

FIBERSCHIJVEN

A

**TIME
SAVING
ABRASIVES**



cibo
time saving abrasives

cibo fiberschijven

ALUMINIUMOXIDE - KFK

Dankzij hun vernieuwde samenstelling presteren de Cibo aluminiumoxide fiberschijven nu 30% beter dan de vorige versie. Dat is 30% meer waar voor uw geld!

Deze fiberschijven zijn uw geschikte partner voor algemene metaalbewerking. Ook voor het schuren van oude planken vloeren en antieke balken en voor het verwijderen van verven, primers en plamuur kunnen ze worden ingezet.

ALUMINIUMOXIDE




KFK

Eigenschappen:

- Drager: fiber 0,8 mm
- Korrel: aluminiumoxide

Toepassingen:

- Algemene metaalbewerking
- Wegslijpen van verven, primers, plamuur, enz.
- Schuren van oude planken vloeren en antieke balken

afmetingen	korrel	code	asgat	
Ø 115x22	16	KFK/16/11522	*	25
	24	KFK/24/11522	*	50
	36	KFK/36/11522	*	50
	50	KFK/50/11522	*	50
	60	KFK/60/11522	*	50
	80	KFK/80/11522	*	50
	100	KFK/100/11522	*	50
	120	KFK/120/11522	*	50
	150	KFK/150/11522	*	50
	180	KFK/180/11522	*	50
	220	KFK/220/11522	*	50
Ø 125x22	16	KFK/16/12522	*	25
	24	KFK/24/12522	*	50
	36	KFK/36/12522	*	50
	50	KFK/50/12522	*	50
	60	KFK/60/12522	*	50
	80	KFK/80/12522	*	50
	100	KFK/100/12522	*	50
	120	KFK/120/12522	*	50
	150	KFK/150/12522	*	50
	180	KFK/180/12522	*	50
	220	KFK/220/12522	*	50
Ø 180x22	16	KFK/16/18022	*	25
	24	KFK/24/18022	*	25
	36	KFK/36/18022	*	50
	50	KFK/50/18022	*	50
	60	KFK/60/18022	*	50
	80	KFK/80/18022	*	50
	100	KFK/100/18022	*	50
	120	KFK/120/18022	*	50
	150	KFK/150/18022	*	50
	180	KFK/180/18022	*	50
	220	KFK/220/18022	*	50

ZIRKONIUMOXIDE - K3K


Met de vernieuwde versie van de zirkoniumoxide fiberschijf is Cibo erin geslaagd om voor u een schijf samen te stellen die 2 keer zo goed presteert als haar voorganger. Testen tonen aan dat met deze vernieuwde formule tot 121% meer materiaal verspaand kan worden. De zirkoniumoxide fiberschijf kan u inzetten voor het schuren van RVS, aluminium, chroom, speciale legeringen en harde staalsoorten.

K3K - VERHOOGDE AGGRESSIVITEIT

ZIRKONIUMOXIDE

Eigenschappen: • Drager: fiber 0,8 mm
• Korrel: zirkoniumoxide

Toepassingen: • RVS, aluminium, chroom, speciale legeringen, harde staalsoorten, enz.

afmetingen	korrel	code	asgat	
Ø 115x22	24	K3K/24/11522	*	50
	36	K3K/36/11522	*	50
	50	K3K/50/11522	*	50
	60	K3K/60/11522	*	50
	80	K3K/80/11522	*	50
	120	K3K/120/11522	*	50
Ø 125x22	24	K3K/24/12522	*	50
	36	K3K/36/12522	*	50
	50	K3K/50/12522	*	50
	60	K3K/60/12522	*	50
	80	K3K/80/12522	*	50
	120	K3K/120/12522	*	50
Ø 180x22	24	K3K/24/18022	*	25
	36	K3K/36/18022	*	50
	50	K3K/50/18022	*	50
	60	K3K/60/18022	*	50
	80	K3K/80/18022	*	50
	120	K3K/120/18022	*	50

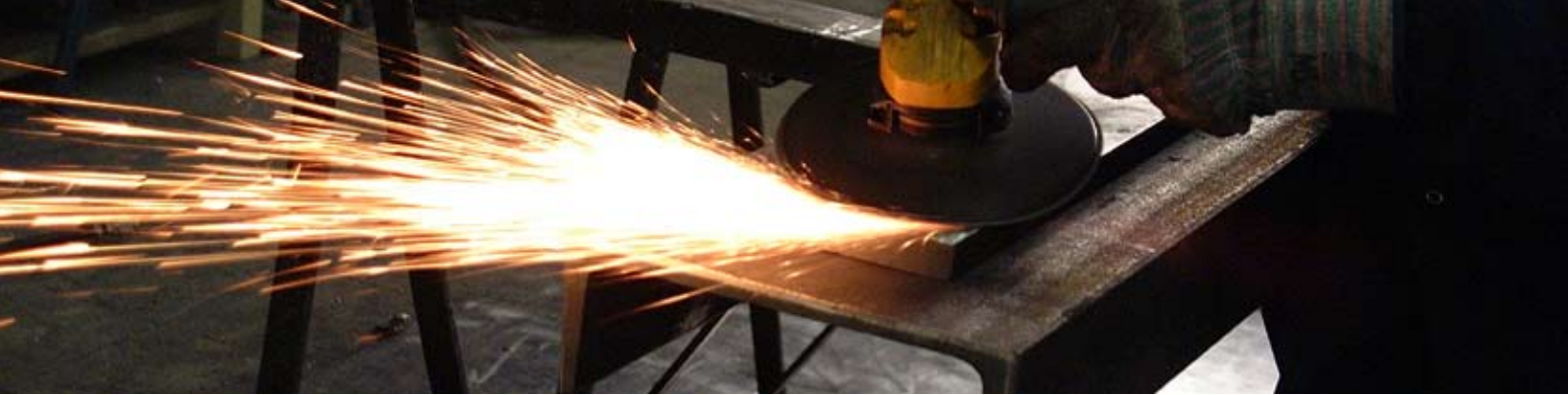


FIBERSTEUNSCHIJVEN VOOR HAAKSE SLIJPER



diameter	opname	ZACHT	HARD	HARD - HP
		code	code	code
Ø 115	M14	FIZ115	FIW115	FIH115
Ø 125	M14	FIZ125	FIW125	FIH125
Ø 171	M14	FIZ178	FIW178	FIH178
Ø 171	5/8"	FIZ179	-	-
Ø 218	M14	FIZ230	FIW230	-





CERAMISCH – FX

Wilt u nog sneller materiaal afnemen? Dan kiest u best voor onze vernieuwde ceramische kwaliteit met schuuractieve toevoeging. Deze fiberschijf is ideaal voor zware verspaning en is door haar koelende topcoating ook zeer geschikt voor de bewerking van RVS. Met deze ceramische kwaliteit bent u verzekerd van een zeer grote afname per minuut, wat u gegarandeerd een enorme tijdswinst zal opleveren!

CERAMISCH




FX

Eigenschappen:

- Drager: fiber 0,8 mm
- Korrel: ceramisch

Toepassingen:

- RVS, chroom, harde staalsoorten, enz.
- Zeer geschikt voor veeleisende toepassingen
- Snelle en koele verspaning

afmetingen	korrel	code	asgat	
Ø 115x22	36	FX/36/11522	+	50
	40	FX/40/11522	+	50
	60	FX/60/11522	+	50
	80	FX/80/11522	+	50
	120	FX/120/11522	+	50
Ø 125x22	36	FX/36/12522	+	50
	40	FX/40/12522	+	50
	60	FX/60/12522	+	50
	80	FX/80/12522	+	50
	120	FX/120/12522	+	50
Ø 180x22	36	FX/36/18022	○	50
	50	FX/40/18022	○	50
	60	FX/60/18022	○	50
	80	FX/80/18022	○	50
	120	FX/120/18022	○	50

Uw verdeler

Deugenietastraat 5 - 3150 Tildonk - België

+ 32 16 61 85 85

+ 32 16 61 84 84

info@cibo.be

www.cibo.be

cibo
time saving abrasives

Abrasives Tools Kits