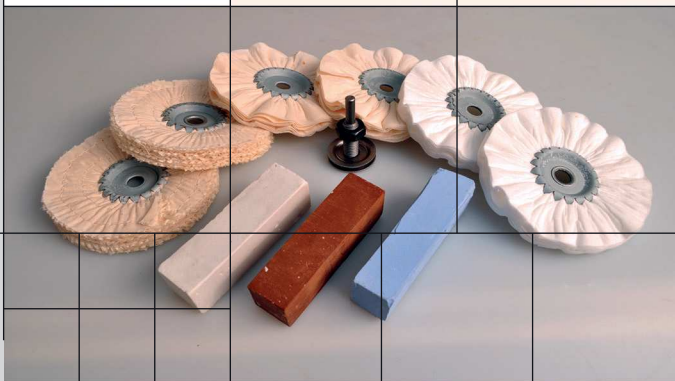
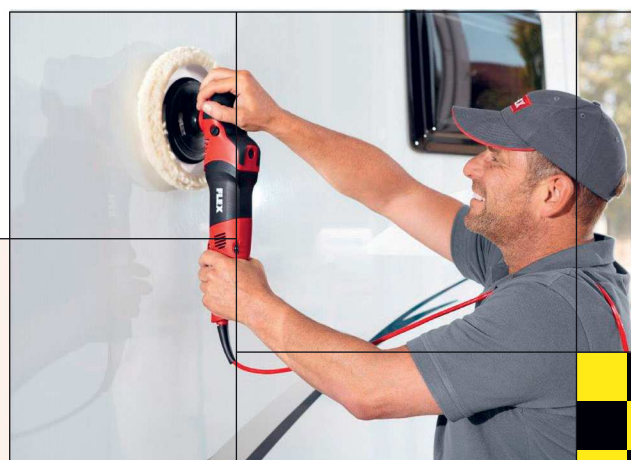


9. AUTOLAKÝRNÍCI, AUTOKAROSÁŘI

- Disky na mokré broušení
- Disky na suché broušení
- Ruční broušení
- Netkaná textilie
- Vulkaníbrové disky
- Lamelové kotouče talířové
- Řezné kotouče
- Leštění
- Nářadí



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

■ Disky pro mokré broušení	3
■ Disky pro suché broušení	4
■ Ruční broušení - listy a minirole	10
■ Netkaná textilie - archy, kotouče do úhlové i přímé brusky	14
■ Vulkanfibrové disky + podložné talíře	15
■ Lamelové kotouče talířové	18
■ Řezné kotouče	19
■ Lešticí sady, pasty a molitany	20
■ Nářadí	23



Brousící disky SAITAC VEL CW-C

charakteristika: karbid křemíku, velmi flexibilní

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

materiály: tmely a laky, polyesterový nábytek, plasty



Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku/ Cena za 1ks bez DPH	
	75	115
P 80	DSCVCWC7580	DSCVCWC11580
P 100	DSCVCWC75100	
P 220	DSCVCWC75220	DSCVCWC115220
P 240	DSCVCWC75240	
P 320	DSCVCWC75320	DSCVCWC115320
P 400	DSCVCWC75400	DSCVCWC115400
P 500	DSCVCWC75500	DSCVCWC115500

Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku/ Cena za 1ks bez DPH	
	75	115
P 600	DSCVCWC75600	DSCVCWC115600
P 800	DSCVCWC75800	DSCVCWC115800
P 1000	DSCVCWC751000	DSCVCWC1151000
P 1200	DSCVCWC751200	DSCVCWC1151200
P 1500	DSCVCWC751500	DSCVCWC1151500
P 2000	DSCVCWC752000	DSCVCWC1152000
P 2500	DSCVCWC752500	DSCVCWC1152500
P 3000	DSCVCWC753000	DSCVCWC1153000

Strukturovaný disk na molitanovém podkladu

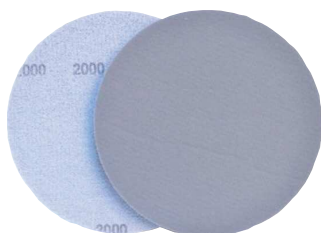
měkký brusný disk na 5 mm molitanovém podkladu s upínáním na suchý zip na jemné přebroušování laků před leštěním, zabrušování drobných nedokonalostí, kapek laku nebo efektu pomerančové kůry

pro velmi jemné broušení, umožňuje dosažení stejnoměrného perfektního povrchu

pro zakřivené plochy - oblé hrany, konvexní i konkávní povrchy apod.

použití nejlépe za mokra, případně i za sucha

brusivo - karbid křemíku



Průměr v mm	Zrnitost	Kód výrobku	Cena v Kč
150	P 2000	DSFMST 1502000	
150	P 3000	DSFMST1503000	
150	P 4000	DSFMST1504000	



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		127	127 F8
P 80	DSCV4S12780 *)	DSCV4S127380F8 *)	
P 100	DSCV4S127100 *)	DSCV4S127100F8 *)	
P 120	DSCV4S127120	DSCV4S127120F8 *)	
P 150	DSCV4S127150 *)	DSCV4S127150F8 *)	
P 180	DSCV4S127180	DSCV4S127180F8	
P 220	DSCV4S127220	DSCV4S127220F8 *)	
P 240	DSCV4S127240	DSCV4S127240F8	
P 280	DSCV4S127280	DSCV4S127280F8	
P 320	DSCV4S127320	DSCV4S127320F8	
P 360	DSCV4S127360	DSCV4S127360F8	
P 400	DSCV4S127400	DSCV4S127400F8 *)	
P 500	DSCV4S127500	DSCV4S127500F8	
P 600			

*) Zboží na objednávku.

Podložné talíře



Rozměr	Pro výseky se suchým zipem a pro výseky z netkané textilie			
	Číslo výrobku / Kč za ks bez DPH	Popis	Číslo výrobku / Kč za ks bez DPH	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			



DISKY NA SUCHÉ BROUŠENÍ

Rozeř / Kód výrobu/ Cena za 1ks bez DPH

150	150 F7	150 F8	150 F15	203 F8
DSCV4S15080 *)	DSCV4S15080F7 *)	DSCV4S15080F8	DSCV4S15080F15 *)	
DSCV4S150100 *)	DSCV4S150100F7 *)	DSCV4S150100F8	DSCV4S150100F15 *)	
DSCV4S150120 *)	DSCV4S150120F7 *)	DSCV4S150120F8	DSCV4S150120F15 *)	
DSCV4S150150 *)	DSCV4S150150F7 *)	DSCV4S150150F8	DSCV4S150150F15 *)	
DSCV4S150180	DSCV4S150180F7 *)	DSCV4S150180F8	DSCV4S150180F15 *)	DSCV4S203180F8
DSCV4S150220 *)	DSCV4S150220F7 *)	DSCV4S150220F8	DSCV4S150220F15 *)	DSCV4S203220F8 *)
DSCV4S150240 *)	DSCV4S150240F7 *)	DSCV4S150240F8	DSCV4S150240F15	DSCV4S203240F8 *)
DSCV4S150280 *)	DSCV4S150280F7 *)	DSCV4S150280F8 *)	DSCV4S150280F15 *)	DSCV4S203280F8 *)
DSCV4S150320 *)	DSCV4S150320F7 *)	DSCV4S150320F8	DSCV4S150320F15 *)	DSCV4S203320F8 *)
DSCV4S150360	DSCV4S150360F7 *)	DSCV4S150360	DSCV4S150360F15 *)	
DSCV4S150400 *)	DSCV4S150400F7 *)	DSCV4S150400F8	DSCV4S150400F15 *)	DSCV4S203400F8 *)
DSCV4S150500 *)	DSCV4S150500F7	DSCV4S150500F8	DSCV4S150500F15 *)	
DSCV4S150600 *)	DSCV4S150600F7 *)	DSCV4S150600F8	DSCV4S150600F15 *)	

PODLOŽNÉ TALÍŘE

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



Rozeř	Pro výseky se suchým zipem, s otvory pro odsávání			
	Číslo výrobu / Kč za ks bez DPH	Popis	Číslo výrobu / Kč za ks bez DPH	Popis
125	TPV125516PF8	upínání 5/16", pružný, 8 děr		
150	TPV150516PF6	upínání 5/16", střední, 6 děr	SPADV150F15	up.5/16" alt.M8, 15 děr
	TPVPU150516F6S	upín.5/16", polyuretan, 6 děr	SPADV150F15SOFT 1	dtto, měkký
	TPV150UNI	universální díry a upínání	SPADV150AER 1	hustě děrovaný, up. 5/16"
	TPV150UNI-M	dtto, měkký	SPADV150AERSOF 1	dtto, měkký
	TPV150UNI-T	dtto, tvrdý		
	SPADV150F6	upínání 5/16", 6 děr		
	SPADV150F7	upínání 5/16", 7 děr		
	SPADV150F8	upínání 5/16", 8 děr		



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/ Cena za 1ks bez DPH					
	75	115	120	127	127 8F	150
P 40	DSCVAWD7540	DSCVAWD11540	"DSVAWD12040	DSCVAWD12740	DSCVAWD12740F8	DSCVAWD15040
P 60	DSCVAWD7560	DSCVAWD11560	"DSVAWD12060	DSCVAWD12760	DSCVAWD12760F8	DSCVAWD15060
P 80	DSCVAWD7580	DSCVAWD11580	"DSVAWD12080	DSCVAWD12780	DSCVAWD12780F8	DSCVAWD15080
P 100	DSCVAWD75100	DSCVAWD115100	"DSVAWD120100	DSCVAWD127100	DSCVAWD127100F8	DSCVAWD150100
P 120	DSCVAWD75120	DSCVAWD115120	"DSVAWD120120	DSCVAWD127120	DSCVAWD127120F8	DSCVAWD150120
P 150	DSCVAWD75150	DSCVAWD120150	"DSVAWD120150	DSCVAWD127150		DSCVAWD150150

Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku/ Cena za 1ks bez DPH					
	150 6F	150 F8	200	300	370	400
P 40	DSVAWD15040F6	DSVAWD15040F8				
P 60	DSVAWD15060F6	DSVAWD15060F8				
P 80	DSVAWD15080F6	DSVAWD15080F8		DSCVAWD30080	DSCVAWD37080	
P 100	DSVAWD150100F6	DSVAWD150100F8	DSCVAWD200100	DSCVAWD300100	DSCVAWD370100	DSCVAWD400100
P 120	DSVAWD150120F6	DSVAWD150120F8		DSCVAWD300120	DSCVAWD370120	DSCVAWD400120
P 150	DSVAWD150150F6	DSVAWD150150F8				

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/ Cena za 1ks bez DPH		
	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.

**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/ Cena za 1ks bez DPH					
	75	127	127 F8	150	150 F6	150 F8
P 80		DSCV3S12780	DSCV3S12780F8	DSCV3S15080	DSCV3S15080F6	DSCV3S15080F8
P 100		DSCV3S127100	DSCV3S127100F8	DSCV3S150100	DSCV3S150100F6	DSCV3S150100F8
P 120		DSCV3S127120	DSCV3S127120F8	DSCV3S150120	DSCV3S150120F6	DSCV3S150120F8
P 150		DSCV3S127150	DSCV3S127150F8	DSCV3S150150	DSCV3S150150F6	DSCV3S150150F8
P 180	DSCV3S75180	DSCV3S127180	DSCV3S127180F8	DSCV3S150180	DSCV3S150180F6	DSCV3S150180F8
P 220		DSCV3S127220	DSCV3S127220F8	DSCV3S150220	DSCV3S150220F6	DSCV3S150220F8
P 240	DSCV3S75240			DSCV3S150240	DSCV3S150240F6	DSCV3S150240F8
P 280				DSCV3S150280	DSCV3S150280F6	DSCV3S150280F8
P 320	DSCV3S75320	DSCV3S127320	DSCV3S127320F8	DSCV3S150320	DSCV3S150320F6	DSCV3S150320F8
P 400		DSCV3S127400	DSCV3S127400F8	DSCV3S150400	DSCV3S150400F6	DSCV3S150400F8
P 500				DSCV3S150500	DSCV3S150500F6	DSCV3S150500F8
P 600				DSCV3S150600	DSCV3S150600F6	DSCV3S150600F8

bez DPH

150 F8

150 F15

DSCV4V150800F8

DSCV4V150800F15 *)

DSCV4V1501000F8

DSCV4V1501000F15 *)

DSCV4V1501200F8

DSCV4V1501200F15 *)

DSCV4V1501500F8

DSCV4V1501500F15 *)



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/ Cena za 1ks bez DPH					
	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/ Cena za 1ks bez DPH					
	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 *)	DSCVZF200100 *)	DSCVZF230100 *)	DSCVZF250100 *)	DSCVZF300100 *)
P 120	DSCVZF150120F8	DSCVZF180120	DSCVZF200120	DSCVZF230120	DSCVZF250120	DSCVZF300120

*) Zboží na objednávku.

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

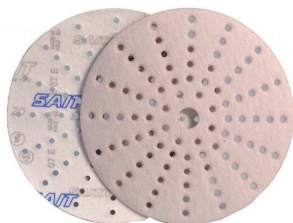


Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku/ Cena za 1ks bez DPH		
	115	125	150
P 180	DSCVZFF115180	DSCVZFF127180	DSCVZFF150180
P 220	DSCVZFF115220	DSCVZFF127220	DSCVZFF150220
P 240	DSCVZFF115240	DSCVZFF127240	DSCVZFF150240
P 320	DSCVZFF115320	DSCVZFF127320	DSCVZFF150320



Brousící disky SAITAC VEL AEROMAX 4S / 4V

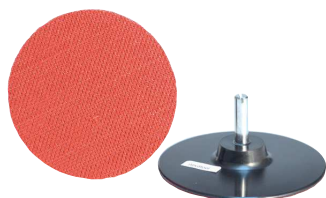
charakteristika: normální korund,
chladičí vrstva, otevřená struktura
použití: v orbitálních bruskách, práce
za sucha, autolakýrnictví, opravy
karoserií, opravy lodí
materiály: barvy, laky, tmely



Zrnitost	Rozměr / Kód výrobku/ Cena za 1ks bez DPH		
	150 standardní provedení	150 provedení soft	150 provedení super soft
P 150	DSCV4S150150FM		
P 180	DSCV4S150180FM		
P 220	DSCV4S150220FM		
P 240	DSCV4S150240FM		
P 280	DSCV4S150280FM		
P 320	DSCV4S150320FM	DSCVS4S150320FM	
P 400	DSCV4S150400FM	DSCVS4S150400FM	DSCVSS4S150400FM
P 500	DSCV4S150500FM	DSCVS4S150500FM	DSCVSS4S150500FM
P 600	DSCV4S150600FM	DSCVS4S150600FM	DSCVSS4S150600FM
P 800	DSCV4V150800FM	DSCVS4V150800FM	DSCVSS4V150800FM
P 1000	DSCV4V1501000FM		DSCVSS4V1501000FM
P 1200	DSCV4V1501200FM		
P 1500	DSCV4S1501500FM		

PODLOŽNÉ TALÍŘE

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



Rozměr	Pro výseky se suchým zipem		Pro výseky se suchým zipem, s mezivrstvou	
	Číslo výrobku / Kč za ks bez DPH	Popis	Číslo výrobku / Kč za ks bez DPH	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, pro vrtáčky a přímé brusky			
	Číslo výrobku / Kč za ks bez DPH	Popis	Číslo výrobku / Kč za ks bez DPH	Popis
60	TPV606GRIP	stopka 6mm, pro netkané text.	TPV606P6	stopka 6mm, mezivrstva 6mm
75	TPV756T	stopka 6mm, tvrdý	TPV756P6	stopka 6mm, mezivrstva 6mm
	TPV756GRIP	stopka 6mm, pro netkané text.		
115	TPV1158T	stopka 8mm, tvrdý		
125	TPV1258T	stopka 8mm, tvrdý		



Role SAITAC 3S SOF

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

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



Zrnitost / číslo výrobku / Kč za roli						
P 150	P 180	P 220	P 240	P 280	P 320	P 400
RISCOSOF11525150	RISCOSOF11525180	RISCOSOF11525220	RISCOSOF11525240	RISCOSOF11525280	RISCOSOF11525320	RISCOSOF11525400

Role SAITAC 4S/4V

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

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



Rozměr	Zrnitost / číslo výrobku / Kč za roli				
	P 150	P 180	P 220	P 240	P 280
115mm x 25m	RISCOSOF4S11525150	RISCOSOF4S11525180	RISCOSOF4S11525220	RISCOSOF4S11525500	RISCOSOF4S11525280

Zrnitost / číslo výrobku / Kč za roli					
P 320	P 360	P 400	P 500	P 600	P 800
RISCOSOF4S11525320	RISCOSOF4S11525360	RISCOSOF4S11525400	RISCOSOF4S11525500	RISCOSOF4S11525600	RISCOSOF4V11525800

Listy SAITAC 3S/4S

charakteristika: umělý korund

použití: práce z sucha

materiály: laky, tmely, barevné nátěry



Rozměr (mm)	Číslo výrobku / Kč/ks	
	P 80	P 100 až P600
230 x 280	SSC3S23028080	SSC3S230280100
115 x 280 (s 10 otvory pro odsávání)		SSC3S115280100F
115 x 230 (suchý zip, 10 otvorů pro odsávání)		SSCV3S115230220F



Minirole

charakteristika: kvalita AWD + ARC + AWD Velcro
 ARC+ AWD - flexibilní papír
 použití: za mokra i za sucha, pro ruční i strojní broušení
 materiály: dřevo, kovy, nátěry, tmely
 AWD VEL - papír podlepený suchým zipem



Rozměr / Kvalita	Zrnitost / číslo výrobku / Kč za roli					
115mmx5m	P 40	P 60	P 80	P 100	P 120	P 150
AWD	RISMAWD115540	RISMAWD115560	RISMAWD115580	RISMAWD1155100	RISMAWD1155120	RISMAWD1155150
AWD VEL	RISCMVAWD115540	RISCMVAWD115560	RISCMVAWD115580	RISCMVAWD1155100	RISCMVAWD1155120	RISCMVAWD1155150

Rozměr / Kvalita	Zrnitost / číslo výrobku / Kč za roli				
115mmx5m	P 180	P 220	P 240	P 320	P 400
ARC	RISCMARC1155180	RISCMARC1155220	RISCMARC1155240	RISCMARC1155320	RISCMARC1155400

Listy H-WS Flex 16

charakteristika: karbid křemíku
 použití: práce za sucha i za mokra, dokončovací práce a opravy
 materiály: laky, tmely



Rozměr (mm)	Číslo výrobku / Kč/ks			
	P 1500	P 2000	P 2500	P 3000
230 x 280	HSWSF2302801500	HSWSF2302802000	HSWSF2302802500	HSWSF2302803000

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



Listy 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)	Číslo výrobku / Kč/ks			
	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)	SSCAWD11528040F	SSCAWD11528060F	SSCAWD11528080F	

Listy 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)	Číslo výrobku / Kč/ks	
	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

Listy 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)	Číslo výrobku / Kč/ks		
	P 80	P 100 až P 600	P 800 a P 1200
230 x 280	SSCCWC23028080	SSCCWC230280100	SSCCWC2302801000
115 x 280		SSCCWC115280100	SSCCWC1152801000



Netkaná textilie plněná brusivem je známa zejména pod svými obchodními značkami jako Scotch Brite, Brite Rite apod. Jedná se o výrobek speciální konstrukce, určený pro dokončovací operace při úpravě nejrůznějších povrchů. Dodává se v arších a rolich, ale nachází uplatnění i v dalších výrobcích, zejména v lamelových leštících kotoučích a válcích.

ARCHY Z NETKANÉ TEXTILIE



SAITPOL					
Typ barva		Brusivo	Rozsah zrnitosti	Kód výrobku	Cena (Kč)
152 x 229 mm					
MA	hnědá	Korund	P150	SSP152229MA	
GP	zelená	Korund	P240 – P320	SSP152229GP	
VF	hnědá	Korund	P360 – P400	SSP152229VF	
UF	šedá	SiC	P1200 – P1500	SSP152229UF	
UFS	sv. šedá	Korund	P1500 – P2000	SSP152229UFS	
120 x 280 mm					
CA	hnědá	Korund	P80	SSP120280CA	
CC	černá	SiC	P80	SSP120280CC	
SA	okrová	Korund	P2000 – P2500	SSP120280SA	



Kotouče z netkané textilie Brite Strip „BS“

Brusný kotouč z netkané textilie „BS“ na čištění svarů, odstranění koroze a starých nátěrů. Jedná se o mezikruží z velmi hrubé porézní netkané textilie upevněné na nosnou sklotextilní podložku.



Ø mm	Zrnitost	Kód výrobku	Cena Kč
115	EXTRA COARSE	6700001	
125	EXTRA COARSE	6700002	
180	EXTRA COARSE	6700003	



Ø mm	Zrnitost	Kód výrobku	Cena Kč
115	EXTRA COARSE	USDBS811127	

Pro přímé brusky

Brusný kotouč z netkané textilie „BS“ na čištění svarů, odstranění koroze a starých nátěrů.



Ø mm	Zrnitost	Kód výrobku	Cena Kč
100x13x12	EXTRA COARSE	6700006	
150X13X12	EXTRA COARSE	6700007	
Stopka		6700008	



VULKANFÍBROVÉ DISKY

Popis: broušící 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/cena za 1ks bez DPH				
	115x22	125x22	150x22	180x22	235x22
P 16	DSD2AX11516	DSD2AX12516		DSD2AX18016	
P 24	DSD2AX11524	DSD2AX12524	DSD2AX15024T	DSD2AX18024	DSD2AX23524
P 36	DSD2AX11536	DSD2AX12536	DSD2AX15036T	DSD2AX18036	DSD2AX23536
P 40	DSD2AX11540	DSD2AX12540	DSD2AX15040T	DSD2AX18040	
P 50	DSD2AX11550	DSD2AX12550	DSD2AX15050T	DSD2AX18050	DSD2AX23550 *)
P 60	DSD2AX11560	DSD2AX12560	DSD2AX15060T	DSD2AX18060	DSD2AX23560
P 80	DSD2AX11580	DSD2AX12580	DSD2AX15080T	DSD2AX18080	DSD2AX23580
P 100	DSD2AX115100	DSD2AX125100	DSD2AX150100T	DSD2AX180100	DSD2AX235100
P 120	DSD2AX115120	DSD2AX125120	DSD2AX150120T	DSD2AX180120	DSD2AX235120
P 150	DSD2AX115150		DSD2AX150150T	DSD2AX180150	



SAITDISC AO

charakteristika : umělý korund, otevřená struktura
 použití: vhodné pro „lepivé materiály“, odstraňování koroze, laků, barev
 materiály: oceli, neželezné kovy, hliník, dřevo, sklotextil

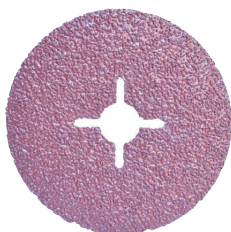


Zrnitost	Rozměr/kód výrobku/cena za 1ks bez DPH		
	115x22	125x22	180x22
P 16	DSDAOX11516	DSDAOX12516	DSDAOX18016
P 24	DSDAOX11524	DSDAOX12524	DSDAOX18024
P 36	DSDAOX11536	DSDAOX12536	DSDAOX18036
P 40	DSDAOX11540	DSDAOX12540	DSDAOX18040
P 50	DSDAOX11550	DSDAOX12550	DSDAOX18050
P 60	DSDAOX11560	DSDAOX12560	DSDAOX18060
P 80	DSDAOX11580	DSDAOX12580	DSDAOX18080
P100	DSDAOX115100 *)	DSDAOX125100 *)	DSDAOX180100 *)
P120	DSDAOX115120 *)	DSDAOX125120 *)	DSDAOX180120 *)

Vulkanfibrové disky 3M - CUBITRON II

Kvalita 982 C

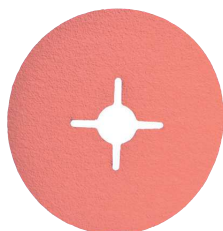
pro běžné a pevnostní oceli



Zrnitost	Rozměr/kód výrobku/cena za 1ks bez DPH			
	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

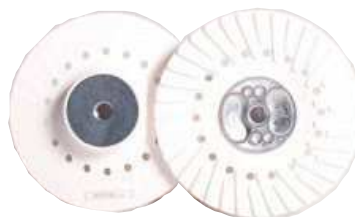


Zrnitost	Rozměr/kód výrobku/cena za 1ks bez DPH		
	115x22	125x22	180x22
P 36	M3DF987C11536	M3DF987C12536	M3DF987C18036
P 60	M3DF987C11560	M3DF987C12560	M3DF987C18060 *)
P 80	M3DF987C11580	M3DF987C12580	M3DF987C18080 *)



PODLOŽNÉ TALÍŘE POD VULKANFÍBROVÉ DISKY

Upínání s maticí M14, max. pracovní obvodová rychlost 80 m/s; alternativy 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.	
125	120	SPADDQ125	Provedení - chladičí drážky a díry, bílý plast, prohnutý, flexibilní. Pevně nalisovaný spodní kroužek a volně přiložená matice M14.	
178	160	SPADDQ180	Skutečný průměr talíře 110, 120, 160mm, aby brousící disk či kotouč přesahoval okraj talíře. "	



Kotouče na sklotextilní podložce



Rozměry (mm)	Značka	Kvalita	Tvar	Zrnitost			
				40	60	80	120
115 x 22,23	DRONCO	G-A		5211004	5211006	5211007	5211009
	DRONCO	G-A		5211204	5211206	5211207	5211209
	ABRASIV	G-A		5X1204	5X1206	5X1207	5X1209
	DRONCO	G-AZ		5211104	5211106	5211107	5211109
	DRONCO	G-AZ		5211304	5211306	5211307	5211309
	ABRASIV	G-AZ		5X1304	5X1306	5X1307	5X1309
115 x 22,23	ABRASIV	G-AK		5X1444	5X1446	5X1447	
	3M	CUBITRON II 967A		M3LK967A11540	M3LK967A11560	M3LK967A11580	
125 x 22,23	DRONCO	G-A		5212004	5212006	5212007	5212009
	DRONCO	G-A		5212204	5212206	5212207	5212209
	ABRASIV	G-A		5X2204	5X2206	5X2207	5X2209
	DRONCO	G-AZ		5212104	5212106	5212107	5212109
	DRONCO	G-AZ		5212304	5212306	5212307	5212309
	ABRASIV	G-AZ		5X2304	5X2306	5X2307	5X2309
	DRONCO	G-AK		5212434	5212436	5212437	
	DRONCO	G-AK		5212444	5212446	5212447	
	ABRASIV	G-AK		5X2444	5X2446	5X2447	
	3M	CUBITRON II 967A		M3LK967A12540	M3LK967A12560	M3LK967A12580	



ŘEZNÉ KOTOUČE PRO ÚHLOVÉ BRUSKY

V této skupině jsou zařazeny řezné kotouče o průměrech 115, 125, 150 mm, tloušťkách 1 – 3 mm, s průměrem díry 22,23 mm. Uvedené kotouče jsou určeny pouze pro řezání, tedy nesmí být při použití bočně namáhány. Maximální obvodová pracovní rychlost je 80 m/s.

Kotouče na běžné i nerezové oceli



DRONCO Attack
Perfect A 46 R (1,6 mm)
Perfect A 60 R (1,0 mm)



NOVATOOL A 24 R



NOVACool A 46 T

Rozměry (mm)	Tvar	Značka, kvalita				
		Attack	DRONCO Perfect A 46 R	A 60 R	NOVATOOL A 24 R	NOVACool A 46 T
115 x 1,0 x 22,23		1110240123		1110240AC		1C11510A46T
115 x 1,2 x 22,23						1C11512A46T
115 x 1,6 x 22,23		1110250123	1110250AC			1C11516A46T
115 x 2,0 x 22,23						1C11520A46T
115 x 2,5 x 22,23					1N110060	
115 x 3,0 x 22,23						
115 x 3,0 x 22,23						
125 x 1,0 x 22,23		1120240123		1120240AC		1C12510A46T
125 x 1,2 x 22,23						1C12512A46T
125 x 1,6 x 22,23		1120250123	1120250AC			1C12516A46T
125 x 2,0 x 22,23						1C12520A46T
125 x 2,5 x 22,23					1N120060	
125 x 3,0 x 22,23						
125 x 3,0 x 22,23						
150 x 1,0 x 22,23						1C15010A46T
150 x 1,2 x 22,23						1C15012A46T
150 x 1,6 x 22,23		1151250123				1C15016A46T
150 x 2,0 x 22,23						1C15020A46T
150 x 2,5 x 22,23					1N150060	1C15025A46T



Lešticí pasty tekuté

Lešticí pasty Liquid Shine pro odstranění vad laků a škrábanců se aplikují ve třech krocích. Předleštění – fialová pasta a bílý tvrdý molitan, leštění – modrá pasta a středně tvrdý modrý molitan, doleštění – červená pasta a červený měkký molitan. Před předleštěním je třeba povrch přebrousit brusným výsekem o zrnitosti P1500. Po doleštění je třeba povrch setřít utěrkou z mikrovlákna. Uvedené molitany jsou na následující straně.



Účel -barva	Kód výrobku	Cena Kč
Předleštění – fialová	TFPLP100C	
Leštění – modrá	TFPLP110C	
Doleštění - červená	TFPLP120C	
Utěrka z mikrovlákna	TFP4053699	(2ks)

Lešticí pasty tuhé

Tuhé lešticí pasty jsou vyrobeny z brusiva a vosku. Pasta je dodávána v „roubíku“ o váze cca 1,2Kg v papírovém přebalu. Použití: pevný „roubík“ lešticí pasty se přitlačí na lešticí nástroj. Nahřáté pojivo uvolní vosk společně s brusivem, které ulpí na pracovní ploše nosného nástroje. Tato plocha musí obsahovat dostatek lešticí pasty, aby nedocházelo k neúměrnému opotřebení nosného nástroje.



Kvalita pasty	Použití	Kód výrobku;Cena (Kč)
BPS 12 – ČERNÁ	hrubá pro všechny kovy	BILPBPS12
TPG 12 – HNĚDÁ	předleštění neželezných kovů a plastů	BILPTGP12
TPS 12 – SV. ZELENÁ	předleštění oceli a nerez oceli	BILPTPS12
GPW 12 – BÍLÁ	doleštění oceli, nerez a niklu	BILPGPW12
GPP 12 – RŮŽOVÁ	doleštění neželezných kovů	BILPGPP12
CPG 12 – ZELENÁ	leštění oceli a chromu	BILPCPG12
KAG 12 – ŽLUTÁ	doleštění termoplastů a laků	BILPKAG12

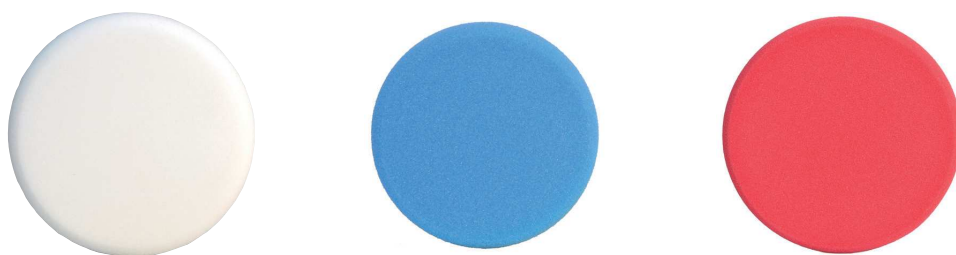


Kotouče lešticí - na suchý zip nebo šňůrku

Jedná se o nástroje určené pro orbitální, úhlové brusky a leštičky s regulací otáček. Použití při lešticích operacích spolu s příslušnou lešticí pastou. Podložné talíře pro rouno se šňůrkou kód TPH110M14, TPH115M14, TPH155M14. Pro ostatní kotouče jsou vhodné podložné talíře s kódem začínajícím TPV....



Ø kotouče	Materiál kotouče			
	Filc tl. 3mm	Molitan tl. 20mm	Ovčí rouno	Rouno se šňůrou
75	TPLF75	TPLM75	TPLV75	-
115	TPLF115310	TPLM115321	TPLV115302	TPLH115
125	TPLF125311	TPLM125323	TPLV125303	TPLH125
150	TPLF150312	TPLM150325	TPLV150307	-



	Materiál kotouče						
	Molitan Ø 150mm tloušťka 50mm			Lešticí molitan Ø 150mm (suchý zip)			
	Tvrdost	Měkká	Střední	Tvrdá	Měkká	Střední	Tvrdá
Barevný odstín	Šedý	Bílý	Žlutý	Červený	Modrý	Bílý	
Kód výrobku	TPLMZ441	TPLMZ440	TPLMZ442	TFPAP025	TFPAP015	TFPAP005	
Cena (Kč)							

Podložný talíř pro lešticí molitan Ø 150mm (suchý zip)



Ø talíře (mm)	Upínání	Kód výrobku	Cena
150	M14	TFPAP002	

Poznámka: Pro lešticí molitan Ø 150mm (suchý zip) jsou určeny lešticí pasty Liquid Shine (str. 20)



Lešticí sada pro autoopravny a autolakovny

Sada na leštění laků a plastových dílů - zaleštění hrubých poškození plastů, světlometů, zaleštění poškození laků

- sada nástrojů v kufru obsahuje:
- podložný talíř pr. 130 mm se závitem M14, se suchým zipem 1 ks
- molitanový disk pr. 150 mm, černo/bílý = hrubovací - pro pastu HIGH CUT 1 ks
- molitanový disk pr. 150 mm, tyrkysový = předleštění - pro pastu FINE CUT 1 ks
- molitanový disk pr. 150 mm, červený = leštění - pro pastu ZERO SWIRL 1 ks
- utěrka z mikrovlákna 1 ks
- ochranný pracovní oblek - kombinéza 1 ks
- lešticí pasta HIGH CUT - P 1500 1 ks
- lešticí pasta FINE CUT - P 2000 1 ks
- lešticí pasta ZERO SWIRL - kysličník 1 ks
- podložný talíř pr. 75 mm, se suchým zipem, stopka 6 mm (TPV756P) 1 ks
- filc pro leštění pr. 75 mm, uchycení na suchý zip (TPLF75) 2 ks
- molitanový disk pr. 75 mm, uchycení na suchý zip (TPLM75) 1 ks
- doporučení postupu pro leštění laků a plastů 1 ks
- výseky se suchým zipem (DSCVCWC75) pro broušení s vodním chlazením, posyp SiC, v zrnitostech P400, P500, P600, P800, P1000, P1500, P2000, P2500 po 11 ks
- pro nástroje ze sady je doporučeno použít nářadí:
 - úhlová leštička s regulací otáček 400 - 1800 ot/min
 - běžná vrtačka s regulací otáč



Kód výrobku: TFPSET

Cena:

Lešticí sada pro vrtačku a přímé brusky s kotouči průměr 100 mm

Sada na leštění nerezových ocelí a neželezných kovů

- složení sady:
- 2x sisalový kotouč 100x15x10
- 2x látkový kotouč 100x15x10 pro předleštění
- 2x látkový kotouč 100x15x10 pro doleštění
- 1x lešticí pasta bílá (110 g)
- 1x lešticí pasta hnědá (110 g)
- 1x lešticí pasta světle modrá (110 g)
- 1x stopka 10x30-6 mm
- v sadě je přiložen návod k použití



Kód výrobku: 6900003

Cena:



Leštičky

Flex elektro

Ø 80 mm - PE 8-4 80

Ø 160 mm - XC 3401 VRG

Ø 250 mm - PE 14-1 180



Označení (typ)	PE 8-4 80	XC 3401 VRG	PE 14-1 180
Příkon Watt	800	1010	1400
Max. Ø lešticího nástroje	80	160	250
Otáčky naprázdno	1300-3900	160-480	250-1350
Hmotnost	1,8	2,6	2,3
Pohon	rotační	rotační orbitální	rotační
Kód výrobku	FXL405817	FXL322008	FXL395749

Cena

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

