковка: картонный конверт + цветная наклейка



36593-150-40

МАСТЕР

Круги лепестковые торцовые

Идеальное соотношение цены и качества

Артикул	Внешний диаметр, мм	Посадочный диаметр, мм	Зернистость
36593-115-40	115	22,2	P40
36593-115-60			P60
36593-115-80			P80
36593-125-40	125	22,2	P40
36593-125-60			P60
36593-125-80			P80
36593-150-40	150	22,2	P40
36593-150-60			P60
36593-150-80			P80

Упаковка: цветная наклейка