

RT-CDM Круг отрезной корундовый по металлу с большими поперечными сечениями

Корундовые шлифовальные круги для резки конструкционной стали с большим поперечным сечением



Сертифика



Информация о продукте

Свойства и преимущества

- Высококачественный европейский электрокорунд увеличивает срок службы шлифовального круга
- Твердость T подходит для быстрой резки твердой конструкционной стали с большим поперечным сечением
- Толщина шлифовального круга идеально подходит для быстрой и эффективной резки
- Смолянистое вяжущее, усиленное 3 слоями сетки, защищает диск при работе с высокой скоростью
- Внутреннее отверстие диаметром 32 мм позволяет использовать большинство низкоскоростных разрезных станков

Применение

- Для резки конструкционной стали с большим поперечным сечением

Материал

ОСНОВАНИЯ

- Стальной профиль

Данные логистики

Артикул	Диаметр	Диаметр	Толщина	Вес единичной упаковки	Вес сборной упаковки	Штрих-код
	[мм]	[мм]	[мм]	кг	кг	
RT-CDM-300/32	300	32	3.2	5.50	5.50	5906675086613
RT-CDM-350/35	350	32	3.5	8.26	8.26	5906675086620
RT-CDM-350/3R	350	25.4	3.5	5.50	5.50	5906675424712
RT-CDM-400/40	400	32	4	11.88	11.88	5906675086637