

Технический паспорт

RFS 651 Эластичный шлифовальный инструмент для Алюминий, Нержавеющая сталь, Нежелезистые металлы



Области применения

Алюминий



Нержавеющая сталь



Нежелезистые металлы



Свойства

Связка

пластмассы

Вид зерна

карбид кремния

Преимущества: Универсальная головка для зачистки и финишной доводки - Мягкое шлифование за счет эластичной структуры - Может использоваться до полного истирания

Диаметр/мм	Диаметр стержня/мм	Высота/мм	Зерно	Vмакс м/с	Допустимое число оборотов	связка	№ артикула
40	6	15	60	16	7.600	Е-эластич + зерно SIC	14006
40	6	15	120	16	7.600	Е-эластич + зерно SIC	14007
40	6	15	240	16	7.600	Е-эластич + зерно SIC	14008
50	6	10	240	16	6.100	Е-эластич + зерно SIC	14012
60	6	30	60	16	5.000	Е-эластич + зерно SIC	14030
60	6	30	120	16	5.000	Е-эластич + зерно SIC	14031
60	6	30	240	16	5.000	Е-эластич + зерно SIC	14032