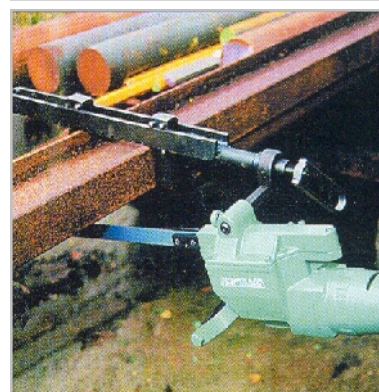
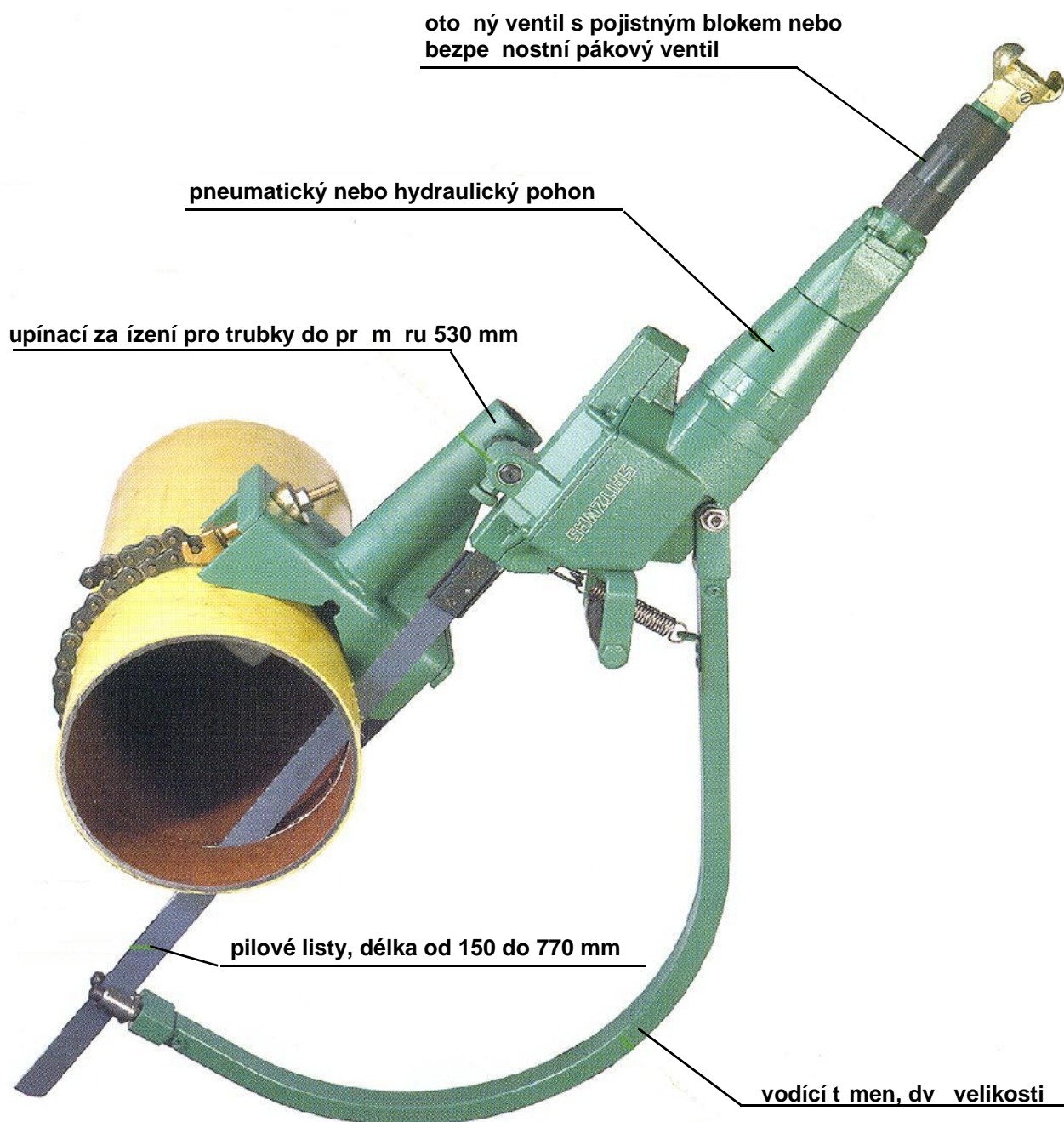


PÍMÉ PILY (PÍMO ARÉ)

PNEUMATICKÉ
HYDRAULICKÉ
ELEKTRICKÉ



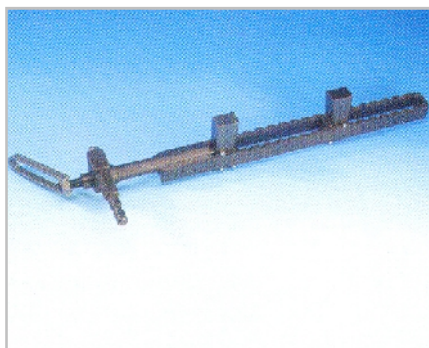
SYSTEMOVÉ USPOŘÁDÁNÍ



upínák pro trubky
do průměru 150 mm

upínák pro profily
do 290 mm




dvojitý kloubový upínák
pro delší výztuže



SYSTÉMOVÉ PRVKY


TECHNICKÉ ÚDAJE

pneumatické p ímé pily

objednáací íslo	typ ventilu	pracovní tlak	výkon motoru	délka zdvih	po et zdvih	hmotnost	spot eba vzduchu	p ípojení vzduchu	sv tlost hadice	materiál t lesa
		bar	kW	mm	1/min	kg	m ³ /min		mm	
5 1212 0010  II2GcT5	oto ný	6	1,1	60	330	6,4	1,45	R3/4"i	13	hliníková slitina
5 1212 0050  II2GcT5	pákový	6	1,1	60	330	6,4	1,45	R3/4"i	13	hliníková slitina
5 1213 0010  IM2cT5	oto ný	6	1,1	60	330	10,6	1,45	R3/4"i	13	zamak

výkon p í 6 barech

hydraulické p ímé pily

objednáací íslo	typ ventilu	pracovní tlak	výkon motoru	délka zdvih	po et zdvih	hmotnost	spot eba oleje	rychlo spojka	sv tlost hadice	materiál t lesa
		bar	kW	mm	1/min	kg	l/min		mm	
5 1220 0010  II2GcT5	oto ný	140	2,8	60	350	6,1	15-50	1/2 FF	12	hliníková slitina

elektrické p ímé pily

objednáací íslo	jmenovitá nap í tí	výkon motoru	frekvence	po et zdvih	t ída ochrany	rušení rozhlasu	hmotnost	materiál t lesa
	V	kW	Hz	1/min			kg	
5 1215 0050	230	1,2	50	200-400	II	DIN VDE 0875, EN 55014 a 8089/336/EWG	7,8	hliníková slitina
5 1215 0070	110	1,2	40-60	200-400	II	DIN VDE 0875, EN 55014 a 8089/336/EWG	7,8	hliníková slitina

UPÍNACÍ ZA ÍZENÍ

Kompletní upínák **5 1202 8970**
pro profily se šroubovací pákou,
ložiskovými epy a nastavitelnou
op rou.



objednáací íslo

5 1207 9910	upínák pro trubky do pr m ru 150 mm
5 1201 9010	k tomu prodlužovací et z do pr m ru 250, kompletní s epy
5 1202 9960	upínák pro trubky do pr m ru 325 mm
5 1207 9930	upínák pro trubky do pr m ru 325 mm s vodicím t menem
5 1207 9970	vodicí t men pro trubky do pr m ru 325 mm jednotlivý
5 1202 8940	upínák pro trubky do pr m ru 530 mm
5 1207 8930	upínák pro trubky do pr m ru 530 mm s vodicím t menem
5 1207 8910	vodicí t men pro trubky do pr m ru 530 mm jednotlivý
5 1202 8970	upínák pro profily do 290 mm
5 1208 9910	dvojitý kloubový upínák pro d lní výztuže
5 1214 9000	dvojitý šroubový upínák pro bá ské výztuže

P ÍSLUŠENSTVÍ

pilové listy

pilové listy ežou tahem
 pilové listy mají kvalitu HSS nebo HSS-SL
 délka pilových list = maximalné pí ný profil + 130 mm



objednací íslo

po et zub kvalita délka	6 zub /palec HSS	12 zub /palec HSS	14 zub /palec HSS	16 zub /palec HSS-SL
150 mm			9 2501 0020	9 2501 0320
200 mm	9 2501 0050	9 2501 0440	9 2501 0060	9 2501 0330
250 mm			9 2501 0070	9 2501 0340
300 mm	9 2501 0120	9 2501 0130	9 2501 0140	9 2501 0350
400 mm	9 2501 0190	9 2501 0200	9 2501 0210	9 2501 0360
500 mm	9 2501 0230	9 2501 0450	9 2501 240	9 2501 0370
600 mm	9 2501 0470		9 2501 0460	
770 mm	9 2501 0310		9 2501 0300	9 2501 0380
použití	hliníkové slitiny	litina, Al, Ms, Cu, Va	ocelové profily do pevnosti 600 N/mm ₂	vysokopevnostní ocel

p íslušenství

pro pí m é pily 5 1212 0010, 5 1212 0050 a 5 1213 0010

objednací íslo

jednotka pro úpravu vzduchu (p enosný) bez tlakového regulátoru	9 2406 0260
vzduchotlaková hadice SH13, délka 2,5m, kompl. s bajonetovým spojem	9 3610 0410
vzduchotlaková hadice SH16, délka 2,5m, kompl. s bajonetovým spojem	9 3610 0420
vzduchotlaková hadice SH19, délka 2,5m, kompl. s bajonetovým spojem	9 3610 0430
bajonetový spoj, kovové t sn ní, 1/2" vn jší závit	9 2101 0010

p íklad objednávky

ezy v trubkách pr m 300 mm, tloušt'ka st ny 16 mm

objednací íslo

pneumatická pí m á pila s oto ným ventilem	5 1212 0010
upínák pro trubky do pr m ru 325 mm s vodícím t menem	5 1207 9930
pilové listy HSS, 500 mm	9 2501 0240
vzduchotlaková hadice SH13, délka 2,5m, kompl. s bajonetovým spojem	9 3610 0410
bajonetový spoj, kovové t sn ní, 1/2" vn jší závit	9 2102 0020
jednotka pro úpravu vzduchu (p enosná) bez tlakového regulátoru	9 2406 0260

GLENTOR

GLENTOR s.r.o., Dolnoměcholupská 23/1388, 102 00 Praha 10
 Tel.: +420 271 090 111 Fax: +420 272 700 131
 Email: office@glentor.cz www.glentor.cz