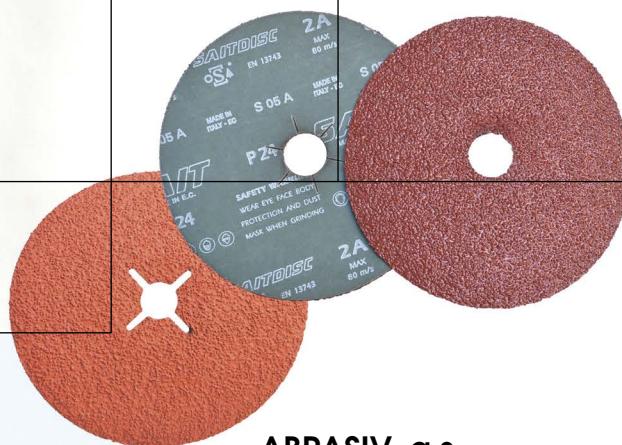
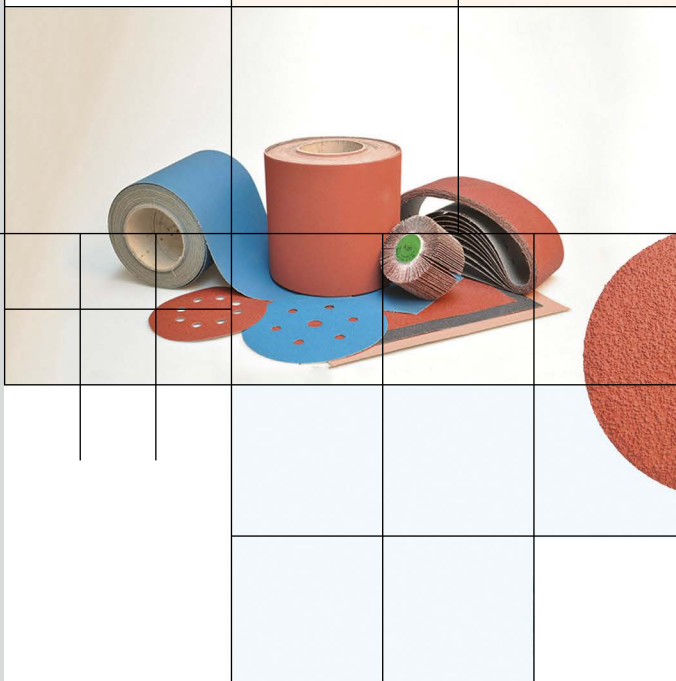
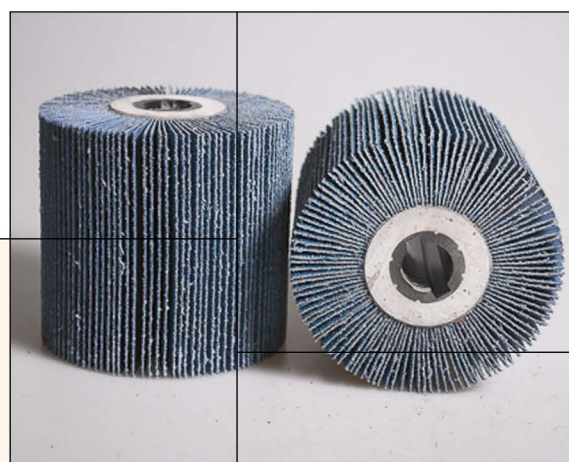


2. BROUSICÍ NÁSTROJE A POMŮCKY S NANESENÝM BRUSIVEM

- vulkanfibrové disky
- brousící papíry
- brousící plátna
- saitron



ABRASIV, a.s.

Pod Borkem 312
293 01 Mladá Boleslav

Tel.: 326 551 311
Fax: 326 722 226

objednavky@abrasiv.cz
www.abrasiv.cz

OBSAH

VULKANFÍBROVÉ DISKY	4
■ podložné talíře pro vulkanfibrové disky	9
BROUSÍČÍ PAPÍRY – PŘEHLED	10
■ role	12
■ nekonečné pásy	15
■ archy (listy)	16
■ kruhové výseky na suchý zip	18
■ podložné talíře pro kruhové výseky	29
■ kruhové výseky velkých průměrů	30
BROUSÍČÍ PLÁTNA – PŘEHLED	34
■ nekonečné pásy + brusivo pro broušení nožů a pryskyřic	38
■ archy (listy)	40
■ lamelové kotouče se stopkou	41
■ lamelový kotouč se středovou dírou	43
■ brousící prstence	46
■ unašeče prstenců	49
SAITRON	49

Technické informace pro brousící papíry, plátna a fírbry

BRUSIVO

- A - umělý korund
- Z - zirkonový korund
- C - karbid křemíku
- S - keramické zrno

ZRNITOST:

podle FEPA P

POJIVO

syntetická pryskyřice

PODKLAD

Papír:

- B - velmi lehký, flexibilní papír (90 g/m²); vhodný pro ruční broušení
- C - lehký, flexibilní papír (125 g/m²); vhodný pro ruční broušení
- D - středně těžký papír (180 g/m²); vhodný pro broušení v orbitálních bruskách
- E - těžký, pevný papír (250 g/m²); vhodný pro strojní broušení
- F - těžký, velmi pevný papír (300 g/m²); vhodný pro strojní broušení
- G - velmi těžký a pevný papír; vhodný pro strojní broušení

Plátno:

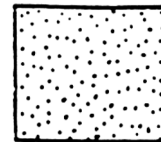
- H - velmi pevné, tuhé polyesterové plátno, voděodolné; vhodné pro razantní broušení
- X - tuhé plátno; vhodné pro broušení, odstraňování ořepů a dokončovací operace
- J - flexibilní plátno; vhodné pro čištění a dokončovací operace
- F - vysoce flexibilní plátno; vhodné pro čištění, leštění a dokončovací operace profilovaných povrchů
- T - resistentní flexibilní plátno, voděodolné; vhodné pro broušení a odstraňování ořepů
- W - tuhé plátno, voděodolné; vhodné pro odstraňování ořepů, dokončovací operace

Fíbr:

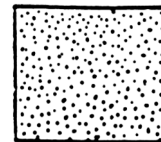
- velmi odolný podklad
- tloušťka 0,8 mm
- použití pouze na disky

STRUKTURA:

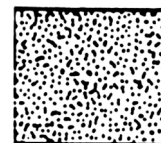
extra otevřená - přibližně 60% povrchu podkladu je pokryto brusným zrnem



otevřená - přibližně 80% povrchu podkladu je pokryto brusným zrnem



uzavřená - 100% povrchu podkladu je pokryto brusným zrnem



VULKANFÍBROVÉ DISKY

Popis: brousící materiál na pružné podložce velmi odolné proti mechanickému namáhání, pojivo fenolická pryskyřice.

Použití s plastovým podložným talířem.

Pro ruční úhlové brusky s maximální pracovní obvodovou rychlostí 80 m/s.

SAITDISC 2A

charakteristika: umělý korund

použití: pro rychlý a razantní úběr materiálu, broušení svárů

materiály: běžné druhy ocelí, pevnostní ocele, neželezné kovy a jejich slitiny, plasty



Zrnitost	Rozměr/kód výrobku				
	115x22	125x22	150x22	180x22	235x22
P 16	DSD2AX11516	DSD2AX12516		DSD2AX18016	
P 24	DSD2AX11524 DSD2AX11524T	DSD2AX12524 DSD2AX12524T	DSD2AX15024T	DSD2AX18024 DSD2AX18024T *)	
P 36	DSD2AX11536 DSD2AX11536T *)	DSD2AX12536 DSD2AX12536T	DSD2AX15036T	DSD2AX18036 DSD2AX18036T *)	DSD2AX23536
P 40	DSD2AX11540 DSD2AX11540T	DSD2AX12540 DSD2AX12540T *)	DSD2AX15040T	DSD2AX18040 DSD2AX18040T	
P 50	DSD2AX11550 DSD2AX11550T *)	DSD2AX12550 DSD2AX12550T *)	DSD2AX15050T	DSD2AX18050 DSD2AX18050T *)	
P 60	DSD2AX11560 DSD2AX11560T	DSD2AX12560 DSD2AX12560T *)	DSD2AX15060T	DSD2AX18060 DSD2AX18060T *)	
P 80	DSD2AX11580 DSD2AX11580T	DSD2AX12580 DSD2AX12580T *)	DSD2AX15080T	DSD2AX18080 DSD2AX18080T *)	
P 100	DSD2AX115100 DSD2AX115100T	DSD2AX125100 DSD2AX125100T	DSD2AX150100T	DSD2AX180100 DSD2AX180100T *)	
P 120	DSD2AX115120 DSD2AX115120T *)	DSD2AX125120 DSD2AX125120T	DSD2AX150120T	DSD2AX180120 DSD2AX180120T *)	
P 150				DSD2AX180150 DSD2AX180150T	

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.

T = díra s výseky

SAITDISC 3A

charakteristika: umělý korund, chladicí přísada v přetěrové vrstvě, snížené zalepování

použití: pro přesné broušení a dokončovací operace

materiály: nerezové oceli, ocelové plechy



	Zrnitost			Rozměr/kód výrobku		
	115x22		125x22		180x22	
P 36	DSD3AX11536 *) DSD3AX11536T	DSD3AX12536 *) DSD3AX12536T	DSD3AX18036 *) DSD3AX18036T *)			
P 50	DSD3AX11550 *) DSD3AX11550T	DSD3AX12550 *) DSD3AX12550T *)	DSD3AX18050 *) DSD3AX18050T *)			
P 60	DSD3AX11560*) DSD3AX11560T	DSD3AX12560 *) DSD3AX12560T	DSD3AX18060 *) DSD3AX18060T			
P 80	DSD3AX11580 *) DSD3AX11580T	DSD3AX12580 *) DSD3AX12580T	DSD3AX18080*) DSD3AX18080T			
P 100	DSD3AX115100 *) DSD3AX115100T	DSD3AX125100T	DSD3AX180100 *) DSD3AX180100T			
P 120	DSD3AX115120*) DSD3AX115120T	DSD3AX125120 *) DSD3AX125120T	DSD3AX180120 *) DSD3AX180120T			
P 150	DSD3AX115150 *) DSD3AX115150T	DSD3AX125150T *)	DSD3AX18015 *)			
P180	DSD3AX115180T	DSD3AX125180T *)	DSD3AX180180T *)			
P220	DSD3AX115220T *)	DSD3AX125220T	DSD3AX180220T *)			

SAITDISC AO

charakteristika : umělý korund, otevřená struktura

použití: vhodné pro „lepivé materiály“, odstraňování koroze, laků, barev

materiály: oceli, neželezné kovy, hliník, dřevo, sklotextil



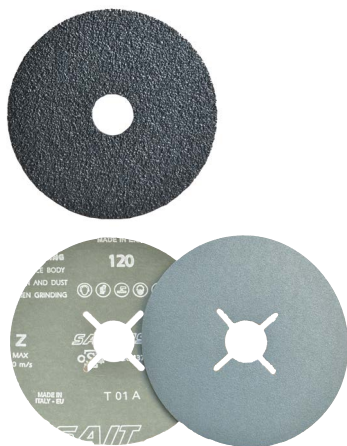
	Zrnitost			Rozměr/kód výrobku		
	115x22		125x22		180x22	
P 16	DSDAOX11516 *)	DSDAOX12516	DSDAOX18016 *)			
P 24	DSDAOX11524	DSDAOX12524	DSDAOX18024 *)			
P 36	DSDAOX11536	DSDAOX12536 *)	DSDAOX18036 *)			
P 40	DSDAOX11540	DSDAOX12540	DSDAOX18040			
P 50	DSDAOX11550 *)	DSDAOX12550	DSDAOX18050 *)			
P 60	DSDAOX11560 *)	DSDAOX12560	DSDAOX18060 *)			
P 80	DSDAOX11580	DSDAOX12580	DSDAOX18080			
P100	DSDAOX115100 *)	DSDAOX125100 *)	DSDAOX180100 *)			
P120	DSDAOX115120 *)	DSDAOX125120 *)	DSDAOX180120 *)			

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

T = díra s výseky

SAITDISC Z

charakteristika : zirkonový korund, vysoký výkon,
 použití: pro razantní a rychlý úběr materiálu
 materiály: oceli, nerezové oceli, pevnostní oceli, litina



Zrnitost	rozměr/kód výrobku		
	115x22	125x22	180x22
P 24	DSDZX11524 *) DSDZX11524T	DSDZX12524 *) DSDZX12524T *)	DSDZX18024 *) DSDZX18024T
P 36	DSDZX11536 *) DSDZX11536T *)	DSDZX12536 DSDZX12536T *)	DSDZX18036 DSDZX18036T *)
P 40			DSDZX18040 *) DSDZX18040T *)
P 50	DSDZX11550 *) DSDZX11550T *)	DSDZX12550*) DSDZX12550T*)	DSDZX18050*) DSDZX18050T
P 60	DSDZX11560 *) DSDZX11560T *)	DSDZX12560 DSDZX12560T *)	DSDZX18060 *) DSDZX18060T
P 80	DSDZX11580 DSDZX11580T *)	DSDZX12580 DSDZX12580T *)	DSDZX18080 *) DSDZX18080T *)
P 120	DSDZX115120T *)	DSDZX125120T	DSDZX180120T *)

SAITDISC C

charakteristika : karbid křemíku, vysoký výkon
 použití: pro razantní úběr materiálu
 materiály: mramor, přírodní kámen, beton, neželezné kovy a jejich slitiny



Zrnitost	Rozměr/kód výrobku		
	115x22	125x22	180x22
P 16			DSDCX18016 *)
P 24	DSDCX11524	DSDCX12524	DSDCX18024 *)
P 36	DSDCX11536	DSDCX12536 *)	DSDCX18036 *)
P60	DSDCX11560	DSDCX12560 *)	DSDCX18060 *)
P80	DSDCX11580	DSDCX12580 *)	DSDCX18080 *)
P 100			DSDCX180100 *)
P120	DSDCX115120	DSDCX125120 *)	DSDCX180120 *)
P150	DSDCX115150 *)	DSDCX125150 *)	DSDCX180150 *)
P180	DSDCX115180 *)	DSDCX125180 *)	DSDCX180180 *)
P220	DSDCX115220 *)	DSDCX125220 *)	DSDCX180220 *)
P320	DSDCX115320 *)	DSDCX125320 *)	DSDCX180320 *)
P400	DSDCX115400 *)		DSDCX180400 *)

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.
 T = díra s výseky

SAITIDISC 7S

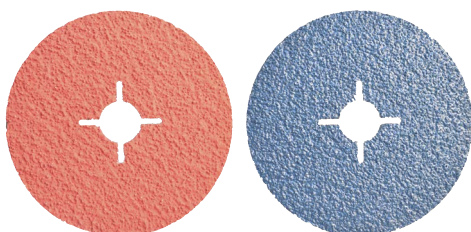
charakteristika : keramický korund, vysoká životnost
 materiály: běžné druhy ocelí, legované oceli, litina



Zrnitost	Rozměr/kód výrobku		
	115x22	125x22	180x22
P 24	DSD7SX11524T *)	DSD7SX12524T *)	DSD7SX18024 *) DSD7SX18024T *)
P 36	DSD7SX11536T *)	DSD7SX12536T	DSD7SX18036 *) DSD7SX18036T *)
P 50	DSD7SX11550T *)	DSD7SX12550T	DSD7SX18050 *) DSD7SX18050T
P 60	DSD7SX11560T	DSD7SX12560T	DSD7SX18060 *) DSD7SX18060T *)
P 80	DSD7SX11580T *)	DSD7SX12580T	DSD7SX18080 *) DSD7SX18080T *)
P 100	DSD7SX115100T *)	DSD7SX125100T *)	DSD7SX180100 *) DSD7SX180100T *)
P 120	DSD7SX115120T *)	DSD7SX125120T *)	DSD7SX180120 *) DSD7SX180120T *)

SAITIDISC 7SII + 9SII

charakteristika : 100% keramický korund s chladičími přísadami
 materiály: nerezové oceli, vysoce pevnostní oceli



Zrnitost	Rozměr/kód výrobku		
	115x22	125x22	180x22
P 36+	DSD7II11536T *) DSD9II11536T *)	DSD7II12536T DSD9II12536T	DSD7II18036T DSD9II18036T
P 50+	DSD7II11550T *) DSD9II11550T *)	DSD7II12550T *) DSD9II12550T *)	DSD7II18050T *) DSD9II18050T *)
P 60+	DSD7II11560T *) DSD9II11560T *)	DSD7II12560T *) DSD9II12560T *)	DSD7II18060T *) DSD9II18060T *)
P 80+	DSD7II11580T *) DSD9II11580T *)	DSD7II12580T *) DSD9II12580T *)	DSD7II18080T *) DSD9II18080T *)
P 120+	DSD9II115120T *)	DSD9II125120T *)	DSD9II125120T *)

SAITIDISC 9S

charakteristika : keramický korund s chladičími přísadami
 materiály: nerezové oceli



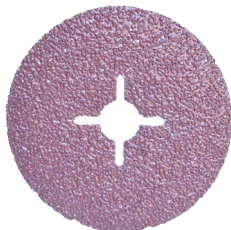
Zrnitost	Rozměr/kód výrobku		
	115x22	125x22	180x22
P 24	DSD9SX11524T *)	DSD9SX12524T *)	DSD9SX18024T
P 36	DSD9SX11536T *)	DSD9SX12536T	DSD9SX18036T *)
P 50	DSD9SX11550T *)	DSD9SX12550T *)	DSD9SX18050 *) DSD9SX18050T *)
P 60	DSD9SX11560T *)	DSD9SX12560T	DSD9SX18060 *) DSD9SX18060T *)
P 80	DSD9SX11580T *)	DSD9SX12580T	DSD9SX18080 *) DSD8SX18080T *)
P 100	DSD9SX115100T *)	DSD9SX125100T	DSD9SX180100 *) DSD8SX180100T *)
P 120	DSD9SX115120T	DSD9SX1251200T	DSD9SX180120 *) DSD8SX180120T *)

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.
 T = díra s výseky

Vulkanfíbrové disky 3M - CUBITRON II

Kvalita 982 C

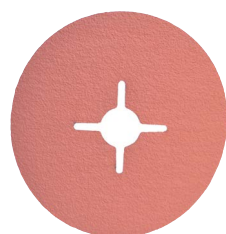
pro běžné a pevnostní oceli



Zrnitost	Rozměr/kód výrobku			
	115x22	125x22	150x22	180x22
P 36	M3DF982C11536	M3DF982C12536	M3DF982C15036	M3DF982C18036
P 60	M3DF982C11560	M3DF982C12560	M3DF982C15060	M3DF982C18060 *)
P 80	M3DF982C11580	M3DF982C12580		M3DF982C18080 *)

Kvalita 987 C

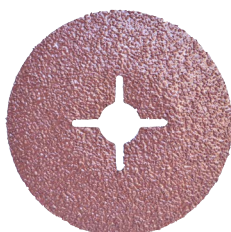
pro pevnostní a nerezové oceli



Zrnitost	Rozměr/kód výrobku		
	115x22	125x22	180x22
P 36	M3DF987C11536	M3DF987C12536	M3DF987C18036
P 60	M3DF987C11560	M3DF987C12560	M3DF987C18060 *)
P 80	M3DF987C11580	M3DF987C12580	M3DF987C18080 *)

Kvalita 782 C

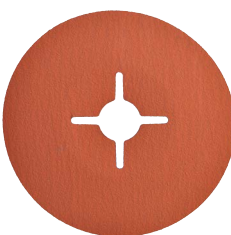
brusivo Cubitron II + korund; pro běžné a pevnostní oceli



Zrnitost	Rozměr/kód výrobku		
	115x22	125x22	180x22
P36	M3DF782C11536	M3DF782C12536	M3DF782C18036
P60	M3DF782C11560	M3DF782C12560	
P80		M3DF782C12580	

Kvalita 787 C

brusivo Cubitron II + spec. korund; pro pevnostní a nerezové oceli



Zrnitost	Rozměr/kód výrobku		
	115x22	125x22	180x22
P36	M3DF787C11536	M3DF787C12536	M3DF787C18036
P60	M3DF787C11560	M3DF787C12560	
P80		M3DF787C12580	
P120	M3DF787C115120	M3DF787C125120	

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.

PODLOŽNÉ TALÍŘE POD VULKANFÍBROVÉ DISKY

Upínání s maticí M14, max. pracovní obvodová rychlost 80 m/s; alteranativy v popisu



Rozměr	Pro vulkanfibrové disky standardní		Pro vulkanfibrové disky na nerezové oceli	
	Číslo výrobku / KČ za ks bez DPH	Popis	Číslo výrobku / KČ za ks bez DPH	Popis
115	TPF115M14	rovný, pevný	TPF115M14TF	rovný, drážkovaný
125	TPF125M14		TPF125M14TF	
150	TPF150M14		TPF150M14TF	
180	TPF180M14		TPF180M14TF	
230	TPF230M14		TPF230M14TF	

Pro vulkanfibrové disky a kotouče SAITRON				
Ø kotouče (mm)	Ø talíře (mm)	kód výrobku a cena	Popis	
115	110	SPADDQ115	"Podložné talíře SAITPAD jsou určeny pro vulkanfibrové brusné disky na nerezové oceli a kotouče Saitron v ručních úhlových bruskách. Provedení - chladicí drážky a díry, bílý plast, prohnutý, flexibilní. Pevně nalisovaný spodní kroužek a volně přiložená matice M14. Skutečný průměr talíře 110, 120, 160mm, aby brousící disk či kotouč přesahoval okraj talíře."	
125	120	SPADDQ125		
180	160	SPADDQ180		

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

BROUSÍCÍ PAPÍRY - PŘEHLED

Typ SAITAC	Provedení	Cenový koeficient	Zrnitost (P)																		
			60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000			
AR-C	role	0,60																			
AW-C	role	0,70						100	120	150	180	220	240	280	320		400	500	600	800	
AW-D	role	0,72	40	50	60	80	100	120	150	180	220										
CW-C	role	0,74					80	100	120	150	180	220	240	280	320		400	500	600	800	1000
6-A	role pásy	0,74						120	150	180	220	240	280	320		400	500	600	800		
3S	role	0,76					80	100	120	150	180	220	240	280	320		400	500	600		
4S	role	0,76								150	180	220	240	280	320		400				
AP-E	role pásy	0,76								150	180	220	240	280	320		400	500	600	800	
2S-E	role pásy	0,82								150	180	220	240	280	320	360	400	500	600	800	1000
AE-D	role	0,72					80	100	120	150	180	220	240								
A-E	role pásy	0,82	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320		400					
A0-F	role pásy	0,92	40		60	80	100	120	150	180											
AN-F	role pásy	1,03			60	80	100	120	150	180	220										
A0-S	role pásy	1,04				80	100	120	150	180											
A-F	role pásy	1,00	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240		320		400				
Z-F	role pásy	1,35	40		60	80	100	120													
ZF-F	role pásy	1,10				80	100	120	150	180	220	240	280	320		400					
SH-F	role pásy	1,66	40		60	80															
S-F	role pásy	1,45							120	150	180	220	240	280	320						
C-E	role pásy	0,97									180	220	240	280	320		400	500	600		
C-F	role pásy	0,97	36	40		60	80	100	120	150											
C-G	role pásy	1,16				80	100	120	150	180											

	Druh brusiva	Podklad	Pojivo	Použití							Typ SAIAC	
				Struktura posypu	Všechny druhy surového dřeva	Impregnované a natřené dřevo	Parquetové podlahy a velmi tvrdé dřevo	Laky, tmely	Polyesterové a polyuretanové laky	Umělé hmoty		Plech z nere-zové oceli
1200	normální korund	tenký, flexibilní	pryskyřice	otevřená	*	*		*		*		AR-C
1200	normální korund	tenký, flexibilní	pryskyřice	otevřená	*		*	*		*		AW-C
	normální korund	střední, flexibilní	pryskyřice	otevřená	*			*		*	*	W-D
1200	karbid křemíku	tenký, flexibilní	pryskyřice	uzavřená				*		*		CW-C
	normální korund	velmi tenký, flexibilní	pryskyřice se stereátem ve druhé vrstvě	otevřená					*	*		
	karbid křemíku	tenký, flexibilní	pryskyřice se stereátem ve druhé vrstvě	otevřená					*	*		3S
	normální korund	tenký, flexibilní	pryskyřice se stereátem jako samostatná třetí vrstva	otevřená		*		*	*	*		4S
	normální korund	pevný	pryskyřice	uzavřená	*	*		*				AP-E
1200	normální korund	pevný	pryskyřice se stereátem ve druhé vrstvě	otevřená				*	*			2S-E
	normální korund	střední, flexibilní	pryskyřice	otevřená	*					*		AE-D
	normální korund	pevný	pryskyřice	otevřená	*					*		A-E
	normální korund	velmi pevný	pryskyřice	extra otevřená	*	*						A0-F
	normální korund	velmi pevný	pryskyřice	extra otevřená								AN-F
	normální korund	velmi pevný	pryskyřice se stereátem ve druhé vrstvě	extra otevřená	*							A0-S
	normální korund	velmi pevný	pryskyřice	uzavřená	*		*			*	*	A-F
	zirkon	velmi pevný	pryskyřice	uzavřená	*						*	Z-F
	normální korund / zirkon	velmi pevný	pryskyřice	uzavřená							*	ZF-F
	keramické zrno	velmi pevný	pryskyřice se stereátem ve druhé vrstvě	uzavřená						*		SH-F
	keramické zrno	velmi pevný	pryskyřice se stereátem ve druhé vrstvě	uzavřená						*		S-F
1200	karbid křemíku	pevný	pryskyřice	uzavřená				*		*		C-E
	karbid křemíku	velmi pevný	pryskyřice	uzavřená			*	*		*		C-F
	karbid křemíku	extra pevný	pryskyřice	uzavřená		*	*					C-G

BROUSÍCÍ PAPÍRY - ROLE



Kvalita	Rozměr	Zrnitost / číslo výrobku			
		P 40	P 60	P 80	P 100 a jemnější
SAITAC- -AWD	115mm x 50m	RISCAWD1155040	RISCAWD1155060	RISCAWD1155080	RISCAWD11550220*)
	150mm x 50m	RISCAWD1505040	RISCAWD1505060	RISCAWD1505080	RISCAWD15050150
SAITAC- -AWC	115mm x 100m				RISCAWC1151001200
	150mm x 50m				RISCAWC150501200 *)
SAITAC- -AE	150mm x 50m		RISCAE1505060	RISCAE1505080	RISCAE15050240
SAITAC- -AF	150mm x 50m	RISCAF1505040 (v)	RISCAF1505060 (v)		
SAITAC- -AOF	150mm x 50m	RISCAOF1505040	RISCAOF1505060	RISCAOF1505080	RISCAOF15050180

Ceny a možnosti dodávek pro další kvality, rozměry a konkrétní zrnitosti Vám sdělíme na vyžádání.

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.
(v) = výprodej

ROLE BROUSICÍHO PAPIŘU SE SUCHÝM ZIPEM A MOLITANEM

Role SAITAC AW-D

charakteristika: podklad papír D podlepený vrstvou veluru, posyp korundu, otevřená struktura, pryskyřičné pojivo

použití: pro ruční broušení, za sucha
materiály: dřevo, laky, tmely, plasty



Rozměr	Zrnitost / číslo výrobku					
	P 40	P 60	P 80	P 100	P 120	P 150
70 mm x 25 m	RISCVAWD702540	RISCVAWD702560	RISCVAWD702580	RISCVAWD7025100	RISCVAWD7025120	RISCVAWD7025150
81 mm x 25 m	RISCVAWD812540	RISCVAWD812560	RISCVAWD812580	RISCVAWD8125100	RISCVAWD8125120	RISCVAWD8125150
115 mm x 25 m	RISCVAWD1152540	RISCVAWD1152560	RISCVAWD1152580	RISCVAWD11525100	RISCVAWD11525120	RISCVAWD11525150

Role SAITAC 3S

charakteristika: podklad papír D podlepený vrstvou veluru, posyp korundu, otevřená struktura, pryskyřičné pojivo
ve druhé vrstvě steresat pro snížení zalepování

použití: pro ruční broušení, za sucha
materiály: tmely, barvy, laky



Rozměr	Zrnitost / číslo výrobku					
	P 150	P 180	P 220	P 240	P 320	P 400
70 mm x 25 m	RISCV3S7025150 *)	RISCV3S7025180	RISCV3S7025220	RISCV3S7025240		
115 mm x 25 m	RISCV3S11525150	RISCV3S11525180	RISCV3S11525220	RISCV3S11525240	RISCV3S11525320	RISCV3S11525400

Role SAITAC 3S SOF

charakteristika: podklad papír D podlepený molitanem o tloušťce 4mm, posyp korundu, otevřená struktura, pryskyřičné pojivo
ve druhé vrstvě steresat pro snížení zalepování
role je příčně perforovaná k odtržení obdélníčků o rozměrech 115 x 125 mm (200ks)
lze dodávat jednotlivé obdélníčky v počtu 8 ks (0,04 role) a násobků

použití: pro ruční broušení, za sucha
materiály: tmely, barvy, laky



Zrnitost / číslo výrobku						
P 150	P 180	P 220	P 240	P 280	P 320	P 400
RISCSOF3S11525150	RISCSOF3S11525180	RISCSOF3S11525220	RISCSOF3S11525240	RISCSOF3S11525280	RISCSOF3S11525320	RISCSOF3S11525400

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

Role SAITAC 4S/4V

charakteristika: podklad papír D podlepený molitanem o tloušťce 4mm, posyp korundu, otevřená struktura, pryskyřičné pojivo ve druhé vrstvě streat pro snížení zalepování, role je bez příčné perforace

použití: pro ruční broušení, za sucha

materiály: tmely, barvy, laky

Rozměr	Zrnitost / číslo výrobku				
	P 150	P 180	P 220	P 240	P 280
115 mm x 25 m	RISCOSOF4S11525150	RISCOSOF4S11525180 *)	RISCOSOF4S11525220 *)	RISCOSOF4S11525240 *)	RISCOSOF4S11525280 *)

Zrnitost / číslo výrobku					
P 320	P 360	P 400	P 500	P 600	P 800
RISCOSOF4S11525320 *)	RISCOSOF4S11525360 *)	RISCOSOF4S11525400 *)	RISCOSOF4S11525500	RISCOSOF4S11525600	RISCOSOF4V11525800



*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

BROUSÍCÍ PAPIŘY - NEKONEČNÉ PÁSY

Akciová společnost ABRASIV zajišťuje výrobu nekonečných pásů na zakázku v následujících rozměrech

v šířce od 75 do 450 mm

v délce smyčky od 457 do 12 500 mm

V uvedeném rozsahu činí dodací lhůta nekonečných pásů z běžných kvalit brousících papírů max. 5 pracovních dnů.

Pásky v šířkách nad 300mm nebo v provedení ze speciálních kvalit brousících papírů jsou zajišťovány dovozem do cca 5 týdnů.



Minimální objednávkové množství pásů pro zakázkovou výrobu:		
šířka pásu (mm) od-do	délka pásu	
	457 - 2400 mm	nad 2400 mm
75 - 450	2	2
450 - 1450	5	5

Používané spoje pro pásy z brousících papírů:

označení	provedení	poznámka
N	přeplátovaný spoj	na vyžádání
TT	šikmý spoj na tupo, podlepený fólií	standardní

Pokud není dohodnuto jinak, jsou pásy vyráběny se standardním spojem TT.



SAITAC AW-D

charakteristika: umělý korund,
 použití: ruční a v orbitálních bruskách, práce za sucha i za mokra
 materiály: všechny druhy dřeva, plechy z nerezové oceli, tmely, plasty



Rozměr (mm)	Zrnitost / číslo výrobku			
	P 40	P 60	P 80	P 100 až P 220
230 x 280	SSCAWD23028040	SSCAWD23028060	SSCAWD23028080	SSCAWD230280100
115 x 280	SSCAWD11528040	SSCAWD11528060	SSCAWD11528080	SSCAWD115280100
93 x 230	SSCAWD93230040	SSCAWD93230060	SSCAWD93230080	SSCAWD93230100
115 x 280 (s 10 otvory pro odsávání)	SSCAWD11528040F10 *)	SSCAWD11528060F10 *)	SSCAWD11528080F10 *)	

SAITAC AW-C

charakteristika: umělý korund, velmi flexibilní,
 použití: ruční a v orbitálních bruskách, práce za sucha i za mokra, vhodné pro metalografické výbrusy
 materiály: všechny druhy dřeva, plechy z nerezové oceli, tmely, plasty



Rozměr (mm)	Zrnitost / číslo výrobku	
	P 100 až P 600	P 800 a P 1200
230 x 280	SSCAWC230280100	SSCAWC230280800
115 x 280	SSCAWC115280100 *)	SSCAWC115280800 *)
93 x 230	SSCAWC93230100 *)	SSCAWC93230800 *)

SAITAC CW-C

charakteristika: karbid křemíku, velmi flexibilní
 použití: ruční broušení, práce za sucha i za mokra, vhodné pro metalografické výbrusy
 materiály: tmely a laky, polyesterový nábytek, plasty



Rozměr (mm)	Zrnitost / číslo výrobku		
	P 80	P 100 až P 600	P 800 a P 1200
230 x 280	SSCCWC23028080	SSCCWC230280100	SSCCWC2302801000
115 x 280		SSCCWC115280100	SSCCWC1152801000

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

SAITAC 3S/4S *)

charakteristika: umělý korund

použití: práce z sucha

materiály: laky, tmely, barevné nátěry



Rozměr (mm)	Zrnitost / číslo výrobku	
	P 80	P 100 až P600
230 x 280	SSC3S23028080	SSC3S230280100
115 x 280 (s 10 otvory pro odsávání)		SSC3S115280100F10

H-WS Flex 16

charakteristika: karbid křemíku

použití: práce za sucha i za mokra, dokončovací práce a opravy

materiály: laky, tmely



Rozměr (mm)	Zrnitost / číslo výrobku				
	P 60	P 240	P 320	P 400	
230 x 280	HSWSF23028060	HSWSF230280240	HSWSF230280320	HSWSF230280400	
	P 1500	P 2000	P 2500	P 3000	P 5000
	HSWSF2302801500	HSWSF2302802000	HSWSF2302802500	HSWSF2302803000	HSWSF2302805000

Ceny a možnosti dodávek pro další kvality, rozměry a konkrétní zrnitosti Vám sdělíme na vyžádání.

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.

Brousící disky SAITAC VEL AW-D

charakteristika: umělý korund, otevřená struktura

použití: v orbitálních bruskách, práce za sucha

materiály: všechny druhy dřeva, tmely, plasty, vyhlazení kovových povrchů před nanesením nátěrů



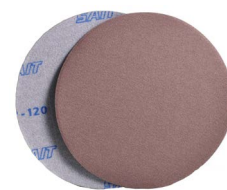
Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku						
	50	75	80	115	120	127	127 F8
P 40	DSCVAWD5040	DSCVAWD7540	DSCVAWD8040	DSCVAWD11540	DSCVAWD12040	DSCVAWD12740	DSCVAWD12740F8
P 60	DSCVAWD5060	DSCVAWD7560	DSCVAWD8060	DSCVAWD11560	DSCVAWD12060	DSCVAWD12760	DSCVAWD12760F8
P 80	DSCVAWD5080	DSCVAWD7580	DSCVAWD8080	DSCVAWD11580	DSCVAWD12080	DSCVAWD12780	DSCVAWD12780F8
P 100	DSCVAWD50100	DSCVAWD75100	DSCVAWD80100	DSCVAWD115100	DSCVAWD120100	DSCVAWD127100	DSCVAWD127100F8
P 120	DSCVAWD50120	DSCVAWD75120	DSCVAWD80120	DSCVAWD115120	DSCVAWD120120	DSCVAWD127120	DSCVAWD127120F8
P 150	DSCVAWD50150	DSCVAWD75150	DSCVAWD80150	DSCVAWD120150	DSCVAWD120150		

Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku						
	150	150 F6	150 F8	200	300	370	400
P 40	DSCVAWD15040	DSVAWD15040F6	DSVAWD15040F8	DSCVAWD20040	DSCVAWD30040	DSCVAWD37040	DSCVAWD40040
P 60	DSCVAWD15060	DSVAWD15060F6	DSVAWD15060F8	DSCVAWD20060	DSCVAWD30060	DSCVAWD37060	DSCVAWD40060
P 80	DSCVAWD15080	DSVAWD15080F6	DSVAWD15080F8	DSCVAWD20080	DSCVAWD30080	DSCVAWD37080	DSCVAWD40080
P 100	DSCVAWD150100	DSVAWD150100F6	DSVAWD150100F8	DSCVAWD200100	DSCVAWD300100	DSCVAWD370100	DSCVAWD400100
P 120	DSCVAWD150120	DSVAWD150120F6	DSVAWD150120F8	DSCVAWD200120	DSCVAWD300120	DSCVAWD370120	DSCVAWD400120
P 150	DSCVAWD150150	DSVAWD150150F6	DSVAWD150150F8				

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

Brousící disky SAITAC VEL 3S

charakteristika: umělý korund, otevřená struktura, chladicí přísady ve funkční vrstvě
 použití: v orbitálních bruskách, práce za sucha
 materiály: laky, tmely, dřevo

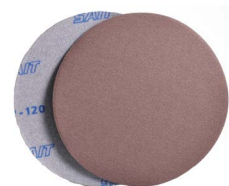






Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku					
	75	127	127 F8	150	150 F6	150 F8
P 80		DSCV3S12780	DSCV3S12780F8	DSCV3S15080 *)	DSCV3S15080F6	DSCV3S15080F8 *)
P 100		DSCV3S127100	DSCV3S127100F8	DSCV3S150100	DSCV3S150100F6	DSCV3S150100F8 (v)
P 120		DSCV3S127120	DSCV3S127120F8	DSCV3S150120	DSCV3S150120F6	DSCV3S150120F8
P 150	DSCV3S75150	DSCV3S127150	DSCV3S127150F8	DSCV3S150150 *)	DSCV3S150150F6	DSCV3S150150F8
P 180	DSCV3S75180	DSCV3S127180	DSCV3S127180F8	DSCV3S150180	DSCV3S150180F6	DSCV3S150180F8
P 220	DSCV3S75220	DSCV3S127220	DSCV3S127220F8	DSCV3S150220 *)	DSCV3S150220F6	DSCV3S150220F8
P 240	DSCV3S75240			DSCV3S150240	DSCV3S150240F6	DSCV3S150240F8
P 280	DSCV3S75280			DSCV3S150280	DSCV3S150280F6 *)	DSCV3S150280F8
P 320	DSCV3S75320	DSCV3S127320	DSCV3S127320F8	DSCV3S150320	DSCV3S150320F6	DSCV3S150320F8
P 400	DSCV3S75400	DSCV3S127400	DSCV3S127400F8	DSCV3S150400	DSCV3S150400F6	DSCV3S150400F8
P 500				DSCV3S150500	DSCV3S150500F6	DSCV3S150500F8 (v)
P 600		DSCV3S127600	DSCV150600F8	DSCV3S150600	DSCV3S150600F6	DSCV3S150600F8 (v)

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.
 (v) = výprodej

Brousící disky SAITAC VEL 4S

charakteristika: umělý korund, otevřená struktura, chladicí přísady ve funkční vrstvě, snížené zanášení
 použití: v orbitálních bruskách, práce za sucha, autolakýrnictví, opravy karoserií
 materiály: laky, tmely






	Zrnitost		Rozměr / Kód výrobku	
	127 	127 F8 	150 	150 F7 
P 80	DSCV4S12780 *)	DSCV4S12780F8 *)	DSCV4S15080 *)	DSCV4S15080F7 *)
P 100	DSCV4S127100 *)	DSCV4S127100F8 *)	DSCV4S150100 *)	DSCV4S150100F7 *)
P 120	DSCV4S127120 *)	DSCV4S127120F8 *)	DSCV4S150120 *)	DSCV4S150120F7 *)
P 150	DSCV4S127150 *)	DSCV4S127150F8 *)	DSCV4S150150 *)	DSCV4S150150F7 *)
P 180	DSCV4S127180	DSCV4S127180F8 (v)	DSCV4S150180	DSCV4S150180F7 *)
P 220	DSCV4S127220	DSCV4S127220F8 *)	DSCV4S150220 *)	DSCV4S150220F7 *)
P 240	DSCV4S127240	DSCV4S127240F8	DSCV4S150240 *)	DSCV4S150240F7 *)
P 280	DSCV4S127280 (v)	DSCV4S127280F8	DSCV4S150280 *)	DSCV4S150280F7 *)
P 320	DSCV4S127320	DSCV4S127320F8	DSCV4S150320 *)	DSCV4S150320F7 *)
P 360	DSCV4S127360	DSCV4S127360F8	DSCV4S150360	DSCV4S150360F7 *)
P 400	DSCV4S127400	DSCV4S127400F8	DSCV4S150400 *)	DSCV4S150400F7 *)
P 500	DSCV4S127500	DSCV4S127500F8	DSCV4S150500 *)	DSCV4S150500F7
P 600	DSCV4S127600 *)		DSCV4S150600 *)	DSCV4S150600F7 *)

Brousící disky SAITAC VEL 4V

charakteristika: umělý korund, otevřená struktura, chladicí přísady ve funkční vrstvě, snížené zanášení
 použití: v orbitálních bruskách, práce za sucha, autolakýrnictví, opravy karoserií
 materiály: laky, tmely





	Zrnitost		Rozměr / Kód výrobku	
	127 	150 	150 F7 	
P 800	DSCV4V127800 *)	DSCV4V150800	DSCV4V150800F7	
P 1000	DSCV4V127100 *)	DSCV4V1501000	DSCV4V1501000F7	
P 1200	DSCV4V1271200 *)	DSCV4V1501200	DSCV4V1501200F7	
P 1500	DSCV4V1271500 *)	DSCV4V1501500	DSCV4V1501500F7 *)	

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.
 (v) = výprodej

150 F8 	150 F15 
DSCV4S15080F8	DSCV4S15080F15 *)
DSCV4S150100F8 (v)	DSCV4S150100F15 *)
DSCV4S150120F8 (v)	DSCV4S150120F15 *)
DSCV4S150150F8 (v)	DSCV4S150150F15 *)
DSCV4S150180F8 (v)	DSCV4S150180F15 *)
DSCV4S150220F8 (v)	DSCV4S150220F15 *)
DSCV4S150240F8	DSCV4S150240F15
DSCV4S150280F8 *)	DSCV4S150280F15 *)
DSCV4S150320F8	DSCV4S150320F15 *)
DSCV4S150360 (v)	DSCV4S150360F15 *)
DSCV4S150400F8	DSCV4S150400F15 *)
DSCV4S150500F8 (v)	DSCV4S150500F15 *)
DSCV4S150600F8	DSCV4S150600F15 *)



150 F8 	150 F15 
DSCV4V150800F8	DSCV4V150800F15 *)
DSCV4V1501000F8	DSCV4V1501000F15 *)
DSCV4V1501200F8	DSCV4V1501200F15 *)
DSCV4V1501500F8	DSCV4V1501500F15 *)

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.
(v) = výprodej

Brousící disky SAITAC VEL A-E

charakteristika: umělý korund, otevřená struktura

použití: v úhlových bruskách, možnost vyšších otáček, práce za sucha

materiály: dřevo, tmely, plasty,

Zrnitost		Rozměr / Kód výrobku			
115	125	127 F8	150	150F7	150F8
P 40		DSCVAE12740F8 *)	DSCVAE15040	DSCVAE15040F7 *)	DSCVAE15040F8
P 60		DSCVAE12760F8	DSCVAE15060	DSCVAE15060F7 *)	DSCVAE15060F8
P 80		DSCVAE12780F8	DSCVAE15080	DSCVAE15080F7 *)	DSCVAE15080F8
P 100	DSCVAE115100 *)	DSCVAE125100 *)	DSCVAE127100F8 *)	DSCVAE150100 *)	DSCVAE150100F7 *)
P 120	DSCVAE115120 *)	DSCVAE125120 *)	DSCVAE127120F8 *)	DSCVAE150120 *)	DSCVAE150120F7 *)
P 150	DSCVAE115150 *)	DSCVAE125150		DSCVAE150150	DSCVAE150150F7 *)
P 180	DSCVAE115180 *)				DSCVAE150180F7 *)
P 220	DSCVAE115220 *)				DSCVAE150220F7 *)
P 240	DSCVAE115240 *)	DSCVAE125240 *)			DSCVAE150240F7 *)
P 320	DSCVAE115320 *)	DSCVAE125320 *)			DSCVAE150320F7 *)
P 400					DSCVAE150400F7 *)



*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

203F8



225



DSCVAE20340F8 *)

DSCVAE22540

DSCVAE20360F8 *)

DSCVAE22560

DSCVAE20380F8 *)

DSCVAE22580

DSCVAE20100F8 *)

DSCVAE225100

DSCVAE20120F8 *)

DSCVAE225120

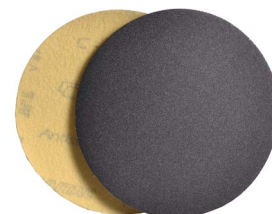
DSCVAE225150 *)

DSCVAE225180 *)

DSCVAE225220

Brousící disky SAITAC VEL C-E/C-F

charakteristika: karbid křemíku, uzavřená struktura
použití: v úhlových nebo orbitálních bruskách, práce za sucha
materiály: mramor, kámen, keramické materiály, plast








	Zrnitost				Rozměr / Kód výrobku			
	115	125	150	180				
P 24	DSCVCF11524 *)	DSCVCF12524 *)	DSCVCF15024	DSCVCF18024				
P 36	DSCVCF11536 *)	DSCVCF12536 *)	DSCVCF15036	DSCVCF18036 *)				
P 40	DSCVCF11540	DSCVCF12540 *)	DSCVCF15040 *)	DSCVCF18040				
P 60	DSCVCF11560	DSCVCF12560	DSCVCF15060	DSCVCF18060				
P 80	DSCVCF11580	DSCVCF12580 *)	DSCVCF15080 *)	DSCVCF18080				
P 100	DSCVCF115100	DSCVCF125100 *)	DSCVCF150100 *)	DSCVCF180100 *)				
P 120	DSCVCF115120	DSCVCF125120	DSCVCF150120 *)	DSCVCF180120				
P 150	DSCVCF115150 *)	DSCVCF125150 *)	DSCVCF150150 *)	DSCVCF180150 *)				
P 180	DSCVCE115180	DSCVCE125180 *)	DSCVCE150180 *)	DSCVCE180180				
P 220	DSCVCE115220	DSCVCE125220	DSCVCE150220	DSCVCE180220				
P 320	DSCVCE115320	DSCVCE125320	DSCVCE150320	DSCVCE180320 *)				
P 400	DSCVCE115400	DSCVCE125400	DSCVCE150400 *)	DSCVCE180400 *)				
P 500	DSCVCE115500 *)	DSCVCE125500 *)	DSCVCE150500 *)	DSCVCE180500 *)				
P 600	DSCVCE115600	DSCVCE125600	DSCVCE150600	DSCVCE180600 *)				
P 800	DSCVCE115800	DSCVCE125800 *)	DSCVCE150800	DSCVCE180800 *)				
P 1200	DSCVCE1151200	DSCVCE1251200 *)	DSCVCE1501200	DSCVCE1801200 *)				







*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.




Brousící disky SAITAC VEL Z-F

charakteristika: zirkonový korund, uzavřená struktura
 použití: v úhlových nebo orbitálních bruskách, práce za sucha
 materiály: nerezová ocel, ocel a legovaná ocel, dřevo, sklotextil



Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku					
	75 	75 F3	115 	127 	150 	150 F7 
P 40	DSCVZF7540	DSCVZF7540F3	DSCVZF11540	DSCVZF12740	DSCVZF15040	DSCVZF15040F7
P 60	DSCVZF7560	DSCVZF7560F3	DSCVZF11560	DSCVZF12760	DSCVZF15060	DSCVZF15060F7
P 80	DSCVZF7580	DSCVZF7580F3	DSCVZF11580	DSCVZF12780	DSCVZF15080	DSCVZF15080F7
P 100	DSCVZF75100	DSCVZF75100F3	DSCVZF115100	DSCVZF127100	DSCVZF150100	DSCVZF150100F7
P 120	DSCVZF75120	DSCVZF75120F3	DSCVZF115120	DSCVZF127120	DSCVZF150120	DSCVZF150120F7

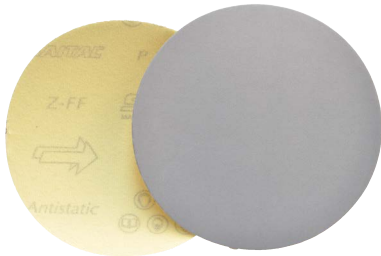
Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku					
	150 F8 	180 	200 	230 	250 	300 
P 40	DSCVZF15040F8	DSCVZF18040	DSCVZF20040	DSCVZF23040	DSCVZF25040	DSCVZF30040
P 60	DSCVZF15060F8	DSCVZF18060	DSCVZF20060	DSCVZF23060	DSCVZF25060	DSCVZF30060
P 80	DSCVZF15080F8	DSCVZF18060	DSCVZF20080	DSCVZF23080	DSCVZF25080	DSCVZF30080
P 100	DSCVZF150100F8	DSCVZF180100	DSCVZF180100	DSCVZF230100	DSCVZF250100	DSCVZF300100
P 120	DSCVZF150120F8	DSCVZF180120	DSCVZF180120	DSCVZF230120	DSCVZF250120	DSCVZF300120

Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku		
	350 	370 	400 
P 40		DSCVZF37040	DSCVZF40040
P 60	DSCVZF36060	DSCVZF37060	DSCVZF40060
P 80	DSCVZF35080	DSCVZF37080	DSCVZF40080
P 100	DSCVZF350100	DSCVZF350100	DSCVZF400100
P 120	DSCVZF350120	DSCVZF370120	DSCVZF400120

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.

Brousící disky SAITAC VEL ZF-F

charakteristika: zirkonový korund, uzavřená struktura
 použití: v úhlových nebo orbitálních bruskách, práce za sucha
 materiály: ocel a nerezová ocel



Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku		
	115	125	150
P 180	DSCVZFF115180	DSCVZFF125180	DSCVZFF150180
P 220	DSCVZFF115220	DSCVZFF125220	DSCVZFF150220
P 240	DSCVZFF115240	DSCVZFF125240	DSCVZFF150240
P 320	DSCVZFF115320	DSCVZFF125320	DSCVZFF150320

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

Brousící disky SAITAC VEL CW-C

charakteristika: karbid křemíku, velmi flexibilní

použití: ruční broušení, práce za sucha i za mokra, vhodné pro metalografické výbrusy

materiály: tmely a laky, polyesterový nábytek, plasty



	Zrnitost					Rozměr / Kód výrobku				
	25	35	50	75	80					
P80	DSCVCWC2580	DSCVCWC3580	DSCVCWC5080	DSCVCWC7580	DSCVCWC8080					
P100	DSCVCWC25100	DSCVCWC35100	DSCVCWC50100	DSCVCWC75100	DSCVCWC80100					
P220	DSCVCWC25220	DSCVCWC35220	DSCVCWC50220	DSCVCWC75220	DSCVCWC80220					
P240	DSCVCWC25240	DSCVCWC35240	DSCVCWC50240	DSCVCWC75240	DSCVCWC80240					
P320	DSCVCWC25320	DSCVCWC35320	DSCVCWC50320	DSCVCWC75320	DSCVCWC80320					
P400	DSCVCWC25400	DSCVCWC35400	DSCVCWC50400	DSCVCWC75400	DSCVCWC80400					
P500	DSCVCWC25500	DSCVCWC35500	DSCVCWC50500	DSCVCWC75500	DSCVCWC80500					
P600	DSCVCWC25600	DSCVCWC35600	DSCVCWC50600	DSCVCWC75600	DSCVCWC80600					
P800	DSCVCWC25800	DSCVCWC35800	DSCVCWC50800	DSCVCWC75800	DSCVCWC80800					
P1000	DSCVCWC251000	DSCVCWC351000	DSCVCWC501000	DSCVCWC751000	DSCVCWC801000					
P1200	DSCVCWC251200	DSCVCWC351200	DSCVCWC501200	DSCVCWC751200	DSCVCWC801200					
P1500	DSCVCWC251500	DSCVCWC351500	DSCVCWC501500	DSCVCWC751500	DSCVCWC801500					
P2000	DSCVCWC252000	DSCVCWC352000	DSCVCWC502000	DSCVCWC752000	DSCVCWC802000					
P2500	DSCVCWC252500	DSCVCWC352500	DSCVCWC502500	DSCVCWC752500	DSCVCWC802500					
P3000	DSCVCWC253000	DSCVCWC353000	DSCVCWC503000	DSCVCWC753000	DSCVCWC803000					

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.

Rozměr / Kód výrobku				
115	127	150	180	230
DSCVCWC11580	DSCVCWC12780	DSCVCWC15080	DSCVCWC18080	DSCVCWC23080
	DSCVCWC127100	DSCVCWC150100	DSCVCWC180100	DSCVCWC230100
DSCVCWC115220	DSCVCWC127220	DSCVCWC150220	DSCVCWC180220	DSCVCWC230220
	DSCVCWC127240	DSCVCWC150240	DSCVCWC180240	DSCVCWC230240
DSCVCWC115320	DSCVCWC127320	DSCVCWC150320	DSCVCWC180320	DSCVCWC230320
DSCVCWC115400	DSCVCWC127400	DSCVCWC150400	DSCVCWC180400	DSCVCWC230400
DSCVCWC115500	DSCVCWC127500	DSCVCWC150500	DSCVCWC180500	DSCVCWC230500
DSCVCWC115600	DSCVCWC127600	DSCVCWC150600	DSCVCWC180600	DSCVCWC230600
DSCVCWC115800	DSCVCWC127800	DSCVCWC150800	DSCVCWC180800	DSCVCWC230800
DSCVCWC1151000	DSCVCWC1271000	DSCVCWC1501000	DSCVCWC1801000	DSCVCWC2301000
DSCVCWC1151200	DSCVCWC1271200	DSCVCWC1501200	DSCVCWC1801200	DSCVCWC2301200
DSCVCWC1151500	DSCVCWC1271500	DSCVCWC1501500	DSCVCWC1801500	DSCVCWC2301500
DSCVCWC1152000	DSCVCWC1272000	DSCVCWC1502000	DSCVCWC1802000	DSCVCWC2302000
DSCVCWC1152500	DSCVCWC1272500	DSCVCWC1502500	DSCVCWC1802500	DSCVCWC2302500
DSCVCWC1153000	DSCVCWC1273000	DSCVCWC1503000	DSCVCWC1803000	DSCVCWC2303000

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.

Brousící disky SAITAC VEL AEROMAX 4S / 4V

charakteristika: normální korund, chladicí vrstva, otevřená struktura

použití: v orbitálních bruskách, práce za sucha, autolakýrnictví, opravy karoserií, opravy lodí

materiály: barvy, laky, tmely



Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku	Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku
150 standardní provedení		150 standardní provedení	
P 80	DSCV4S15080FM	P 280	DSCV4S150280FM *)
P 120	DSCV4S150120FM	P 320	DSCV4S150320FM
P 150	DSCV4S150150FM *)	P 400	DSCV4S150400FM
P 180	DSCV4S150180FM	P 500	DSCV4S150500FM *)
P 220	DSCV4S150220FM *)	P 600	DSCV4S150600FM (v)
P 240	DSCV4S150240FM *)		

Brousící disky TRIZACT 237 AA

Charakteristika: posyp AlOx Trizact, chladicí vrstva Grinding Aid, podklad pevné flexibilní plátno.

Použití: v orbitálních bruskách, příp. úhlové brusky s regulací otáček, práce za sucha, na jemné broušení s nižším přitlakem, sjednocení povrchu a předleštění.

Materiály: nerezové oceli, slitiny niklu a konstrukční oceli.



Zrnitost	Průměr (mm)					
	50	75	80	115	127	150
A160 (P120)	M3DV237AA50A160	M3DV237AA75A160	M3DV237AA80A160	M3DV237AA115A160	M3DV237AA127A160	M3DV237AA150A160
A100 (P220)	M3DV237AA50A100	M3DV237AA75A100	M3DV237AA80A100	M3DV237AA115A100	M3DV237AA127A100	M3DV237AA150A100
A80 (P240)	M3DV237AA50A080	M3DV237AA75A080	M3DV237AA80A080	M3DV237AA115A080	M3DV237AA127A080	M3DV237AA150A080
A65 (P280)	M3DV237AA50A065	M3DV237AA75A065	M3DV237AA80A065	M3DV237AA115A065	M3DV237AA127A065	M3DV237AA150A065
A45 (P400)	M3DV237AA50A045	M3DV237AA75A045	M3DV237AA80A045	M3DV237AA115A045	M3DV237AA127A045	M3DV237AA150A045
A30 (P600)	M3DV237AA50A030	M3DV237AA75A030	M3DV237AA80A030	M3DV237AA115A030	M3DV237AA127A030	M3DV237AA150A030
A16 (P1200)	M3DV237AA50A016	M3DV237AA75A016	M3DV237AA80A016	M3DV237AA115A016	M3DV237AA127A016	M3DV237AA150A016
A6 (P2000)	M3DV237AA50A006	M3DV237AA75A006	M3DV237AA80A006	M3DV237AA115A006	M3DV237AA127A006	M3DV237AA150A006

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

PODLOŽNÉ TALÍŘE

Pro aplikaci výseků brusných papírů
Upínání s maticí M14, max. pracovní
obvodová rychlost 80 m/s; alteranati-
vy v popisu



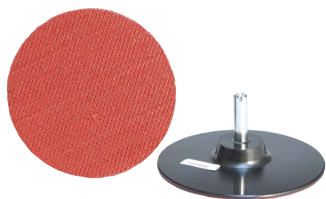
Rozměr	Pro výseky se suchým zipem		Pro výseky se suchým zipem, s mezivrstvou	
	Číslo výrobku	Popis	Číslo výrobku	Popis
100	TPV100M14T	rovný, tvrdý, bez děr		
115	TPV115M14T		TPV115M14P	rovný, pružný, bez děr
125	TPV125M14T		TPV125M14P	(mezivrstva cca 12mm)
150	TPV150M14T		TPV150M14P	
		SPADV150		
180	TPV180M14T		TPV180M14P	

Rozměr	Pro výseky se suchým zipem a pro výseky z netkané textilie			
	Číslo výrobku	Popis	Číslo výrobku	Popis
115	TPV115M14GRIP	standardní tvrdost, bez děr	TPV115M14GRIP-EH	extra tvrdý, bez děr
125	TPV125M14GRIP		TPVPU125516GRIP	polyuretan, bez děr
150	TPV150M14GRIP		TPVPU150516GRIP	
	TPV15058GRIP	(upínání 5/8" UNC)		
175	TPV175M14GRIP			

Rozměr	Pro výseky se suchým zipem, s otvory pro odsávání			
	Číslo výrobku	Popis	Číslo výrobku	Popis
125	TPV125516PF8	upínání 5/16", pružný, 8 děr	TPV125516P	pružný bez otvorů, up. 5/16"
150	TPV150516PF6	upínání 5/16", střední, 6 děr	SPADV150F15	up. 5/16" alt. M8, 15 děr
	TPVPU150516F6S	upín. 5/16", polyuretan, 6 děr	SPADV150F15SOFT	dtto, měkký
	TPV150UNI	universální díry a upínání	SPADV150AER	hustě děrovaný, up. 5/16"
	TPV150UNI-M	dtto, měkký	SPADV150AERSOF	dtto, měkký
	TPV150UNI-T	dtto, tvrdý		
	SPADV150F6	upínání 5/16", 6 děr		
	SPADV150F7	upínání 5/16", 7 děr		
	SPADV150F8	upínání 5/16", 8 děr		

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

PODLOŽNÉ TALÍŘE



Rozměr		Pro výseky se suchým zipem, s otvory pro odsávání		
	Číslo výrobku	Popis	Číslo výrobku	Popis
18	TPV186T	stopka 6 mm, tvrdý	TPV186P8	stopka 6 mm, mezivrstva 8 mm
28	TPV286T	stopka 6 mm, tvrdý	TPV286P4	stopka 6 mm, mezivrstva 4 mm
			TPV286P8	stopka 6 mm, mezivrstva 8 mm
43	TPV436T	stopka 6 mm, tvrdý	TPV436P8	stopka 6 mm, mezivrstva 8 mm
60	TPV606GRIP	stopka 6 mm, pro netkané text.	TPV606P6	stopka 6 mm, mezivrstva 6 mm
75	TPV756T	stopka 6 mm, tvrdý	TPV756P6	stopka 6 mm, mezivrstva 6 mm
	TPV756GRIP	stopka 6 mm, pro netkané text.		
115	TPV1158T	stopka 8 mm, tvrdý		
125	TPV1258T	stopka 8 mm, tvrdý		

BROUSÍCÍ PAPIRY - KRUHOVÉ VÝSEKY VELKÝCH PRŮMĚRŮ

Brousící disky SAITAC AO-F

charakteristika: umělý korund, uzavřená struktura
 použití: ve speciálních bruskách, možnost vyšších otáček, práce za sucha
 materiály: dřevo



Zrnitost	průměr (mm)/kód výrobku				
	207	300	350	350 x 40	370
P 40	DSCAOF20740	DSCAOF30040	DSCAOF35040		DSCAOF37040
P 60	DSCAOF20760	DSCAOF30060	DSCAOF35060		DSCAOF37060
P 80	DSCAOF20780	DSCAOF30080	DSCAOF35080		DSCAOF37080
P 100		DSCAOF300100			DSCAOF370100
P 120		DSCAOF300120		DSCAOF35040120	DSCAOF370120
P 150		DSCAOF300150	DSCAOF350150		DSCAOF370150
P 180					

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

Brousící disky SAITAC A-F

charakteristika: umělý korund, otevřená struktura
 použití: ve speciálních bruskách, možnost vyšších otáček, práce za sucha
 materiály: dřevo, tmely, plasty



Zrnitost	průměr (mm)/kód výrobku			
	300	350	350 x 40	600
P 36	DSCAF30036		DSCAF3504036	DSCAF60036
P 40	DSCAF30040	DSCAF35040	DSCAF3504040	
P 60	DSCAF30060	DSCAF35060	DSCAF3504060	
P 80		DSCAF35080	DSCAF3504080	

průměr (mm)/kód výrobku				
400	406 x 25	500	600	690
DSCAOF40040	DSCAOF4062540	DSCAOF50040	DSCAOF60040	DSCAOF69040
DSCAOF40060	DSCAOF4062560	DSCAOF50060	DSCAOF60060	DSCAOF69060
DSCAOF40080	DSCAOF4062580	DSCAOF50080	DSCAOF60080	DSCAOF69080
DSCAOF400100	DSCAOF40625100	DSCAOF500100	DSCAOF600100	DSCAOF690100
DSCAOF400120	DSCAOF40625120	DSCAOF500120	DSCAOF600120	DSCAOF690120
DSCAOF400150				

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

Brousící disky SAITAC AW-C

charakteristika: umělý korund, uzavřená struktura
 použití: práce za sucha i za morka
 materiály: dřevo



Zrnitost	průměr (mm)/kód výrobku
230	
P 150	DSCAWC230150 *)
P 180	DSCAWC230180 *)
P 220	DSCAWC230220 *)
P 240	DSCAWC230240 *)
P 320	DSCAWC230320 *)
P 400	DSCAWC230400 *)
P 600	DSCAWC230600 *)
P 800	DSCAWC230800 *)
P 1200	DSCAWC2301200 *)

Oboustranný brusný disk značky DRAGON

charakteristika: 2 výseky slepené k sobě 2 vrstvami pryskyřice, použití z obou stran,
 posyp SiC, uzavřená struktura
 použití: ve speciálních podlahářských bruskách
 materiály: dřevěné podlahy



Zrnitost	průměr (mm)/kód výrobku
406 x 25	
P 16	DD32340625-216
P 24	DD32340625-224
P 40	DD33240625-240
P 60	DD33240625-260
P 80	DD33240625-280
P 120	DD33240625-2120

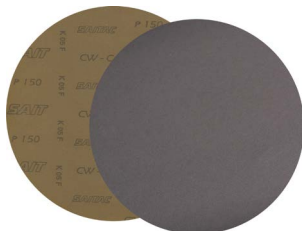
*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.

Brousící disky SAITAC CW-C

charakteristika: karbid křemíku, uzavřená struktura

použití: v úhlových bruskách, možnost vyšších otáček, práce za sucha i za morka

materiály: dřevo, plasty, laky



Zrnitost	průměr (mm)/kód výrobku	
	200	230
P 80	DSCCWC20080	DSCCWC23080 *)
P 100	DSCCWC200100	DSCCWC230100 *)
P 120	DSCCWC200120	DSCCWC230120 *)
P 150	DSCCWC200150	DSCCWC230150 *)
P 180		DSCCWC230180 *)
P 220	DSCCWC200220	DSCCWC230220 *)
P 240		DSCCWC230240 *)
P 280		DSCCWC230280 *)
P 320		DSCCWC230320 *)
P 400	DSCCWC200400	DSCCWC230400 *)
P 500	DSCCWC200500	DSCCWC230500 *)
P 600		DSCCWC230600 *)
P 800		DSCCWC230800 *)
P 1200	DSCCWC2001200	DSCCWC2301200 *)

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednácní množství. Detaily na vyžádání.

BROUSÍČÍ PLÁTNA - PŘEHLED

Typ SAITAC	Provedení		Cenový koeficient	Zrnitost (P)															
				36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	
DA-F	role		0,58	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	320	400			
EA-F	role	pásky	0,71	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	360	400	
EA-S	role	pásky	0,78					80	100	120	150	180	220	240	280	320	400		
2A-F	role	pásky	0,95				60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	400	500	600
1A-J	role	pásky	0,95				60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	400		
AO-X	role	pásky	široké pásky	0,92	24	36	40	50	60	80	100	120	150	180					
LA-X	role	pásky	široké pásky	0,78			40	50	60	80	100	120	150	180					
TA-X	role	pásky		0,90	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	320	400		
1-AX	role	pásky	široké pásky	1,00	24	36	40	50	60	80	100	120	150	180					
2A-X	role	pásky	široké pásky	1,00	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	400	
3A-X	role	pásky	široké pásky	1,12	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	320			
2-AH	role	pásky	široké pásky	1,06	24	36	40	50	60	80	100	120							
AP-H	role	pásky	široké pásky	1,10					80	100	120	150	180	220	240	320	400	500	600
LZ-X	role			1,32			40	50	60	80	100	120							
AZ-X	role	pásky	široké pásky	0,95	24	36	40	50	60	80	100	120	150	180					
Z-X	role	pásky	široké pásky	1,32		36	40	50	60	80	120								
Z-H	role	pásky	široké pásky	1,37	24	36	40	50	60	80	100	120							
5-ZH	role	pásky	široké pásky	1,30	24	36	40	50	60										
ZO-H	role	pásky	široké pásky	1,30	24														
HZ-H	role	pásky	široké pásky	1,55	24	36	40												
3Z-H	role	pásky	široké pásky	1,45	24	36	40	50	60	80	100	120							

Druh brusiva	Podklad	Pojivo	Struktura posypu	Použití										Typ SAITEX		
				Dřevo	Běžné druhy ocelí	Vysoce pevnostní ocele	Nerezové ocele	Neželezné kovy a jejich slitiny	Hliník a jeho slitiny	Mramor a kámen	Sklo a keramika	Umělé hmoty	Kůže		Litina	
normální korund	flexibilní	pryskyřice	otevřená	*			*		*							DA-F
normální korund	velmi flexibilní	pryskyřice	otevřená	*	*			*	*							EA-F
normální korund	velmi flexibilní	pryskyřice s chladicí vrstvou	otevřená	*				*								EA-S
normální korund	velmi flexibilní	pryskyřice	uzavřená		*	*	*	*								2A-F
normální korund	měkký poddajný	pryskyřice	uzavřená		*		*	*								1A-J
normální korund	pevný tuhý	pryskyřice	extra otevřená	*				*	*							A0-X
normální korund	pevný tuhý	pryskyřice	uzavřená	*				*								LA-X
normální korund	pevný tuhý	pryskyřice	uzavřená	*	*			*					*			TA-X
normální korund	pevný tuhý	pryskyřice	uzavřená	*	*	*		*	*				*	*		1-AX
normální korund	velmi tuhý	pryskyřice	uzavřená	*	*	*		*								2A-X
normální korund	velmi tuhý	pryskyřice s přísadou chladič	uzavřená			*	*	*								3A-X
normální korund	velmi pevný polyester	pryskyřice	uzavřená		*	*		*						*		2-AH
zirkon	velmi pevný polyester	pryskyřice	uzavřená		*											AP-H
zirkon	velmi tuhý	pryskyřice	uzavřená	+												LZ-X
normální korund / zirkon	velmi tuhý s polycotonem	pryskyřice	uzavřená		*			*								AZ-X
zirkon	velmi tuhý	pryskyřice	uzavřená		*	*	*		*					*		Z-X
zirkon	velmi pevný polyester	pryskyřice	uzavřená	*	*	*	*	*					*	*		Z-H
zirkon	velmi pevný polyester	pryskyřice	otevřená	*	*			*	*					*		5-ZH
zirkon	velmi pevný polyester	pryskyřice	extra otevřená										*			Z0-H
zirkon	velmi pevný polyester	pryskyřice	uzavřená		*		*	*								HZ-H
zirkon	velmi pevný polyester	pryskyřice	uzavřená		*	*	*	*								3Z-H

BROUSÍCÍ PLÁTNA - PŘEHLED

Typ SAITAC	Provedení			Cenový koeficient	Zrnitost (P)														
	role	pásky	široké pásky		24	36	40	50	60	80	100	120	150	180	220	240	280	320	400
75-H	role	pásky	široké pásky	1,66	24	36	40	50	60	80	100	120							
95-H	role	pásky	široké pásky	1,82	24	36	40	50	60	80	100	120							
9-SJ	role	pásky		1,25						80	100	120	150	180	220	240		320	
C-J	role	pásky		1,00									150	180	220	240	280	320	
CX-F	role	pásky		1,00			40		60	80	100	120							
C-X	role	pásky	široké pásky	1,00					60	80	100	120			240		320		
C-W	role	pásky	široké pásky	1,18					60	80	100	120	150	180	220	240		320	400
C-H	role	pásky	široké pásky	1,08	24	36	40	50	60	80	100	120	150						
CH-S	role			1,30		36	40	50	60	80	100	120	150						

Druh brusiva	Podklad	Pojivo	Struktura posypu	Použití										Typ SAITEX	
				Dřevo	Běžné druhy ocelí	Vysoce pevnostní ocele	Nerezové ocele	Neželezné kovy a jejich slitiny	Hliník a jeho slitiny	Mramor a kámen	Sklo a keramika	Umělé hmoty	Kůže		Litina
keramika	velmi pevný polyester	pryskyřice	uzavřená	*	*									*	75-H
keramika	velmi pevný polyester	pryskyřice s chladicí vrstvou	uzavřená	*	*	*								*	95-H
keramika	velmi pevný polyester	pryskyřice s chladicí vrstvou	uzavřená	*	*	*								*	9-SJ
karbid křemíku	měkký poddajný	pryskyřice	uzavřená					*		*	*	*			C-J
karbid křemíku	flexibilní	pryskyřice	uzavřená					*							CX-F
karbid křemíku	velmi tuhý	pryskyřice	uzavřená					*		*	*	*		*	C-X
karbid křemíku	velmi tuhý, voděodolný	pryskyřice	uzavřená							*	*	*		*	C-W
karbid křemíku	velmi pevný polyester	pryskyřice	uzavřená	*						*	*	*		*	C-H
karbid křemíku	velmi pevný polyester	pryskyřice	uzavřená	*											CH-S

BROUSÍCÍ PLÁTNA - NEKONEČNÉ PÁSY

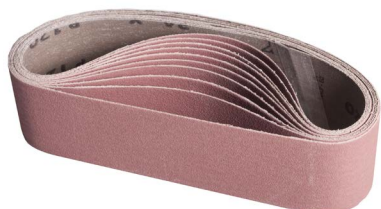
Akciová společnost ABRASIV zajišťuje výrobu nekonečných pásů na zakázku v následujících rozměrech:

v šířce od 60 do 450 mm

v délce smyčky od 260 do 12 500 mm

V uvedeném rozsahu činí dodací lhůta nekonečných pásů z běžných kvalit brousících pláten z technologických důvodů min. 3, obvykle max. 5 pracovních dnů.

Pásky v šířkách nad 450 mm nebo v provedení ze speciálních kvalit brousících pláten jsou zajišťovány dovozem do cca 6 týdnů.



Minimální objednávací množství pásů pro zakázkovou výrobu:

šířka pásu (mm) od-do	délka pásu	
	533 - 2400 mm	nad 2400 mm
6 - 50	10-25	10-25
60 - 100	2-4	2-4
110 - 450	1-2	1-2
451 - 1450	5	5

Minimální objednávací množství je třeba domluvit předem individuálně.

U pásů do šíře 100mm včetně si dodavatel vyhrazuje právo bez předchozího ujednání s odběratelem zvýšit dodané množství, s přihlédnutím k technologii výroby, až o 5ks.

Používané spoje pro pásy z brousících pláten:

označení	provedení
N	standardní překlátovaný spoj
S	překlátovaný spoj se zabroušením
TT	šikmý spoj na tupo podlepený fólií
ZZ	vlnkový spoj podlepený fólií

Pokud není dohodnuto jinak, jsou pásy vyráběny se spojením TT.

Pásky z pláten v polyesterovém nebo vodězdorném provedení jsou vždy spojovány spojením TT nebo ZZ.

Pásky z materiálu 3M v kvalitách 984F, 784F, TRIZACT 237AA

984F				784F			
		Zrnitost				Zrnitost	
Rozměr	36+	60+	80+	Rozměr	36+	60+	80+
75 x 2000	NP984F75200036	NP984F75200060	NP984F75200080	10 x 305	NP784F1030536	NP784F1030560	NP784F1030580
150 x 2000	NP984F150200036	NP984F150200060	NP984F150200036	12 x 305	NP784F1230536	NP784F1230560	NP784F1230580
50 x 1500	NP984F50150036	NP984F50150060	NP984F50150080	50 x 1750	NP784F50175036	NP784F50175060	NP784F50175080
100 x 1220	NP984F100122036	NP984F100122060	NP984F100122080	1100x2200	NP784F1100220036	NP784F1100220060	NP784F1100220080

237AA						
		Zrnitost				
Rozměr	A100/P22	A065/P280	A045/P400	A030/P600	A016/P1200	A006/P2000
100 x 282	NP237AA100282A100	NP237AA100282A065	NP237AA100282A045	NP237AA100282A030	NP237AA100282A016	NP237AA100282A006
150 x 2000	NP237AA1502000A100	NP237AA1502000A065	NP237AA1502000A045	NP237AA1502000A030	NP237AA1502000A016	NP237AA1502000A006
150 x 2500	NP237AA1502500A100	NP237AA1502500A065	NP237AA1502500A045	NP237AA1502500A030	NP237AA1502500A016	NP237AA1502500A006
75 x 2000	NP237AA752000A100	NP237AA752000A065	NP237AA752000A045	NP237AA752000A030	NP237AA752000A016	NP237AA752000A006

Ostatní rozměry a zrnitosti vám rádi nabídneme proti vaší poptávce.

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.

PÁSY Z NETKANÉ TEXTILIE

Pásky se vyrábí z netkané textilie typu SC – FE (Surface Conditioning – vysoký přítlak a úběr materiálu, opracování ploch i hran). V následujícím přehledu jsou uvedeny nejběžnější dodávané pásky.



Rozměr pásů	Zrnitost		
	Coarse	Medium	Very Fine
9 x 533	USSCB9533C	USSCB9533M	USSCB9533VF
12 x 520	USSCB12520C	USSCB12520M	USSCB12520VF
13 x 533	USSCB13533C	USSCB13533M	USSCB13533VF
30 x 533	USSCB35533C	USSCB30533M	USSCB30533VF
35 x 450	USSCB35450C	USSCB35450M	USSCB35450VF
40 x 800	USSCB40800C	USSCB40800M	USSCB40800VF
50 x 450	USSCB50450C	USSCB50450M	USSCB50450VF
75 x 533	USSCB75533C	USSCB75533M	USSCB75533VF
75 x 2000	USSCB752000C	USSCB752000M	USSCB752000VF
100 x 283	USSCB100283C	USSCB100283M	USSCB100283VF
100 x 314	USSCB100314C	USSCB100314M	USSCB100314VF
100 x 915	USSCB100915C	USSCB100915M	USSCB100915VF
100 x 1220	USSCB1001220C	USSCB1001220M	USSCB1001220VF
150 x 450	USSCB150450C	USSCB150450M	USSCB150450VF
150 x 2000	USSCB1502000C	USSCB1502000M	USSCB1502000VF
150 x 3000	USSCB1503000C	USSCB1503000M	USSCB1503000VF
200 x 750	USSCB200750C	USSCB200750M	USSCB200750VF
200 x 3200	USSCB2003200C	USSCB2003200M	USSCB2003200VF

Ostatní rozměry a zrnitosti vám rádi nabídneme proti vaší poptávce.

Barevné rozlišení zrnitostí

Zrnitost	Funkční vrstva	Rubová strana
Coarse	Hnědá	Hnědá
Medium	Červenohnědá	Černohnědá
Very Fine	Šedočerná	Modrá

Pro neuvedené rozměry si vyžádejte konkrétní nabídku. Vyberte si a objednejte pásky z netkané textilie přes náš e-shop.

BROUSÍCÍ PLÁTNA - NEKONEČNÉ PÁSY

Nekonečné pásy pro ruční pásové brusky (skladové položky)

Brusky	Rozměr mm	Zrnitost / číslo výrobku				
		P 40	P 60	P 80	P 100	P 120
MAKITA, METABO	30 x 533	NSXAX3053340T	NSXAX3053360T	NSXAX3053380T	NSXAX30533100T	NSXAX30533120T
AEG, BLACK&- DECKER, ATLAS COPCO, MAKITA, METABO	65 x 410	NSXAX6541040T	NSXAX6541060T	NSXAX6541080T	NSXAX65410100T	NSXAX65410120T
	50 x 686	NSXAX5068640T	NSXAX5068660T	NSXAX5068680T	NSXAX50686100T	NSXAX50686120T
SKIL, ELU	75 x 480	NSXAX7548040T	NSXAX7548060T	NSXAX7548080T	NSXAX75480100T	NSXAX75480120T
BLACK&DECKER	75 x 510	NSXAX7551040T	NSXAX7551060T	NSXAX7551080T	NSXAX75510100T	NSXAX75510120T
AEG, BOSCH, HITACHI, MAKITA, RUPES, STANLEY	75 x 533	NSXAX7553340T	NSXAX7553360T	NSXAX7553380T	NSXAX75533100T	NSXAX75533120T
BLACK&DECKER	76 x 457	NSXAX7545740T	NSXAX7545760T	NSXAX7545780T	NSXAX75457100T	NSXAX75457120T
AEG, BLACK&DEC- KER, ELU, RYOBI	100 x 560	NSXAX10056040T	NSXAX10056060T	NSXAX10056080T	NSXAX100560100T	NSXAX100560120T
MAKITA, RYOBI, STANLEY	100 x 610	NSXAX10061040T	NSXAX10061060T	NSXAX10061080T	NSXAX100610100T	NSXAX100610120T
BOSCH, MAKITA, METABO	100 x 620	NSXAX10062040T	NSXAX10062060T	NSXAX10062080T	NSXAX100620100T	NSXAX100620120T
VIRUTEX, FELISATTI	100 x 690	NSXAX10069040T	NSXAX10069060T	NSXAX10069080T	NSXAX100690100T	NSXAX100690120T

Výše uvedené pásy jsou vyráběny se spojem „TT“ z pláten SAITEX TAX nebo LAX. Objednávky nejsou omezeny počtem ks.

Brusivo určené pro broušení nožů

V naší nabídce naleznete brusivo (např. na výrobu nekonečných pásů) určené pro broušení nožů. Doporučujeme tyto kvality. **984F, 9SH, 9SJ, APH, 237AA**. Rádi vám vypracujeme nabídku na míru vaší poptávce.

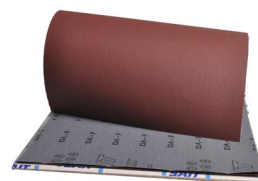
Brusivo určené pro broušení prskyřic

V naší nabídce naleznete brusivo (např. na výrobu výseků na suchý zip) určené pro broušení – leštění prskyřic. Doporučujeme tyto kvality. **3S, 4S, 4V, CWC**. Rádi vám vypracujeme nabídku na míru vaší poptávce.

BROUSÍCÍ PLÁTNA - ARCHY (LISTY)

SAITEX DA-F

charakteristika: podklad plátno F, posyp korundu, otevřená struktura, prskyřičné pojivo
použití: ruční broušení, případně ve vibračních bruskách
materiály: běžné druhy ocelí, neželezné kovy a jejich slitiny, dřevo

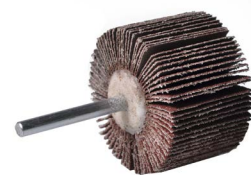


Kvalita	Rozměr	Zrnitost / číslo výrobku				
		P 36	P 40	P 60	P 80	P 100 až P 400
SAITEX-DAF	230 x 280	SSXDAF23028036	SSXDAF23028040	SSXDAF23028060	SSXDAF23028080	SSXDAF230280100
SAITEX - DAF	93 x 230	SSXDAF9323036	SSXDAF9323040	SSXDAF9323060	SSXDAF9323080	SSXDAF93230100
SAITEX - DAF	115 x 280	SSXDAF11528036	SSXDAF11528040	SSXDAF11528060	SSXDAF11528080	SSXDAF115280100

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.

Lamelový kotouč na stopce

Lamelový kotouč zhotovený z radiálně uložených lamel brousících plátěn s posypem korundu.
 Použití : všechny druhy ocelí, neželezné kovy a jejich slitiny, dřevo, plasty a kůže



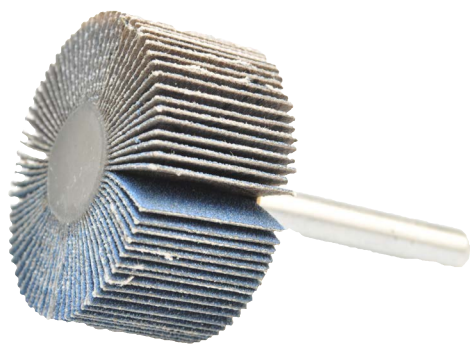
Rozměr		Zrnitost / kód výrobku						Max. prac. ot./min
D x T x d	P40	P60	P80	P120	P180	P240	P320	
22 x 10 x 3			GSLA221080-3	GSLA2210120-3	GSLA2210180-3 *)	GSLA2210240-3	GSLA2210320-3	19 000
22 x 10 x 6			GSLA221080	GSLA2210120	GSLA2210180*)	GSLA2210240	GSLA2210320	19 000
22 x 15 x 3			GSLA221580-3	GSLA2215120-3	GSLA2215180-3	GSLA2215240-3	GSLA2215320-3	19 000
22 x 15 x 6	GSLA221540	GSLA221560	GSLA221580	GSLA2215120	GSLA2215180	GSLA2215240	GSLA2215320	19 000
22 x 20 x 6	GSLA222040	GSLA222060	GSLA222080	GSLA2220120	GSLA2220180	GSLA2220240	GSLA2220320	19 000
25 x 10 x 6	GSLA251040 *)	GSLA251060 *)	GSLA251080	GSLA2510120	GSLA2510180 *)	GSLA2510240 *)	GSLA2510320 *)	19 000
25 x 15 x 6		GSLA251560	GSLA251580	GSLA2515120 *)	GSLA2515180 *)	GSLA2515240 *)	GSLA2515320 *)	19 000
25 x 20 x 6	GSLA252040	GSLA252060	GSLA252080	GSLA2520120	GSLA2520180	GSLA2520240	GSLA2520320	19 000
30 x 5 x 6					GSLA305180			19 000
30 x 10 x 6	GSLA301040	GSLA301060	GSLA301080	GSLA3010120	GSLA3010180 *)	GSLA3010240 *)	GSLA3010320 *)	19 000
30 x 15 x 6	GSLA301540	GSLA301560	GSLA301580	GSLA3015120	GSLA3015180 *)	GSLA3015240	GSLA3015320	19 000
30 x 20 x 6	GSLA302040	GSLA302060	GSLA302080	GSLA3020120	GSLA3020180	GSLA3020240	GSLA3020320 *)	19 000
30 x 30 x 6	GSLA303040	GSLA303060	GSLA303080	GSLA3030120	GSLA3030180	GSLA3030240	GSLA3030320	19 000
40 x 15 x 6	GSLA401540 *)	GSLA401560	GSLA401580	GSLA4015120 *)	GSLA4015180 *)	GSLA4015240 *)	GSLA4015320 *)	15 000
40 x 20 x 6	GSLA402040	GSLA402060	GSLA402080	GSLA4020120	GSLA4020180	GSLA4020240	GSLA4020320	15 000
40 x 30 x 6	GSLA403040	GSLA403060	GSLA403080	GSLA4030120	GSLA4030180	GSLA4030240	GSLA4030320 *)	15 000
40 x 40 x 6	GSLA404040	GSLA404060	GSLA404080	GSLA4040120 *)	GSLA4040180 *)	GSLA4040240 *)	GSLA4040320 *)	15 000
50 x 25 x 6						GSLA505240		12 000
50 x 20 x 6	GSLA502040	GSLA502060	GSLA502080	GSLA5020120	GSLA5020180 *)	GSLA5020240 *)	GSLA5020320 *)	12 000
50 x 30 x 6	GSLA503040	GSLA503060	GSLA503080	GSLA5030120	GSLA5030180	GSLA5030240 *)	GSLA5030320 *)	12 000
50 x 40 x 6	GSLA504040	GSLA504060	GSLA504080	GSLA5040120	GSLA5040180 *)	GSLA5040240 *)	GSLA5040320 *)	12 000
50 x 50 x 6	GSLA505040	GSLA505060	GSLA505080 *)	GSLA5050120 *)	GSLA5050180 *)			12 000

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

BROUSÍCÍ PLÁTNA - LAMELOVÝ KOTOUČ SE STOPKOU

Rozměr		Zrnitost / kód výrobku						Max. prac. ot./min
D x T x d	P40	P60	P80	P120	P180	P240	P320	
60 x 10 x 6		GSLA601060	GSLA601080 *)	GSLA6010120 *)				9 000
60 x 20 x 6	GSLA602040	GSLA602060	GSLA602080	GSLA6020120	GSLA6020180 *)	GSLA6020240	GSLA6020320	9 000
60 x 30 x 6	GSTA603040	GSTA603060	GSTA603080	GSTA6030120	GSTA6030180	GSTA6030240	GSTA6030320	9 000
60 x 40 x 6	GSTA604040	GSTA604060	GSTA604080	GSTA6040120	GSTA6040180	GSTA6040240 *)	GSTA6040320 *)	9 000
60 x 50 x 6	GSTA605040	GSTA605060	GSTA605080	GSTA6050120	GSTA6050180 *)	GSTA6050240 *)	GSTA6050320 *)	9 000
80 x 20 x 6	GSTA802040 *)			GSTA8020120 *)	GSTA8020180 *)		GSTA8020320 *)	7 000
80 x 30 x 6	GSTA803040	GSTA803060	GSTA803080	GSTA8030120	GSTA8030180 *)	GSTA8030240 *)	GSTA8030320 *)	7 000
80 x 40 x 6	GSTA804040	GSTA804060	GSTA804080	GSTA8040120	GSTA8040180	GSTA8040240 *)	GSTA8040320	7 000
80 x 50 x 6	GSTA805040	GSTA805060	GSTA805080	GSTA8050120	GSTA8050180	GSTA8050240	GSTA8050320 *)	7 000

Na zakázku lze dodat vybrané zrnitosti a rozměry s brusivem zirkonový korund.



*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

Lamelový kotouč RTF-A (středová díra s unášecím zářezem)

brusivo: umělý korund

použití: univerzální použití ve speciálních bruskách

použití: běžné druhy ocelí, vysoce pevnostní ocel, nezelezné kovy a jejich slitiny, dřevo, plasty, kůže



Ø x šíře x díra (mm)	P40	P60	P80	P120	Maximální obvodová rychlost
100 x 100 x 19	UCRTF1001001940	UCRTF1001001960	UCRTF1001001980	UCRTF10010019120	40 m/s
100 x 50 x 19	UCRTF100501940	UCRTF100501960	UCRTF100501980	UCRTF1005019120	40 m/s

Lamelový kotouč RTF-Z (středová díra s unášecím zářezem)

brusivo: zirkonový korund

použití: nerezové oceli, vysoce pevnostní oceli, nezelezné kovy a jejich slitiny



Ø x šíře x díra (mm)	P40	P60	P80	P120	Maximální obvodová rychlost
100 x 100 x 19	UCRTFZ1001001940	UCRTFZ1001001960	UCRTFZ1001001980	UCRTFZ10010019120	40 m/s

Lamelový kotouč RTF-A se středovou dírou

brusivo: umělý korund

použití: univerzální použití ve speciálních bruskách

použití: běžné druhy ocelí, vysoce pevnostní ocel, nezelezné kovy a jejich slitiny, dřevo, plasty, kůže



Ø x šíře x díra (mm)	P40	P60	P80	P100	Maximální obvodová rychlost
350 x 50 x 170		UCRTF3505017060 *)			35 m/s
400 x 100 x 170	UCRTF40010017040 *)	UCRTF40010017060 *)	UCRTF40010017080 *)	UCRTF400100170100 *)	35 m/s

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

Lamelový kotouč F-SAITOR - A

brusivo: umělý korund

použití: běžné druhy ocelí, vysoce pevnostní ocel, neželezné kovy a jejich slitiny, dřevo, plasty, kůže



Ø x šířka x díra (mm)	P 40	P 50	P 60	P 80	P 100	P 120
100 x 30 x 26			FSRA1003060	FSRA1003080 *)		FSRA10030120
100 x 50 x 26			FSRA1005060			
165 x 30 x 54	FSRA1653040 *)		FSRA1653060	FSRA1653080		FSRA16530120
165 x 50 x 54	FSRA1655040	FSRA1655050	FSRA1655060	FSRA1655080	FSRA16550100	FSRA16550120
200 x 50 x 54		FSRA2005050	FSRA2005060	FSRA2005080	FSRA20050100 (v)	FSRA20050120
250 x 30 x 100			FSRA2503060			FSRA25030120 (v)
250 x 50 x 100		FSRA2505050	FSRA2505060 *)	FSRA2505080	FSRA25050100	FSRA25050120
300 x 50 x 104			FSRA3005060	FSRA3005080		FSRA30050120
300 x 75 x 104		FSRA3007550 *)				FSRA30075120

Lamelový kotouč F-SAITOR-3A

brusivo: umělý korund

použití: nerezové oceli, vysoce pevnostní oceli, neželezné kovy a jejich slitiny

Ø x šířka x díra (mm)	P 60	P 80	P 120	Maximální obvodová rychlost
165 x 30 x 54	FSR3A1653060	FSR3A1653080 (v)	FSR3A16530120	40 m/s
165 x 50 x 54	FSR3A1655060 (v)	FSR3A1655080 (v)	FSR3A16550120	40 m/s

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.

(v) = výprodej

BROUSÍCÍ PLÁTNA - LAMELOVÝ KOTOUČ SE STŘEDOVOU DÍROU

P 150	P 180	P 220	P 240	P 320	P 400	Maximální obvodová rychlost
						40 m/s
						40 m/s
	FSRA16530180	FSRA16530220 *)	FSRA16530240	FSRA16530320 *)	FSRA16530400 (v)	40 m/s
FSRA16550150 *)	FSRA16550180	FSRA16550220 *)	FSRA16550240	FSRA16550320 *)		40 m/s
FSRA20050150 (v)		FSRA20050220 *)				35 m/s
FSRA25030150 *)	FSRA25030180 *)					35 m/s
FSRA25050150 *)		FSRA25050220 *)		FSRA25050320		35 m/s
FSRA30050150 *)	FSRA30050180	FSRA30050220 *)				35 m/s
						35 m/s

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávací množství. Detaily na vyžádání.
(v) = výprodej

BROUSÍCÍ PRSTENCE VÁLCOVÉ A KÓNICKÉ

Brousící prstence jsou nástroje s vysokou odolností proti mechanickému namáhání, zhotovené z brousících pláten. Použití na všechny běžné i pevnostní druhy oceli, neželezné kovy a dřevo. Pracují na pryžovém unašeči s ocelovou stopkou v přímých bruskách v rozsahu pracovních otáček od 8.000 do 25.000 ot./min. podle průměru prstence.

Brousící prstence MR-SAITEX-3AX

Charakteristika: speciální umělý korund, vyztužení další vrstvou tkaniny
 Použití: všechny druhy ocelí, neželezné kovy, dřevo



Rozměr	Zrnitost/číslo výrobku				
	P40	P50	P60	P80	P120
10 x 20				MRSX3AX102080	MRSX3AX1020120
15 x 30		MRSX3AX153050	MRSX3AX153060	MRSX3AX153080	MRSX3AX1530120
22 x 20		MRSX3AX222050	MRSX3AX222060	MRSX3AX222080	MRSX3AX2220120
30 x 20	MRSX3AX302040 *)		MRSX3AX302060 (v)	MRSX3AX302080	
30 x 30	MRSX3AX303040	MRSX3AX303050	MRSX3AX303060	MRSX3AX303080	
45 x 30	MRSX3AX453040	MRSX3AX453050	MRSX3AX453060		

Brousící prstence MR-SAITEX-ZX

Charakteristika: zirkonový korund, vyztužení další vrstvou tkaniny
 Použití: všechny druhy ocelí, litina, kůže



Rozměr	Zrnitost/číslo výrobku				
	P40	P50	P60	P80	P120
10 x 10				MRSXZX101080	MRSXZX1010120 *)
10 x 20				MRSXZX102080 *)	MRSXZX1020120 *)
15 x 30		MRSXZX153050	MRSXZX153060	MRSXZX153080	MRSXZX1530120
22 x 20		MRSXZX222050	MRSXZX222060 *)	MRSXZX222080	MRSXZX2220120 *)
30 x 20	MRSXZX302040		MRSXZX302060	MRSXZX302080	
30 x 30	MRSXZX303040	MRSXZX303050	MRSXZX303060	MRSXZX303080	MRSXZX3030120
45 x 30	MRSXZX453040	MRSXZX453050	MRSXZX453060	MRSXZX453080	MRSXZX3030120

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.
 (v) = výprodej

Brousicí prstence MN-SAITEX-1A-X

Charakteristika: umělý korund, nevyztužené
 Použití: běžné i pevnostní druhy ocelí, neželezné kovy, dřevo



Rozměr	Zrnitost/číslo výrobku				
	P36	P40	P50	P60	P80
45 x 30		MNSX1AX453040 *)	MNSX1AX453050 *)	MNSX1AX453060 *)	MNSX1AX453080 *)
60 x 30	MNSX1AX603036 *)	MNSX1AX603040 *)	MNSX1AX603050 *)	MNSX1AX603060 *)	MNSX1AX603080 *)
60 x 50	MNSX1AX605036 *)	MNSX1AX605040 *)		MNSX1AX605060 *)	MNSX1AX605080
90 x 35				MNSX1AX903060 *)	MNSX1AX903080 *)
100 x 60		MNSX1AX1006040 *)		MNSX1AX1006060 *)	MNSX1AX1006080 *)
140 x 35		MNSX1AX1403540 *)	MNSX1AX1403550 *)	MNSX1AX1403560 *)	MNSX1AX1403580 *)
200 x 50		MNSX1AX2005040 *)	MNSX1AX2005050 *)	MNSX1AX2005060 *)	MNSX1AX2005080 *)

Brousicí prstence MN-SAITEX-ZH

Charakteristika: umělý korund, nevyztužené
 Použití: běžné i pevnostní druhy ocelí, neželezné kovy, dřev

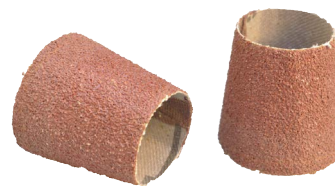


Rozměr	Zrnitost/číslo výrobku				
	P36	P40	P50	P60	P80
45 x 30	MNSXZH453036 *)	MNSXZH453040 *)	MNSXZH453050 *)	MNSXZH453060 *)	MNSXZH453080 *)
60 x 30	MNSXZH603036	MNSXZH603040	MNSXZH603050	MNSXZH603060	MNSXZH603080
60 x 50	MNSXZH605036 *)	MNSXZH605040 *)	MNSXZH605050 *)	MNSXZH605060 *)	MNSXZH605080
90 x 35		MNSXZH903540 *)		MNSXZH903560 *)	MNSXZH903580 *)
100 x 60		MNSXZH1006040 *)	MNSXZH1006050 *)	MNSXZH1006060 *)	MNSXZH1006080 *)
200 x 50	MNSXZH2005036 *)	MNSXZH2005040 *)	MNSXZH2005050 *)	MNSXZH2005060 *)	MNSXZH2005080 *)

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

Brousicí prstence SBC-A

Charakteristika: nevyztužené, kónické provedení
 Použití: běžné i pevnostní druhy ocelí, neželezné kovy, dřevo



Rozměr	Zrnitost/číslo výrobku				
	P40	P60	P80	P120	P 220
22/29 x 30	UCSBCA22293040	UCSBCA22293060	UCSBCA22293080	UCSBCA222930120	UCSBA2229220 *)
22/36 x 60	UCSBCA22366040 *)	UCSBCA22366060 *)	UCSBCA22366080 *)	UCSBCA223660120 *)	UCSCBA2236220 *)

Unašeče brousících prstenců

Pryžový unašeč s prořezanými drážkami - odstředivou silou za rotace dochází k jeho rozvírání a tím upevnění prstence



Rozměr	Číslo výrobku
10x10-6	GHS1010
10x20-6	GHS1020
15x30-6	GHS1530
22x20-6	GHS2220
30x20-6	GHS3020
30x30-6	GHS3030
45x30-6	GHS4530
60x30-6	GHS6030
60x50-6	GHS6050
22/29 x 30	UCHS222930
22/36 x 60	UCHS223660

*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

KOTOUČE SAITRON

Kotouče Saitron jsou zhotoveny nanesením vysoké vrstvy brousících zrn karbidu křemíku na vulkanfibrovou podložku. V abrazivní vrstvě jsou tvořeny drážky pro odvádění odbroušeného materiálu. Pracují na speciálním pružném podložném talíři.

Materiály: žula, kámen, mramor, plasty, sklotextil, litina



Rozměr	Zrnitost/číslo výrobku		
	115 x 22	125 x 22	178 x 22
P24	DSNC11524	DSNC12524	DSNC18024
P36	DSNC11536	DSNC12536	DSNC18036
P50			DSNC18050
P60	DSNC11560	DSNC12560	DSNC18060
P80	DSNC11580	DSNC12580	DSNC18080
P120	DSNC115120	DSNC125120	DSNC180120

Podložné talíře pro kotouče SAITRON

Ø kotouče (mm)	Ø talíře (mm)	kód výrobku a cena	Popis
115	110	SPADDQ115	*Podložné talíře SAITPAD - DQ jsou určeny pro kotouče Saitron v ručních úhlových bruskách. Provedení - chladicí drážky a díry, bílý plast, prohnutý, flexibilní. Pevně nalisovaný spodní kroužek a volně přiložená matice M14. Skutečný průměr talíře 110, 120, 160mm, aby brousící disk či kotouč přesahoval okraj talíře.
125	120	SPADDQ125	
178	160	SPADDQ180	



*) Zboží na objednávku. U položky je stanoveno minimální objednávkové množství. Detaily na vyžádání.

ABRASIV

1.1 REZNÉ A BRUSNÉ KOTOUČE

- řezné kotouče pro ohřevé brusky
- malé řezné kotouče pro ruční brusky
- řezné kotouče pro stacionární stroje
- řezné kotouče pro ruční benzinové řezačky
- brusné kotouče pro ohřevé brusky
- lamelové řezací kotouče pro ohřevé brusky
- lamelové kotouče pro apodárné ruční brusky
- řezné a dořizovací kotouče s pryžovým povrchem
- keramické brusné kotouče



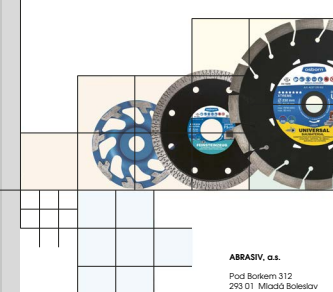
ABRASIV, a.s.
Pod Bokem 312
293 01 Mladá Boleslav
Tel.: 326 551 311
Fax: 326 722 226
objednavky@abrasiv.cz
www.abrasiv.cz

Platnost od 01/2021

ABRASIV

1.2 DIAMANTOVÉ KOTOUČE A NÁSTROJE

- diamantové řezné kotouče
- diamantové brusné kotouče
- diamantové lešící disky
- ruční diamantové nástroje
- diamantové vrtáky a vrtací konury
- diamantová brusná páska



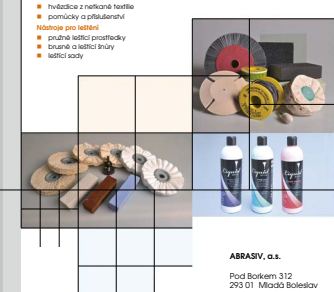
ABRASIV, a.s.
Pod Bokem 312
293 01 Mladá Boleslav
Tel.: 326 551 311
Fax: 326 722 226
objednavky@abrasiv.cz
www.abrasiv.cz

Platnost od 01/2021

ABRASIV

3. NÁSTROJE PRO LEŠTÍCI A DOKONČOVACÍ OPERACE

- netkané textilie
 - archy
 - role
 - sady
 - rychlospojací disky
 - kotouče
 - tvrděsada z natkané textilie
 - pomocníky a příslušenství
- nástroje pro leštění
 - průběžné lešící prostředky
 - brusné a lešící štětky
 - lešící sady



ABRASIV, a.s.
Pod Bokem 312
293 01 Mladá Boleslav
Tel.: 326 551 311
Fax: 326 722 226
objednavky@abrasiv.cz
www.abrasiv.cz

Platnost od 01/2021

ABRASIV

4. TECHNICKÉ KARTÁČE

- kartáče FLEX-HC®
- mřížkovače
- NAKMOPRESS™
- technické kartáče



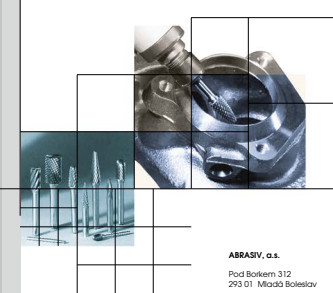
ABRASIV, a.s.
Pod Bokem 312
293 01 Mladá Boleslav
Tel.: 326 551 311
Fax: 326 722 226
objednavky@abrasiv.cz
www.abrasiv.cz

Platnost od 01/2021

ABRASIV

5. TECHNICKÉ TVRDOKOVOVÉ FRÉZY

- technické frézy
- technické frézy s dlouhou stopkou
- technické frézy ALU na trnku
- sady technických fréz



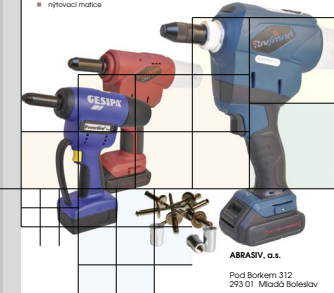
ABRASIV, a.s.
Pod Bokem 312
293 01 Mladá Boleslav
Tel.: 326 551 311
Fax: 326 722 226
objednavky@abrasiv.cz
www.abrasiv.cz

Platnost od 01/2014

ABRASIV

6. NÝTOVACÍ TECHNIKA

- ruční nýtovací kleště na třací nýty a nýtovací matice
- pneumatické nýtovadly na třací nýty a nýtovací matice
- oku nýtovadly na třací nýty a nýtovací matice
- příslušenství pro nýtovací kleště
- třací nýty
- nýtovací matice



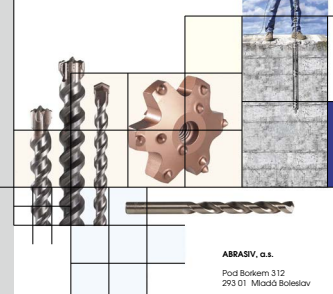
ABRASIV, a.s.
Pod Bokem 312
293 01 Mladá Boleslav
Tel.: 326 551 311
Fax: 326 722 226
objednavky@abrasiv.cz
www.abrasiv.cz

Platnost od 01/2021

ABRASIV

7. VRTÁKY

- vrtáky do kovu
- vrtáky a sešláky do betonu a azbestu
- vrtáky do dřeva
- dráty
- pákové kotouče
- pákové litry pro přimáčarací píly
- pákové vrtací konury



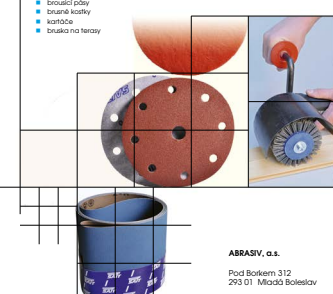
ABRASIV, a.s.
Pod Bokem 312
293 01 Mladá Boleslav
Tel.: 326 551 311
Fax: 326 722 226
objednavky@abrasiv.cz
www.abrasiv.cz

Platnost od 01/2021

ABRASIV

8. VÝROBKY PRO OPRACOVÁNÍ DŘEVĚNÝCH PODLAH

- kruhové vřepky
- síťové natkané textilie
- podlahové tašky
- kruhové vřepky velkých průměrů
- role papíru
- role písku
- brusací pásy
- brusné kostky
- kartáče
- brusná ná terasy



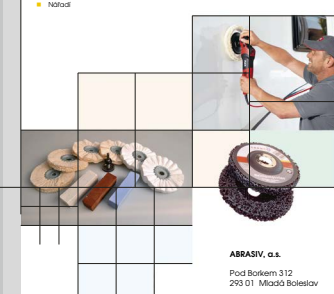
ABRASIV, a.s.
Pod Bokem 312
293 01 Mladá Boleslav
Tel.: 326 551 311
Fax: 326 722 226
objednavky@abrasiv.cz
www.abrasiv.cz

Platnost od 03/2016

ABRASIV

9. AUTOLAKYRNÍCI, AUTOKAROSÁŘI

- disky na mokré bruslení
- disky na suché bruslení
- ruční bruslení
- natkané textilie
- valčkové disky
- lamelové kotouče hřbetové
- řezné kotouče
- leštění
- nářadí



ABRASIV, a.s.
Pod Bokem 312
293 01 Mladá Boleslav
Tel.: 326 551 311
Fax: 326 722 226
objednavky@abrasiv.cz
www.abrasiv.cz

Platnost od 2/2017

ABRASIV, a.s.

Pod Borkem 312
293 01 Mladá Boleslav



326 551 311

800 172 727

GSM

731 156 787



326 722 226



objednavky@abrasiv.cz

www.abrasiv.cz

eshop **<http://eshop.abrasiv.cz>**



GPS:50°24'15.264"N, 14°53'40.557"E

