

## RT-TD RoofSystem конические буры

Специальное коническое сверло для адаптера, для кровельных креплений ROOFSYSTEM



### Сертификация

ТЫ



### Информация о продукте

#### Свойства и преимущества

- Центрирующая точка позволяет быстро начать сверление без скольжения сверла
- Угол наклона пластины widia 160° обеспечивает быстрое сверление в бетоне
- Очень глубокое положение пластины widia значительно улучшает соединение с сердечником сверла, что сказывается на его высоком качестве
- Агрессивное долбление позволяет быстро извлекать отходы и увеличивает скорость сверления
- Коническое соединение сверла с адаптером SDS plus позволяет переносить 100% силы удара

#### Применение

- Сверление отверстий в фасадных и кровельных изоляционных материалах
- Для работы с адаптером Ro-ofSystem

#### Комплементарные продукты

- RT-ADAP RoofSystem адаптер
- R-GOK Телескопическая втулка
- GOK, GOK-N + WBT - Система кровельного крепления

#### Материал основания

- Бетон
- Натуральный камень (после проведения испытаний)
- Полнотельный кирпич



## Данные логистики

Артикул	Диаметр сверления	Длина	Рабочая длина	Количество	Вес единичной упаковки	Вес сборной упаковки	Штрих-код
	[мм]	[мм]	[мм]	[шт.]	кг	кг	
RT-TD-50-110	5	110	50	1	0.04	0.04	5906675008936
RT-TD-50-160	5	160	100	1	0.05	0.05	5906675046396
RT-TD-80-110	8	110	50	1	0.05	0.05	5906675086170
RT-TD-80-160	8	160	100	1	0.06	0.06	5906675086187