

Шлифовальные круги на бумажной основе, самозацепляемые

Абразивные изделия на гибкой

► ВНИМАНИЕ: Окончание предыдущей страницы - Шлифовальная шкурка на бумажной основе, самозацепляемая PS 18 EK

Диаметр в мм	Зернистость	Форма и схема отверстий	Упаковка Штук	№ Артикула
150	120	⊗ GLS 1	50	270504
150	150	⊗ GLS 1	50	270535
150	180	⊗ GLS 1	50	270570
150	220	⊗ GLS 1	50	270591
150	240	⊗ GLS 1	50	270619
150	36	⊗ GLS 3	50	270249
150	40	⊗ GLS 3	50	270289
150	60	⊗ GLS 3	50	270346
150	80	⊗ GLS 3	50	270403
150	100	⊗ GLS 3	50	270451
150	120	⊗ GLS 3	50	270496
150	150	⊗ GLS 3	50	270525
150	180	⊗ GLS 3	50	270560
150	220	⊗ GLS 3	50	270584
150	240	⊗ GLS 3	50	270609

Шлифовальная шкурка на бумажной основе, самозацепляемая

PS 19 EK



Свойства

Связка	синтетическая смола
Зерно	карбид кремния
Насыпка	закрытая
Основа	бумага E

Области применения

древесина	●
краски/лаки/шпатлевки	●
пластмассы	●
стекло/камень	●

Преимущества: Твердое и острое зерно карбида кремния для обработки твердых и жестких материалов - Устойчивый высокопроизводительный диск со стабильной основой из бумаги E для черного, промежуточного и финишного шлифования

Зернистость:

16 24 30 36 40 50 60 80 100 120 150 180 220 240 280 320 360 400 500 600 800 1000 1200 1500 2000

Диаметр в мм	Зернистость	Форма и схема отверстий	Упаковка Штук	№ Артикула
150	40	○ 0	50	311093
150	60	○ 0	50	311094
150	80	○ 0	50	270627
150	100	○ 0	50	280595
150	120	○ 0	50	270639