

# RT-CDM korundové brusné kotouče pro řezání oceli s velkými průřezy

Korundové brusné kotouče pro řezání konstrukční oceli s velkými průřezy



## Certifikáty



## Informace o produktu

### Vlastnosti a výhody

- Vysoce kvalitní evropský elektrokorund zvyšuje životnost brusného kotouče
- Tvrdost kotouče T je vhodná pro rychlé řezání tvrdé konstrukční oceli s velkými průřezy
- Tloušťka brusného kotouče je dokonale přizpůsobena pro rychlé a účinné řezání
- Pryskačkové pojivo vyztužené 3 vrstvami sítky chrání kotouče při vysokých obrátkách
- Vnitřní otvor 32 mm umožňuje použití s většinou stacionárních nízkoobrátkových řezaček
- Výroba v Polsku zaručuje vysokou kvalitu

### Použití

- Určené pro řezání konstrukční oceli s velkými průřezy

### Podkladový materiál

- Ocelový profil

## Logistické údaje

Index	Průměr	Průměr	Tloušťka	Hmotnost jednotkového balení	Hmotnost hromadného balení	EAN
	[mm]	[mm]	[mm]	kg	kg	
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