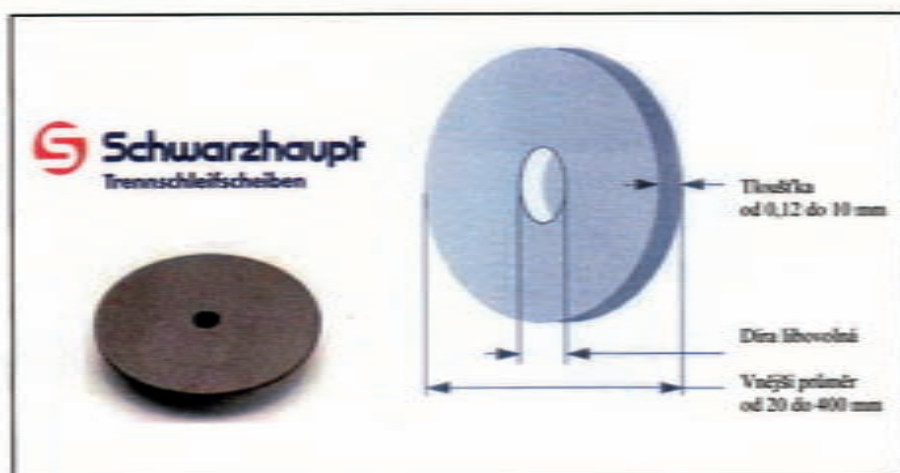


REZACIE A DRÁŽKOVACIE KOTUČE S GUMOVÝM POJIVOM

Príklad vyrábaných rozmerov a zrnitostí

Priemer (mm)	Zrnitosť FEPA F	Hrúbka (mm)			Diera (mm)
		min.	max.	obvyklá	min.
20 - 50	50 - 90	0,5	10,0	0,6 / 0,8	1,6
	120 - 180	0,2	1,8	0,4 / 0,5 / 0,6	1,6
	220 - 320	0,11	1,2	0,15	1,6
51 - 100	50 - 90	0,5	10,0	0,6 / 0,8	1,6
	120 - 180	0,3	1,8	0,4 / 0,5 / 0,6	1,6
	220 - 320	0,11	1,2	0,15	1,6
101 - 130	50 - 90	0,5	10,0	0,6 / 0,8	1,6
	120 - 180	0,3	1,8	0,4 / 0,5 / 0,6	1,6
	220 - 320	0,11	1,2	0,2	1,6
131 - 150	50 - 90	0,5	8,0	0,6 / 0,8	5,0
	120 - 180	0,4	1,8	0,4 / 0,5 / 0,6	5,0
	220 - 320	0,4	1,2	0,4	5,0
151 - 180	50 - 90	0,6	8,0	0,8 / 1,0	5,0
	120 - 180	0,4	1,8	0,5 / 0,6 / 0,7	5,0
	220 - 320	0,4	1,2	0,4	5,0
181 - 200	50 - 90	0,7	8,0	0,8 / 1,0	5,0
	120 - 180	0,5	1,8	0,7 / 0,8	5,0
	220 - 320	0,5	1,2	0,5 / 0,8	5,0

Ceny konkrétnych rozmerov a kvalít na vyžiadanie.



REZACIE A DRÁŽKOVACIE KOTÚČE S GUMOVÝM POJIVOM

Príklady použitia

Materiál	Kvalita	Zrornosť	Pojivo/Tvrdosť
bežné ocele	A 90 OR-A3	stredná	stredná
hliník	C 320 LR-F2	veľmi jemná	mäkké
	C 280 NR-T1	veľmi jemná	stredná
hliník + sklolaminát	C 320 LR-F2	veľmi jemná	mäkké
chróm-kobaltové ocele	A 120 RR-F2	jemná	tvrdé
	A 120 TR-C8	jemná	veľmi tvrdé
uhlíkaté ocele	C 30 LR-G2S3	hrubá	mäkké
	C 60 LR-G2S6	stredná	mäkké
	C 80 LR-G2	stredná	mäkké
rýchlorezné ocele	A 70/OR-A2	stredná	stredná
	A 90/OR-A3	stredná	stredná
keramika, porcelán, sklo	C 80 LR-G2	stredná	mäkké
	C 180 NR-G3	jemná	stredná
	C 280 NR-T1	veľmi jemná	stredná
magnetické ocele	A 120 PR-M1	jemná	tvrdé
molybden	A 120 R4R-B6	jemná	tvrdé
	A 120 TR-C8	jemná	veľmi tvrdé
nimonic	A 120 RR-B6	jemná	tvrdé
strieborný grafit	C 120 MR-I1	jemná	stredná
titan	C 120 MR-I1	jemná	stredná
	C 180 MR-I11	jemná	stredná
wolfram	A 80 OR-B5	stredná	stredná
	A 120 PR-B4	jemná	tvrdé
	A 120 RR-B6	jemná	tvrdé
	A 120 TR-C8	jemná	veľmi tvrdé
bovdeny	A 120 RR-B6	jemná	tvrdé
	A 120 TR-C8	jemná	veľmi tvrdé
piestne krúžky	A 120 RR-B6	jemná	tvrdé
tenkostenné trubky	C 320 LR-F2	veľmi jemná	mäkké
drážka-lamač triesok	A 120 RR-B6	jemná	tvrdé