



Технический паспорт

SMT 624 Supra Лепестковые тарельчатые круги для Нержавеющая сталь, Сталь

Лидер продаж



Класс Supra

Агрессивность

Срок службы

Области применения

Нержавеющая сталь

Сталь

Свойства

Вид зерна циркониевый электрокорунд



Тарелка стекловолоконно

Форма выпуклая 12°

Преимущества: Агрессивное шлифование и комфортная работа - Для универсального применения при требовательной работе на стали и нержавеющей стали - Оптимальная скорость шлифовки при работе на мощных угловых шлифовальных машинах



Диаметр/мм	Отверстие/мм	Форма	Зерно	Vмакс м/с	Макс. об/мин	Абразивные изделия тип	констр.форма
100	16		36	80	15.300	CS 461 X	выпуклый
100	16		40	80	15.300	CS 461 X	выпуклый
100	16		60	80	15.300	CS 461 X	выпуклый
100	16		80	80	15.300	CS 461 X	выпуклый
100	16		120	80	15.300	CS 461 X	выпуклый
115	22,23		36	80	13.300	CS 461 X	выпуклый
115	22,23		40	80	13.300	CS 461 X	выпуклый
115	22,23		50	80	13.300	CS 461 X	выпуклый
115	22,23		60	80	13.300	CS 461 X	выпуклый
115	22,23		80	80	13.300	CS 461 X	выпуклый
115	22,23		120	80	13.300	CS 461 X	выпуклый
125	22,23		36	80	12.200	CS 461 X	выпуклый
125	22,23		40	80	12.200	CS 461 X	выпуклый
125	22,23		50	80	12.200	CS 461 X	выпуклый
125	22,23		60	80	12.200	CS 461 X	выпуклый
125	22,23		80	80	12.200	CS 461 X	выпуклый
125	22,23		120	80	12.200	CS 461 X	выпуклый
150	22,23		40	80	10.200	CS 461 X	выпуклый
150	22,23		60	80	10.200	CS 461 X	выпуклый
150	22,23		80	80	10.200	CS 461 X	выпуклый
180	22,23		36	80	8.500	CS 461 X	выпуклый
180	22,23		40	80	8.500	CS 461 X	выпуклый
180	22,23		60	80	8.500	CS 461 X	выпуклый

180	22,23		80	80	8.500	CS 461 X	выпуклый
180	22,23		120	80	8.500	CS 461 X	выпуклый