

# AFWERKINGSSCHIJVEN

**RCD**

**TIME  
SAVING  
ABRASIVES**



**cibo**  
time saving abrasives

# Met de RCD schijf van Cibo kan u in 1 bewerking een RVS lasnaad wegslijpen en vlekkeloos afwerken!

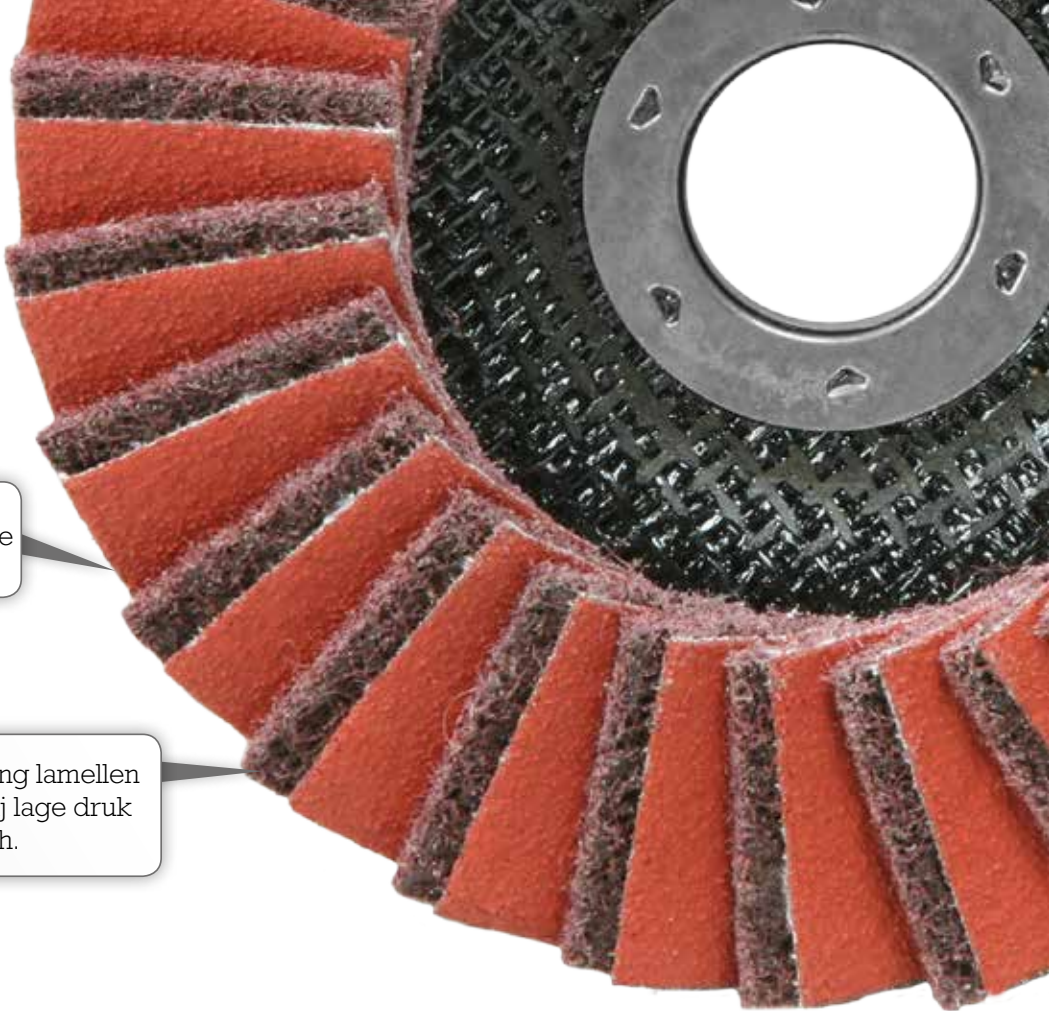
## De RCD troeven

- Gecontroleerde materiaalafname
- Vergevingsgezind
- Uniforme finish
- Constante en lage RA waarde
- Verbeterde afwerking, ook voor ongeoefende gebruikers
- Lagere warmteontwikkeling
- Enorme tijdswinst, slechts 1 arbeidsstap i.p.v. 3
- Belangrijke kosten besparing
- Zeer breed inzetbaar: RVS, aluminium, speciale legeringen, zachte metalen, hout, carrosserie, enz.
- Ecologisch: vriendelijk voor het milieu dankzij minder afval



## U kan de schijf inzetten bij:

- Afwerken van ronde hoeken
- Lichte lasnaden wegslijpen
- Afwerken van vertandingen
- Verbeteren van de oppervlakteruwheid
- Grove schuurlijnen verfijnen
- Kanten breken
- Gietfouten wegslijpen
- Freeslijnen wegwerken
- Homogeniseren van oppervlakken
- Voorbereiden op het polijsten
- Lasspatten verwijderen
- Licht ontbramen



“State of the art” schuurlinnen voor een snelle, gecontroleerde en koele materiaalafname.

Surface conditioning lamellen verzekeren ook bij lage druk een uniforme finish.

## Eigenschappen

- Een perfect huwelijk tussen 2 technische hoogwaardige schuurmaterialen met een verschillend abrasief vermogen
- Surface conditioning met een zeer snel en uniform schuurvermogen
- Polycotton extra flexibel schuurlinnen met schuuractieve toevoeging
- Gelijmatige slijtage van zowel de surface conditioning als het schuurlinnen
- Schokdempend effect





## RCD - CONISCH



- Eigenschappen:**
- Gecontroleerde materiaalafname
  - Uniforme finish
  - Constante en lage Ra-waarde
  - Schokdempend effect
  - Lage warmteontwikkeling
  - Zeer breed inzetbaar: RVS, aluminium, zachte metalen, speciale legeringen,...
- Toepassingen:**
- Afwerken van lichte lasnaden
  - Afwerken van hoeken en vertandingen
  - Verbeteren van de oppervlakteruwheid
  - Grove schuurlijnen verfijnen
  - Kanten breken
  - Gietfouten wegslijpen
  - Enz.

afmetingen	korrel	code	type	max TPM	advies TPM	voorraad	
Ø 115x22	CO	RCD/CO/115	Al.-Ox.	13.200	6.000	●	10
	ME	RCD/ME/115	Al.-Ox.	13.200	6.000	●	10
	VF	RCD/VF/115	Al.-Ox.	13.200	6.000	●	10
Ø 125x22	CO	RCD/CO/125	Al.-Ox.	11.000	5.500	●	10
	ME	RCD/ME/125	Al.-Ox.	11.000	5.500	●	10
	VF	RCD/VF/125	Al.-Ox.	11.000	5.500	●	10
Ø 180x22	ME	RCD/ME/180	Al.-Ox.	6.000	3.600	●	10



*Nieuw*



## CERAMISCH: VOOR EXTRA AGRESSIVITEIT

### RCD - CERAMISCH



- Eigenschappen:**
- Agressieve schijf voor snelle afname
  - Schokdempend effect: grote controle voor vlekkeloze afwerking
  - Geschikt voor aluminium, staal en RVS
- Toepassingen:**
- Zware lasnaden wegnemen
  - Afwerken van hoeken en vertandingen
  - Ontbramen
  - Kanten breken

afmetingen	korrel	code	type	max TPM	advies TPM	voorraad	
Ø 115x22	UC	RCD/UC/115	Ceram.	13.300	6.000	●	10
	XC	RCD/XC/115	Ceram.	13.300	6.000	●	10
Ø 125x22	UC	RCD/UC/125	Ceram.	12.200	5.500	●	10
	XC	RCD/XC/125	Ceram.	12.200	5.500	●	10
Ø 180x22	XC	RCD/XC/180	Ceram.	8.500	3.600	●	10



● = direct leverbaar

Uw verdeler

meer info op [www.cibo.be](http://www.cibo.be)

Deugenietstraat 5 - 3150 Tildonk - België

+32 16 61 85 85

[info@cibo.be](mailto:info@cibo.be)

+32 16 61 84 84

[www.cibo.be](http://www.cibo.be)

**cibo**  
time saving abrasives

Abrasives Tools Kits