

RT-CDM Диски для різки сталі з великим поперечним перерізом

Корундові диски для різання сталевих конструкцій з великим поперечним перерізом



Сертифікати



Інформація про продукт

Особливості та переваги

- Високоякісний європейський електрокорунд збільшує термін служби шліфувального диску
- Твердість T диску підходить для швидкого різання конструкцій з твердої сталі з великим поперечним розрізом
- Товщина диску ідеально підходить для швидкого та ефективного різання
- З'єднувальна смола, укріплена 3 шарами сітки, захищає диск при високій швидкості обертання
- Завдяки внутрішньому отвору 32 мм - підходить для більшості дискових пил, наявних на ринку
- Виробництво в Польщі - гарантія високої якості

Застосування

- Призначений для різання сталевих конструкцій великого поперечного перерізу

Основи

- Сталевий профіль

Логістичні дані про продукт

Індекс	Діаметр	Діаметр	Товщина	Вага упаковки індивідуальної	Вага упаковки збірної	EAN
	[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