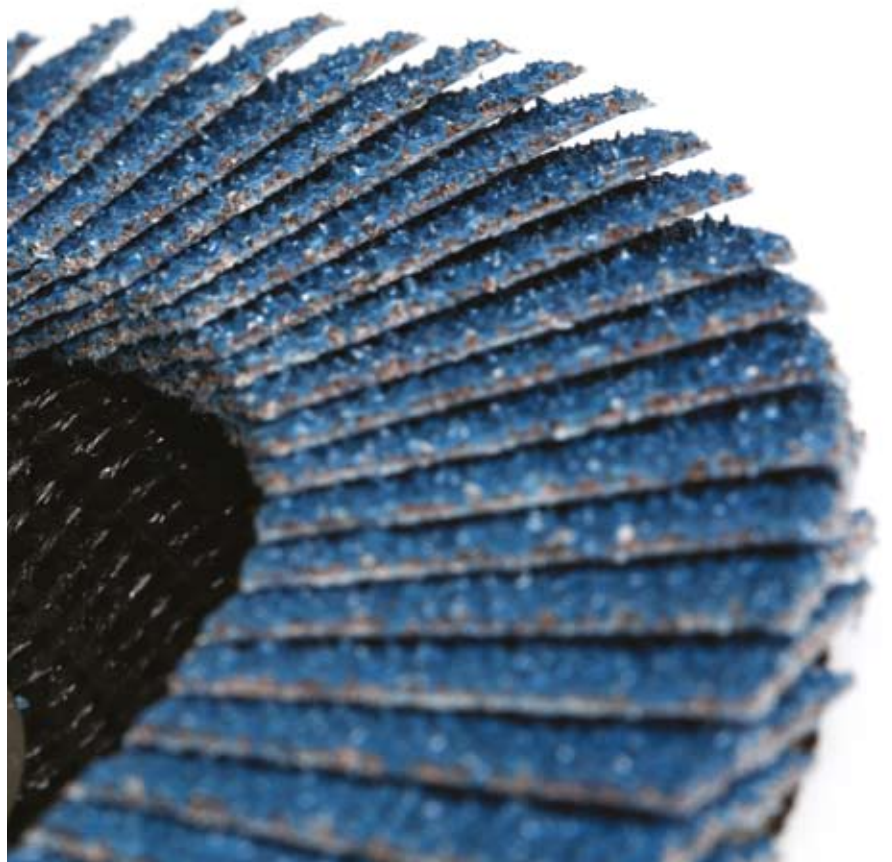


LAMELENSCHIJVEN



A

**TIME
SAVING
ABRASIVES**



cibo
time saving abrasives

cibo lamellenschijven

De gemiddelde lamellenschijf heeft het vermogen om redelijk snel te verspanen met een behoorlijke afwerking. In vergelijking met een afbraamschijf werkt ze zeer geruisarm en trillingsvrij. Door de jaren heen werd ze verder doorontwikkeld en stelselmatig verbeterd.

Daar waar vroeger één type schijf moest dienen voor het bewerken van alle soorten materialen en werkstukken, bieden we in het Cibo gamma nu zeer specifieke lamellenschijven met zeer uitgesproken eigenschappen aan. Mits de juiste keuze beschikt elke operator bij ons over performante en technisch hoogstaande schijven met een zeer gecontroleerde finish, perfect aangepast aan zijn specifieke toepassing.

De Cibo troeven:

- eigen productie
- uitgekiende combinatie van type schuurmateriaal, volume en drager
- selectie van de allerbeste en meest geschikte kwaliteiten schuurlijnen, onafhankelijk van de leveranciers
- volledige beheersing van het productieproces garandeert een constante kwaliteit
- compleet gamma voor een breed toepassingsgebied
- sterke prijs/kwaliteitverhouding
- uit voorraad leverbaar(*)

* FOV115 en FOZ115 zijn op aanvraag leverbaar.



Verspanend vermogen

Levensduur

Finishing

Aanbevolen vermogen

STANDAARD	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □	■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □	vanaf 750 W
INDUSTRIEEL	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □	■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □	vanaf 750 W
HIGH PERFORMANCE	■ ■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □	■ ■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □	■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ □	vanaf 1200 W
TOP	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	■ ■ ■ □ □ □ □ □ □ □	vanaf 1200 W

Laag ■ ■ ■ ■ ■ □ □ □ □ □ Hoog

STANDAARD LIJN

Met de Standaard lijn biedt Cibo u lamellenschijven, van een industriële kwaliteit, aan een uiterst scherpe prijs aan. De speciaal ontwikkelde katoenen drager garandeert een constante vrijgave van nieuwe schuurkorrel, wat zorgt voor een uitstekend rendement van de schijf.

FSF - VLAK							
afmetingen	korrel	code	type	afmetingen	korrel	code	type
Ø 115x22	40	FSF/40/115	Zirk.	Ø 125x22	40	FSF/40/125	Zirk.
	60	FSF/60/115	Zirk.		60	FSF/60/125	Zirk.
	80	FSF/80/115	Zirk.		80	FSF/80/125	Zirk.
	120	FSF/120/115	Zirk.		120	FSF/120/125	Zirk.

STANDAARD LIJN



FSC - CONISCH							
afmetingen	korrel	code	type	afmetingen	korrel	code	type
Ø 115x22	40	FSC/40/115	Zirk.	Ø 125x22	40	FSC/40/125	Zirk.
	60	FSC/60/115	Zirk.		60	FSC/60/125	Zirk.
	80	FSC/80/115	Zirk.		80	FSC/80/125	Zirk.
	120	FSC/120/115	Zirk.		120	FSC/120/125	Zirk.

STANDAARD LIJN



INDUSTRIËLE LIJN

De industriële lijn kenmerkt zich door een snellere verspaning en een verhoogde levensduur in vergelijking met de Standaard lijn. Ook bij gebruik op haakse slijpers met een vermogen vanaf 750 watt haalt u het maximum rendement uit deze schijf.

FNF - VLAK							
afmetingen	korrel	code	type	afmetingen	korrel	code	type
Ø 115x22	40	FNF/40/115	Zirk.+	Ø 125x22	40	FNF/40/125	Zirk.+
	60	FNF/60/115	Zirk.+		60	FNF/60/125	Zirk.+
	80	FNF/80/115	Zirk.+		80	FNF/80/125	Zirk.+
	120	FNF/120/115	Zirk.+		120	FNF/120/125	Zirk.+

INDUSTRIËLE LIJN



FNC - CONISCH							
afmetingen	korrel	code	type	afmetingen	korrel	code	type
Ø 115x22	40	FNC/40/115	Zirk.+	Ø 125x22	40	FNC/40/125	Zirk.+
	60	FNC/60/115	Zirk.+		60	FNC/60/125	Zirk.+
	80	FNC/80/115	Zirk.+		80	FNC/80/125	Zirk.+
	120	FNC/120/115	Zirk.+		120	FNC/120/125	Zirk.+

INDUSTRIËLE LIJN



FOZ - OVERSTEEK							
afmetingen	korrel	code	type	afmetingen	korrel	code	type
Ø 115x22	40	FOZ/40/115*	Zirk.+	Ø 125x22	40	FOZ/40/125	Zirk.+
	60	FOZ/60/115*	Zirk.+		60	FOZ/60/125	Zirk.+
	80	FOZ/80/115*	Zirk.+		80	FOZ/80/125	Zirk.+

INDUSTRIËLE LIJN



*op aanvraag

new!
HIGH PERFORMANCE

De High Performance schijf van Cibo is het neusje van de zalm onder de bestaande zirkonium lamellenschijven. 100% zirkonium korrels en een polyesterkatoenen drager staan garant voor haar uitzonderlijke eigenschappen, nl. een zeer hoge en constante verspaning van begin tot einde en dit bij een uitermate lange levensduur. Ze is dan ook de perfecte keuze voor al wie intensief, kosten- en tijdbesparend RVS wil verspanen. Deze schijf komt best tot haar recht mits gebruik van krachtige slijpers met een vermogen vanaf 1200 watt.

HIGH PERFORMANCE



FPF - VLAK							
afmetingen	korrel	code	type	afmetingen	korrel	code	type
Ø 115x22	40	FPF/40/115	Zirk.+++	Ø 125x22	40	FPF/40/125	Zirk.+++
	60	FPF/60/115	Zirk.+++		60	FPF/60/125	Zirk.+++
	80	FPF/80/115	Zirk.+++		80	FPF/80/125	Zirk.+++

HIGH PERFORMANCE



FPC - CONISCH							
afmetingen	korrel	code	type	afmetingen	korrel	code	type
Ø 115x22	40	FPC/40/115	Zirk.+++	Ø 125x22	40	FPC/40/125	Zirk.+++
	60	FPC/60/115	Zirk.+++		60	FPC/60/125	Zirk.+++
	80	FPC/80/115	Zirk.+++		80	FPC/80/125	Zirk.+++

new!
TOP LIJN

Stelt u nog hogere eisen aan uw lamellenschijf, dan is de Cibo Top lijn uw ideale partner! Het is de eerste ceramische lamellenschijf met een poly-cotton drager. De unieke samenstelling maakt dat de Top lijn geschikt is voor zeer zware en snelle verspaning.

Naast een ongekend lange levensduur, is de schijf zeer comfortabel om mee te werken, omdat de gelijkmatige afslijting ervoor zorgt dat de werkdruk op de schijf constant blijft. Een minimum 1200 watt sterke motor is een absolute must.

TOP LIJN



FTF - VLAK							
afmetingen	korrel	code	type	afmetingen	korrel	code	type
Ø 115x22	40	FTF/40/115	Ceram.	Ø 125x22	40	FTF/40/125	Ceram.
	60	FTF/60/115	Ceram.		60	FTF/60/125	Ceram.
	80	FTF/80/115	Ceram.		80	FTF/80/125	Ceram.

TOP LIJN



FTC - CONISCH							
afmetingen	korrel	code	type	afmetingen	korrel	code	type
Ø 115x22	40	FTC/40/115	Ceram.	Ø 125x22	40	FTC/40/125	Ceram.
	60	FTC/60/115	Ceram.		60	FTC/60/125	Ceram.
	80	FTC/80/115	Ceram.		80	FTC/80/125	Ceram.

TOP LIJN



FOV - OVERSTEEK							
afmetingen	korrel	code	type	afmetingen	korrel	code	type
Ø 115x22	40	FOV/40/115*	Ceram.	Ø 125x22	40	FOV/40/125	Ceram.
	60	FOV/60/115*	Ceram.		60	FOV/60/125	Ceram.
	80	FOV/80/115*	Ceram.		80	FOV/80/125	Ceram.

*op aanvraag

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