

RT-TDR RoofSystem конические буры

Специальное коническое сверло с тремя режущими кромками для адаптера, для кровельных креплений RoofSystem



Сертификация

ТЫ



Информация о продукте

Свойства и преимущества

- Монолитная пластина widia увеличивает срок службы сверла
- 3 симметрично расположенные режущие кромки позволяют производить идеально прямые и осевые отверстия
- Угол наклона пластины widia, составляющий 135°, позволяет сверлить железобетон
- Очень глубокое положение пластины widia значительно улучшает соединение с сердечником сверла, что сказывается на его высоком качестве
- 3 поверхности отвода отходов и специальная форма сверла облегчают удаление пыли

Применение

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

Комплементарные продукты

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

Материал основания

- Бетон
- Армированный бетон
- Натуральный камень (после проведения испытаний)
- Полнотелый 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-TDR-50-110	5	110	50	1	0.04	21.00	5906675389691
RT-TDR-50-160	5	160	100	1	0.05	22.50	5906675389707