



Ø mm	Prihvatni sistem	Max. obr./min.	Granulacija	Ravni  Art.-Nr.	P./kom
50	Kompatibilan sa 3M Roloc sistemom	30.000	36	<b>0578 605 036</b>	10
			40	<b>0578 605 040</b>	
			60	<b>0578 605 060</b>	
			80	<b>0578 605 080</b>	
			120	<b>0578 605 012</b>	
76		20.000	36	<b>0578 607 636</b>	10
			40	<b>0578 607 640</b>	
			60	<b>0578 607 660</b>	
			80	<b>0578 607 680</b>	
			120	<b>0578 607 612</b>	



Ø mm	Prihvatni sistem Otvor u mm	Max. obr./min.	Granulacija	Ravni  Art.-Nr.	P./kom
50	Kompatibilan sa 3M Roloc sistemom	30.000	40	<b>0578 705 040</b>	10
			60	<b>0578 705 060</b>	
			80	<b>0578 705 080</b>	
			120	<b>0578 705 012</b>	
76		20.000	40	<b>0578 707 640</b>	10
			60	<b>0578 707 660</b>	
			80	<b>0578 707 680</b>	
			120	<b>0578 707 612</b>	
115	22,23	13.300	40	<b>0578 711 540</b>	10
			60	<b>0578 711 560</b>	
			80	<b>0578 711 580</b>	
			120	<b>0578 711 512</b>	

### Prihvatni držač

Izvedba	Ukup. duž. mm	Art.-Nr.	P./kom
6 mm drška, za diskove Ø 50 mm	65	<b>0586 578 01</b>	1
6 mm drška, za diskove Ø 76 mm		<b>0586 578 02</b>	
M14 navoj, za diskove Ø 76 mm	30	<b>0586 578 03</b>	

### Mini/flexi diskovi - set

Art.-Nr. 0578 01, 12-dijelni



### Sadržaj seta

Art.-Nr.	Art.-Nr.	Br. kom
<b>0578 605 040</b>	<b>0578 705 040</b>	1
<b>0578 605 060</b>	<b>0578 705 060</b>	
<b>0578 605 080</b>	<b>0578 705 080</b>	
<b>0578 607 640</b>	<b>0586 0578 01</b>	
<b>0578 607 660</b>	<b>0586 578 02</b>	
<b>0578 607 680</b>	<b>0586 578 03</b>	

## Mini disk Cirkon korund

Mini lamelni brusni disk sa brzoizmjenjivim prihvatom za upotrebu na pneumatskim štampnim brusilicama (savijenim), fleksibilnim vretenima.

Diskovi Ø 76 mm se također mogu upotrijebiti na 115 mm pneumatskim ili električnim kutnim brusilicama uz pomoć prihvatnog držača M14.

### Primjena:

- Alternativa za brzoizmjenjive fiber diskove, male brusne ploče, bruseve sa drškom, lepezaste bruseve, brusne čahure, brusne kape itd.

### Primjeri primjene



## Flexi disk Cirkon korund

Ø 50 i 76 mm: Fleksibilni mini lamelni brusni disk sa brzoizmjenjivim prihvatom za upotrebu na pneumatskim štampnim brusilicama (savijenim), fleksibilnim vretenima.

Diskovi Ø 76 mm se također mogu upotrijebiti na pneumatskim ili električnim kutnim brusilicama uz pomoć prihvatnog držača M14. Ø 115 mm: Fleksibilni lamelni brusni disk sa prihvatom 22,23 mm za pneumatske ili električne kutne brusilice.

### Primjeri primjene

### Primjena:

- Kao mini disk, međutim dodatno: posebno za konkavne/izbočene površine, i za završnu obradu, brušenje prelaza i profilno brušenje.

### Pogodan za obradu slj. materijala:

Posebno za nehrđajući čelik, legure nikla i kroma. Legirani i nelegirani čelik, konstrukcioni čelik, alatni čelik, neželjezne metale, liv, tvrdu plastiku i drvo.

### Izvedba:

- Ø 50 i 76 mm sa postojećim plastičnim tanjirima i brzoizmjenjivim prihvatom,
- Ø 115 mm sa višeslojnim tanjirima od staklenih vlakana i otvorom 22,23 mm.
- Jako fleksibilno pamučno platno sa velikom čvrstoćom na kidanje.



### Dalje prednosti mini i flexi diskova u poređenju sa fiber diskovima:

- Do 20x (15x) veći radni vijek mini diskova (flexi diskova), posebno kod brušenja ivica. \*
- Sve ostale prednosti lamelnih brusnih diskova u poređenju sa fiber diskovima.
- Bez zapunjavanja i zamašćivanja.

- Hladno brušenje, minimalno formiranje boja od zagrijavanja, posebno kod upotrebe flexi diska.
- Raznovrstan i širok spektar primjene.
- Značajno kvalitetnija obrađena površina sa istom granulacijom.
- Veća otpornost na kidanje kod brušenja uglova i ivica.
- Povećan učinak brušenja.
- Kraća radna vremena.
- **Značajna ušteda u vremenu i novcu za korisnika!**

### \* Poređenje radnog vijeka:

#### Uobičajeni fiber disk



#### Mini / flexi disk



**20 : 1**