



Šroubovací technika

Automatizace

Pneumatické motory

Pneumatické nářadí

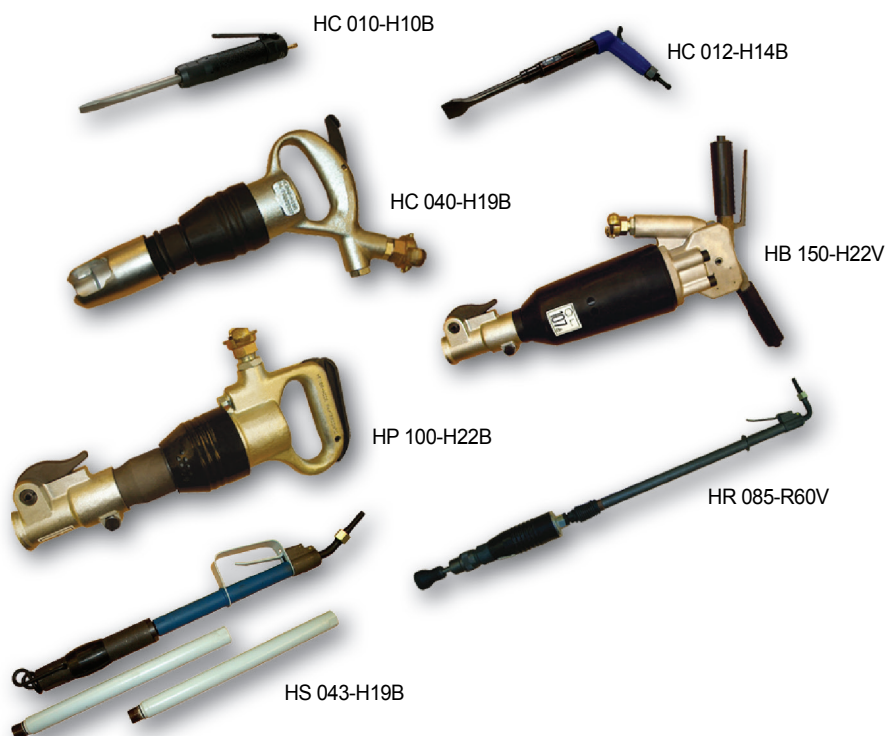
## Pneumatická kladiva

Naše kladiva jsou vhodná k odstraňování veškerých možných materiálů. Od filigránských sekacích kladiv pro sochařství až k výkonným bouracím kladivům určených pro stavbu silnic, budov nebo do kamenolomů. Kladiva DEPRAG INDUSTRIAL se vyznačují dlouhou životností, vysokým výkonem a komfortem pro uživatele. Nabízíme všechna pneumatická kladiva pro lomy, stavebnictví a slévárnictví.

- Sekací kladiva
- Nýťovací kladiva
- Sbíjecí a bourací kladiva
- Pěchovací kladiva
- Škrabka

### Výhody:

- průmyslové použití
- dlouhá životnost
- snadná obsluha
- robustnost



## Robustní vibrační kladiva pro lomy, stavebnictví, slévárny, strojírenství, kamenictví atd.

Robustní kladiva pro takřka všechna odvětví průmyslu. Od filigránských sekacích kladiv pro sochařství až k výkonným bouracím kladivům určených pro stavbu silnic, budov nebo do kamenolomů. Kladiva DEPRAG INDUSTRIAL se vyznačují dlouhou životností, vysokým výkonem a komfortem pro uživatele.

### Vyberte si vhodná kladiva, dle případu použití:

- Sekací a demoliční práce, začišťování
- Začišťování odlitků, vyrážení náliťků
- Odstranění rzi a okuji na větších plochách, odstranění nežádoucích výstupků na kamenných stavbách, plastikách
- Rozdrcení méně nebo středně pevných hornin a podobných materiálů, např. betonu, asfaltu, zdiva
- Odstřihávání hlav nýtů a vyrážení nýtů, náročné nýtovací práce v těžkém průmyslu
- Pěchování materiálu, obzvláště v lící technice a všude tam, kde se pěchují syké materiály
- Lehké bourací práce, vyrovnávání, průrazy, odstraňování omítek a všech druhů podlahových krytin, použití i v jiných oblastech - např. při loupání kůry ze stromů nebo odstranění otřepků a asfaltu na ulicích



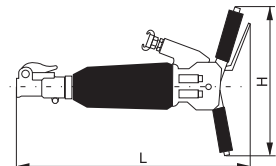
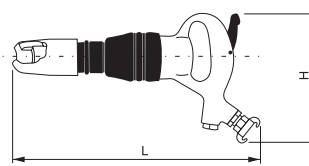
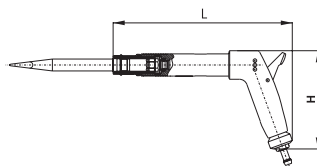
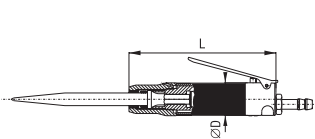
### Sekací kladiva

Typ HC 010

Typ HC 012

Typ HC 040/050/057

Typ HB 150/200/250/300



### Sbíjecí kladiva

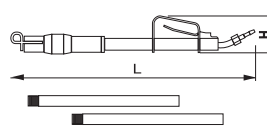
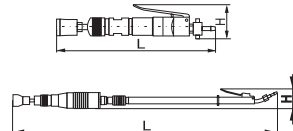
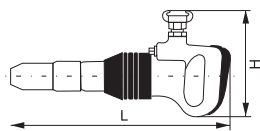
### Pěchovací kladiva

### Škrabka

Typ HP 090/100/120/130

Typ HR 025/085/105

Typ HS 043



## TYPOVÝ KLÍČ

### H C 050 - R20 B

- B = Základní provedení, D = Pálcová páčka, V = Snižené vibrace, P = Pistolové provedení
- Zakončení nástroje:
  - H = Šestihran
  - HR = Válcová stopka - šestihran
  - R = Válcová stopka - průměr 20 mm
- Hmotnost 050 = 50 / 10 = 5 kg
- Druh kladiva:
  - C = Nýtovací a sekací kladivo, CD = Nýtovací kladivo,
  - P = Sbíjecí kladivo, B = Bourací kladivo, R = Pěchovací kladivo,
  - S = Škrabka
  - H = Kladivo

## TECHNICKÁ DATA - NÝTOVACÍ A SEKACÍ KLAĐIVA - S ODPRUŽENÝM DORAZEM

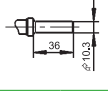
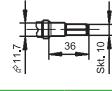
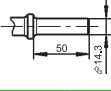
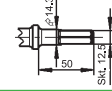
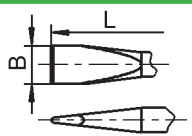
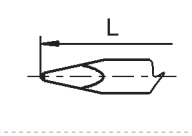
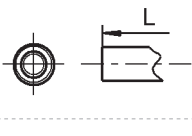

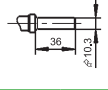
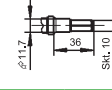
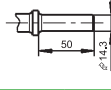
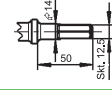
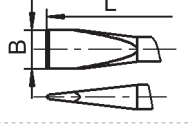
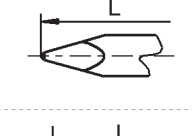
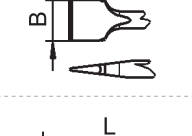
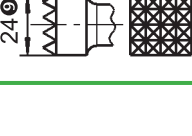
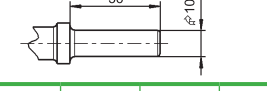
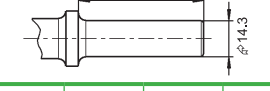
Provedení		Sekací a nýtovací kladiva, s odpruženým dorazem			
Pistolové provedení	Typ Obj.č.	HC 007-R10P 2104091A	HC 008-R10P 2103682A	-	-
	Typ Obj.č.	HC 007-HR12P 2104091B	HC 008-HR12P 2103682B	-	-
Palcová páčka	Typ Obj.č.	-	-	-	HC 023-R14D 2103461A
	Typ Obj.č.	-	-	HC 010-HR14D 2103441B	HC 023-HR14D 2103461B
Zakončení nástroje					
		R 10,3x36	R 10,3x36	-	R 14,3x50
		RS 11,7/10x36	RS 11,7/10x36	RS 14,3/12,5x50	RS 14,3/12,5x50
Průměr nýtu - dural	mm	-	3	5	6
Průměr nýtu - ocel	mm	-	2	3	5
Počet úderů	min <sup>-1</sup>	4 000	3 500	3 000	2 000
Spotřeba vzduchu	m <sup>3</sup> /min	0,15	0,25	0,30	0,35
Průměr pístu	mm	12	15	20	20
Délka pístu	mm	26	28	33	55
Zdvih pístu	mm	18	37	53	98
Délka	mm	140	155	202	269
Hmotnost	kg	0,7	0,8	1,9	2,30
Světlost přívodní hadice	mm	6	6	10	10
Napojení vzduchu		G1/4"vnější	G1/4"vnější	G1/4"vnitřní	G1/4"vnitřní

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů

Základní vybavení:	Objednací číslo			
Hadicový nátrubek	410532	410532	410541	410541
Převlečná matice	410533	410533	-	-
Dorazová pružina	400719	400719	400715	400715
Dorazový kroužek	-	-	210157	210157

**Příslušenství na objednávku naleznete na straně 4**



Příslušenství na objednávku:					Rozměry dřívku							
Sekáče pro opracování kovů					R 10,3x36	RS 11,7/10x36	R 14,3x50	RS 14,3/12,5x50				
		Šířka B mm	Délka L mm	Obj.č. Obj.č.								
	Plochý sekáč	14 25	156 210	Obj.č. Obj.č.	360401 -	360402 -	- 360405	- 360406				
	Špičatý sekáč	-	156 210	Obj.č. Obj.č.	360407 -	360408 -	- 360411	- 360412				
	Sekáč	-	156 210	Obj.č. Obj.č.	360433 -	360434 -	- 360437	- 360438				
	Kroužek dorazový	-	-	Obj.č.	-	-	210145	210145				
Sekáče pro opracování kamene					R 10,3x36	RS 11,7/10x36	R 14,3x50	RS 14,3/12,5x50				
		B mm	L ges. mm	Obj.č.								
	Plochý sekáč	25	210	Obj.č.	-	-	-	370205				
	Špičatý sekáč	-	210	Obj.č.	-	-	-	370206				
	Rýhovačka	40	540	Obj.č.	-	-	-	3700651				
	Nástroj ozubený, 16 zubů, 6 mm dělení	-	200	Obj.č.	-	-	-	370162				
Nýtovací hlavice					R 10,3x36		R 14,3x50					
Rozměry dřívku												
DIN 660/674/662					Nýt polokulový DIN 660	Nýt zapuštěný DIN 661	Nýt kulatý, plochý DIN 674	Nýt čočkový DIN 662	Nýt polokulový DIN 660	Nýt zapuštěný DIN 661	Nýt kulatý, plochý DIN 674	Nýt čočkový DIN 662
DIN 661	Průměr nýtu	2 2,6 3 (3,5) 4 5 6 (7) (8) polotovar	(mm)	Obj.č. Obj.č. Obj.č. Obj.č. Obj.č. Obj.č. Obj.č. Obj.č. Obj.č. Obj.č.	350212 350213 350214 - - - - - - 350226	350260 350260 350261 - - - - - - 350226	350621 350622 350624 - - - - - - 350226	350634 350635 350636 - - - - - - 350226	350251 350252 350253 350382 350254 350255 350256 350383 350616 350175	350257 350257 350258 350258 350258 350259 350259 350259 350259 350182 350175	350617 350618 350279 350619 350280 350281 350282 350336 350620 350175	350625 350626 350627 350628 350629 350630 350631 350632 350633 350175

## TECHNICKÁ DATA - SEKACÍ KLADIVA

Sekací kladiva - pro sekací a bourací práce, drážkování, začist'ování a strhávání omítek ve stavebnictví, k čištění odlitků a odsekávání nálitků ve slévárnách, při stavbě kotlů, nádrží, lodí, mostů a ocelových konstrukcích, pro zpracování plechu a práce v opravárenských dílnách

Provedení		Sekací kladiva				
<b>Páčkové provedení (šestihran)</b>	Typ Obj.č.	HC 010-H10B 6060006A	-	-	-	-
<b>Pistolové provedení (šestihran)</b>	Typ Obj.č.	-	HC 012-H14B 831332A	-	-	-
<b>S náraznou pružinou (šestihran)</b>	Typ Obj.č.	-	-	HC 040-H19B 6060008A	HC 050-H19B 6060009A	HC 057-H19B 6060010A
Zakončení nástroje - šestihran	mm	H 10x25	H 14x25	H 19x50	H 19x50	H 19x50
Počet úderů	min <sup>-1</sup>	9 000	4 500	2 700	2 500	2 100
Spotřeba vzduchu	m <sup>3</sup> /min	0,20	0,20	0,20	0,60	0,60
Průměr pístu	mm	16	13			
Délka pístu	mm	35	46			
Zdvih pístu	mm	52	95			
Rozměry - ØDxL, LxH	mm	Ø33,5x151	225x125	353x191	355x206	453x206
Hmotnost	kg	1,0	1,2	4,0	5,0	5,7
Světlost přívodní hadice	mm	6	8	13	13	13
Napojení vzduchu		G1/4"vnitřní	G1/4"vnitřní	G1/2"vnější	G1/2"vnější	G1/2"vnější

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů

Základní vybavení:	Objednací číslo				
Kroužek 12x2 mm	6070151	-	-	-	-
Kroužek 22x18 mm	-	6070134	-	-	-
Jehla 2,5x11,8 mm	-	6071776	-	-	-
Sekáč plochý 20x180 mm	6074190	-	-	-	-
Sekáč plochý 300x200 mm	-	6074191	-	-	-

Příslušenství na objednávku:	Objednací číslo					
Jehlový oklepávač HN-H19B*	-	-	6060024Z	-	-	
Pouzdro	-	6011551	-	-	-	
<b>Zakončení nástroje</b>						
<b>Sekáče pro opracování kovů</b>	(mm)	<b>H 10x25</b>	<b>H 14x25</b>	<b>H 19x50</b>	<b>H 19x50</b>	<b>H 19x50</b>
Špičatý sekáč	délka	200	6074179	-	-	-
Plochý sekáč	šířka x délka	12x250	6074183	-	-	-
Široký, rovný sekáč	šířka x délka	50x200	6074185	-	-	-
<b>Zakončení nástroje</b>						
<b>Sekáče pro opracování kamene</b>	(mm)	<b>H 10x25</b>	<b>H 14x25</b>	<b>H 19x50</b>	<b>H 19x50</b>	<b>H 19x50</b>
Špičatý sekáč	délka	100	6074189	-	-	-
Špičatý sekáč	délka	200	6074178	6074520	-	-
Špičatý sekáč	délka	300	-	6074503	6074503	6074503
Špičatý sekáč	délka	350	6074503	-	-	-
Plochý sekáč	šířka x délka	20x250	6074182	-	-	-
Plochý sekáč	šířka x délka	25x500	-	-	6076385	6076385
Plochý sekáč	šířka x délka	40-50x300	-	-	6074505	6074505
Plochý sekáč	šířka x délka	60-75x300	-	-	6074508	6074508
Široký, rovný sekáč	šířka x délka	50x180	6074184	-	-	-
Široký, ohnutý sekáč	šířka x délka	50x180	6074186	-	-	-
Drážkovací sekáč	šířka x délka	23x210	6074188	-	-	-
Kulatý sekáč	šířka x délka	15x200	-	6074192	-	-
Profilový sekáč	šířka x délka	25x200	-	6074193	-	-
Profilový sekáč	šířka x délka	30x200	-	6074521	-	-
Profilový, ohnutý sekáč	šířka x délka	28x195	-	6074194	-	-
Úzký sekáč	šířka x délka	10x180	-	6074195	-	-
<b>Zakončení nástroje</b>						
<b>Sekáč na plech</b>	(mm)	<b>H 10x25</b>	<b>H 14x25</b>	<b>H 19x50</b>	<b>H 19x50</b>	<b>H 19x50</b>
Sekáč na plech	šířka x délka	18x135	6074187	-	-	-

Jehlový oklepávač je řešen formou nástavce (adaptéru) - je určen pro práce při odstraňování rzi z větších ploch, nežádoucích nánosů na kamenných stavbách, sochách, mostech apod.

## TECHNICKÁ DATA - SEKACÍ KLADIVA

Sekací kladiva - pro sekací a bourací práce, drážkování, začist'ování a strhávání omítek ve stavebnictví, k čištění odlitků a odsekávání nálitků ve slévárnách, při stavbě kotlů, nádrží, lodí, mostů a ocelových konstrukcích, pro zpracování plechu a práce v opravárenských dílnách

Provedení		Sekací kladiva			
s náraznou pružinou (válcová stopka)	Typ Obj.č.	-	-	-	HC 080-R20V 8119811C
s náraznou pružinou (válcová stopka-šestihran)	Typ Obj.č.	-	-	-	HC 080-HR20V 8119811E
s ventilem (válcová stopka)	Typ Obj.č.	HC 040-R20B 6060008C	HC 050-R20B 6060009C	HC 057-R20B 6060010C	-
s ventilem (válcová stopka-šestihran)	Typ Obj.č.	HC 040-HR20B 6060008B	HC 050-HR20B 6060009B	HC 057-HR20B 6060010B	-
Zakončení nástroje					
válcová stopka	mm	R 20x60	R 20x60	R 20x60	R 20x60
válcová stopka-šestihran	mm	HR 20/17x60	HR 20/17x60	HR 20/17x60	HR 20/17x60
Počet úderů	min <sup>-1</sup>	2 700	2 500	2 100	1 400
Spotřeba vzduchu	m <sup>3</sup> /min	0,2	0,6	0,6	0,55
Průměr pístu	mm	28,5	28	28	30
Délka pístu	mm	-	-	-	80
Zdvih pístu	mm	39	58	77	134
Délka x výška LxH	mm	353x191	355x206	453x206	490x210
Hmotnost	kg	4	5	5,7	7,8
Světlost přívodní hadice	mm	13	13	13	13
Napojení vzduchu		G1/2"vnější	G1/2"vnější	G1/2"vnější	G3/4"vnější

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů

Základní vybavení:	Objednací číslo			
Rychlospojka	6072325	6072325	6072325	804342
Dorazový kroužek/dorazová pružina	-	-	-	250099/809530

Příslušenství na objednávku:	Objednací číslo			
<b>Sekáče pro opracování kovů</b>		<b>Zakončení nástroje</b>		
	(mm)	<b>R 20x60</b>	<b>HR 20/17x60</b>	
Špičatý sekáč	šířka x délka	28x300	806373	806382
		28x400	806374	806383
		28x500	806373/0	806383/0
		50x250	-	806413
		90x280	-	806395
Špičatý sekáč	délka	300	806376	806390
		400	806377	806391
		500	806378	806392
		300	806372	806379
<b>Sekáče pro opracování kamene</b>		<b>Zakončení nástroje</b>		
	(mm)	<b>R 20x60</b>	<b>HR 20/17x60</b>	
Plochý sekáč	šířka x délka	28x300	-	370207
		28x500	-	370208
Špičatý sekáč	délka	300	-	370209
		500	-	370210
Rýhovací sekáč		50x310	-	370134
Ozubený sekáč, 16 zubů, 7 mm dělení		30x210	-	370136

## TECHNICKÁ DATA - SBÍJECÍ KLADIVA

Sbíjecí kladiva - se špičatými nebo plochými sekáči k rozrušování hornin a materiálu jako je např. beton, zdivo, kladiva naleznou využití ve stavebnictví, v hlubinných či povrchových dolech a podobných provozech, především pro vertikální aplikace

Provedení		Sbíjecí kladiva						
Rukojeť (spouštění)	Typ Obj.č.	HP 090-R25B 6060011A	HP 101-R25B 2501841A	HP 100-R25V 6060014A	HP 120-R25V 6060015A	HP 130-R25B 6060016A	HP 090-H22B 6060012A	HP 100-H22B 6060013A
Systém pro uchycení sekáče		Víko	Víko	Víko	Víko	Víko	Páčka	Páčka
Zakončení nástroje								
válcová stopka		R 25x75	R 25x75	R 25x75	R 25x75	R 25x75	-	-
šestihran		-	-	-	-	-	H 22x82	H 22x82
Počet úderů	min <sup>-1</sup>	1 600	1 200	2 040	1 260	1 260	1 600	1 590
Spotřeba vzduchu	m <sup>3</sup> /min	0,9	0,75	0,90	1,0	0,90	0,9	0,90
Průměr pístu	mm	34	30	16	35	35	35	34
Zdvih pístu	mm	113	159	10,0	170	170	118	114
Délka x výška	mm	470x210	515x210	490x210	650x210	612x236	470x210	470x210
Hmotnost	kg	9	10,3	10,0	12	13	10	13,0
Světlost přívodní hadice	mm	16	16	16	16	16	16	16
Napojení vzduchu		G3/4"vnější	G3/4"vnější	G3/4"vnější	G3/4"vnější	G3/4"vnější	G3/4"vnější	G3/4"vnější

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů

Základní vybavení:	Objednací číslo						
Rychlospojka	6072326	804342	6072326	6072326	6072326	6072326	6072326

Příslušenství na objednávku:		Objednací číslo						
		Zakončení nástroje						
	(mm)	R 25x75	R 25x75	R 25x75	R 25x75	R 25x75	H 22x82	H 22x82
Špičatý sekáč	350	805435	805435	805435	805435	805435	806400	806400
Špičatý sekáč	450	805436	805436	805436	805436	805436	806401	806401
Špičatý sekáč	600	-	-	-	-	-	806402	806402
Špičatý sekáč	675	805437	805437	805437	805437	805437	-	-
Plochý sekáč	25x350	370195	370195	370195	370195	370195	806405	806405
Plochý sekáč	25x450	370196	370196	370196	370196	370196	806406	806406
Plochý sekáč	25x600	-	-	-	-	-	806407	806407
Plochý sekáč	25x675	370197	370197	370197	370197	370197	-	-
Plochý sekáč	75x400	-	-	-	-	-	-	-
Plochý sekáč	120x400	-	-	-	-	-	806411	806411

## TECHNICKÁ DATA - BOURACÍ KLADIVA, NÝTOVACÍ KLADIVO

**Bourací kladiva** - se špičatými nebo plochými sekáči k rozrušování hornin a materiálu jako je např. beton, živičné vozovky, zdivo, kladiva naleznou využití ve stavebnictví, v povrchových dolech a podobných provozech. Zejména pro vertikální aplikace.

**Nýtovací kladivo** - k odšťihávání hlav nýtů a vyrážení nýtů z ocelových konstrukcí, kotlů, nádrží - pro extrémně těžké nýtovací práce

Provedení		Bourací kladiva			
T-rukojeť pro uchopení oběma rukama	Typ Obj.č.	HB 150-H22V 6060017A	HB 200-H25V 6061028A	HB 250-H25V 6061029A	HB 300-H32V 6060019A
Systém pro uchycení sekáče		Páčka	Páčka	Páčka	Páčka
Zakončení nástroje					
válcová stopka		-	-	-	-
šestihran		H 22x82	H 25x108	H 25x108	H 32x160
Počet úderů	min <sup>-1</sup>	1 080	1 200	1 440	1 320
Max. Ø nýtu	mm	-	-	-	-
Spotřeba vzduchu	m <sup>3</sup> /min	0,9	1,4	1,4	1,8
Průměr pístu	mm	36	40	42	45
Zdvih pístu	mm	168	136	136	162
Délka x výška	mm	635x455	660x455	640x455	730x455
Hmotnost	kg	15	20	25	30
Světlost přívodní hadice	mm	16	16	16	16
Napojení vzduchu		G3/4"vnější	G3/4"vnější	G3/4"vnější	G3/4"vnější

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů

Základní vybavení:	Objednací číslo			
Rychlospojka	6072326	6072326	6072326	6072326

Příslušenství na objednávku:	(mm)	Objednací číslo				
Špičatý sekáč	délka	400	-	808385	808385	-
Špičatý sekáč	délka	450	6074509	-	-	-
Špičatý sekáč	délka	500	-	6074500	6074500	-
Špičatý sekáč	délka	560	-	-	-	6074514
Plochý sekáč	šířka x délka	112x400	-	6074502	6074502	-
Plochý sekáč	šířka x délka	115x420	-	-	-	6074518
Plochý sekáč	šířka x délka	125x480	6074511	-	-	-
Plochý sekáč	šířka x délka	32x560	-	-	-	6074515
Plochý sekáč	šířka x délka	25x500	-	6074501	6074501	-
Plochý sekáč	šířka x délka	70x550	-	-	-	6074517
Plochý sekáč	šířka x délka	75x450	6074507	-	-	-
Plochý sekáč	šířka x délka	75x500	-	6074516	6074516	-
Štípací sekáč	délka	280	-	-	-	-
Dorazový sekáč	délka	280	-	-	-	-
Sekáč-rozpracovaný	délka	280	-	-	-	-
Údemník	Ø x délka	12x158	-	-	-	-
Údemník	Ø x délka	14x158	-	-	-	-
Údemník	Ø x délka	15x165	-	-	-	-
Údemník	Ø x délka	18x172	-	-	-	-
Údemník	Ø x délka	20x178	-	-	-	-
Údemník	Ø x délka	23x185	-	-	-	-



## TECHNICKÁ DATA - PĚCHOVACÍ KLADIVA






Pěchovací kladiva - k pěchování formovacích směsí ve slévárnách, k pěchování betonu, zeminy, v továrnách na zpracování umělého kamene a v cementárnách

Provedení		Pěchovací kladiva				
Páčkové spouštění	Typ Obj.č.	HR 025-R40B 6060020A	HR 085-R60V 6060021A	HR 105-R60V 6060022A	HR 042-MK2B 2701441A	HR 093-MK2B 2701571A
Počet úderů	min <sup>-1</sup>	1 200	870	780	850	650
Spotřeba vzduchu	m <sup>3</sup> /min	0,20	0,50	0,60	0,28	0,8
Průměr pístu	mm	20	32	36	28	32
Zdvih pístu	mm	80	220	140	120	160
Rozměry - LxH, ØDxL	mm	320x65	1480(1360)x80	1450(1330)x80	Ø63x490	Ø70x1200
Rozměr pěchovadla	mm	Ø 40	Ø 60	Ø 60	viz příslušenství na objednávku	
Kužel MORSE		-	2	2	2	2
Hmotnost	kg	2,5	8,5	10,5	4,2	9,3
Světlost přívodní hadice	mm	10	13	13	13	13
Napojení vzduchu		G1/2"vnější	G1/2"vnější	G1/2"vnější	G1/2"vnitřní	G1/2"vnitřní

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů

Základní vybavení:	Objednací číslo				
Nátrubek	6072462	6072463	6072463	-	-
Převlečná matice	6072393	6072378	6072378	-	-
Rychlospojka	-	-	-	804351	804351

Příslušenství na objednávku:	Objednací číslo				
Pěchovadlo	6072263	6072531	6072531	Rozsáhlá nabídka pěchovadel - viz dole	
Trubka vnější, 360 mm	-	6072550	6072550	-	-
Trubka vnější, 700 mm	-	6072548	6072548	-	-

Pěchovací patky pro kladivo typu:	Temp. litina MK 2		Pryž MK 2		Temp. litina MK 2		Pryž MK 2	
	HR 042-MK2B				HR 093-MK2B			
<b>Kulaté</b>								
	Ø 40 mm	Obj.č.	-	804837	-	-	804837	-
	Ø 60 mm	Obj.č.	804827	804838	804827	-	804838	-
	Ø 75 mm	Obj.č.	-	-	-	-	804839	-
	Ø 80 mm	Obj.č.	-	-	804828	-	-	-
<b>Čtvercové</b>								
	60 x 60 mm	Obj.č.	804847	-	804847	-	-	-
	80 x 80 mm	Obj.č.	-	804856	804848	-	804856	-
	100 x 100 mm	Obj.č.	-	-	804849	-	804857	-
<b>Obdelníkové</b>								
	60 x 20 mm	Obj.č.	804862	-	804862	-	-	-
	75 x 45 mm	Obj.č.	-	804871	-	-	804871	-
	75 x 50 mm	Obj.č.	-	-	804865	-	-	-
<b>Klínovité</b>								
	50 x 25 mm	Obj.č.	-	804884	-	-	804884	-
	50 x 50 mm	Obj.č.	-	804885	-	-	804885	-
	75 x 25 mm	Obj.č.	-	804886	-	-	804886	-
	70 x 50 mm	Obj.č.	-	804887	-	-	804887	-
<b>Vyrážedlo k povolání pěchovací patky</b>								
		Obj.č.	-	804887	-	-	804887	-

## TECHNICKÁ DATA - ŠKRABKA

Škrabka - pro lehké bourací práce ve stavebnictví, drážkování, orovnávaní, průrazy, odstraňování omítek a všech druhů podlahových obkladů; škrabka nalezne využití i v dalších odvětvích - loupání kůry ze strojů, odstraňování otřepů ve slévárnách a asfaltových povlaků vozovek

Provedení		Škrabka
<b>Páčkové spouštění</b>	<b>Typ</b>	<b>HS 043-H19B</b>
	<b>Obj.č.</b>	6060023A
Zakončení nástroje - šestihran		H 19x50
Počet úderů	min <sup>-1</sup>	2 700
Spotřeba vzduchu	m <sup>3</sup> /min	0,15
Průměr pístu	mm	28
Zdvih pístu	mm	96,2
Délka x výška LxH	mm	775 (1625)x113
Hmotnost	kg	8,5
Světlost přívodní hadice	mm	13
Napojení vzduchu		G1/2" vnější

Technická data při pracovním přetlaku stlačeného vzduchu 6,3 barů

Základní vybavení:	Objednací číslo
Nátrubek	6072464
Převlečná matice	6072379

Příslušenství na objednávku:	Objednací číslo
Špičatý sekáč      délka      300	6074503
Plochý sekáč      šířka x délka      25x300	6074504
Plochý sekáč      šířka x délka      25x500	6076385
Plochý sekáč      šířka x délka      60-75x300	6074508



# DEPRAG

DEPRAG CZ a.s., Lázně Bělohrad

DEPRAG CZ a.s., T. G. Masaryka 113, 507 81 Lázně Bělohrad

Tel.: +420-493 771 511, Fax: +420-493 771 623, E-mail: [sales@deprag.cz](mailto:sales@deprag.cz), Internet: [www.deprag.cz](http://www.deprag.cz)

