

PNEUMATICKÉ NÁŘADÍ



HŘEBÍKOVAČKY

SPONKOVAČKY

BRADOVAČKY

SPONKOVAČKY

VYTLOUKAČKY

JIT®



CE ISO 9001

www.jitool.cz

Společnost JITOOL KOREA

Tato společnost byla založena roku 1983 nedaleko Soulu a je jedním z předních výrobců profesionálního vzduchového nářadí, jako jsou sponkovačky, bradovačky, pinkovačky, hřebíkovačky, ale i speciální stroje. Společnost JITOOL si již vybudovala postavení na amerických, australských i asijských trzích, a nyní vstupuje prostřednictvím PK REALIZACE s.r.o. na trh evropský.

Nářadí této značky je kvalitou srovnatelné se značkami jako je MAX, Paslode, Bea, REICH by Holzher (Holz-her), a další. Pro některé značky zároveň vyrábí komponenty.

Zajímavý pro spotřebitele je a bude určitě poměr mezi cenou a kvalitou.

Stroje v tomto katalogu budou k dostání v nabídkách našich spolupracujících obchodníků – prodejců profi nářadí, a to ve všech regionech ČR. Pokud nebudou tyto produkty u Vašeho prodejce k sehnání, obraťte se na nás, a my Vám poradíme, kde můžete tyto stroje zakoupit.

Společnost PK REALIZACE s.r.o.

Společnost PK REALIZACE s.r.o. není dovozce jen sortimentu společnosti JITOOL, ale zabýváme se i dovozem produktů společnosti REICH by HOLZHER – vzduchová upevňovací technika.

Dále v ČR distribuujeme přepravní úložný systém Systainer® přímo od výrobce a to společnosti TANOS.

Nejen na dovážený sortiment Vám poskytneme servis jak záruční, tak pozáruční. V sídle společnosti provozujeme autorizovaný servis pro značku FESTOOL.

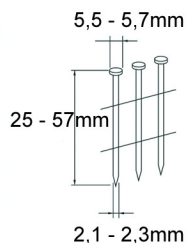
Zabýváme se i stavbami dřevostaveb, truhlářskou výrobou, ... a obchodem jako takovým.

Další podrobnější informace naleznete na www.pkrealizace.cz

Informace o sortimentu a cenách JITOOL, naleznete na www.jitool.cz

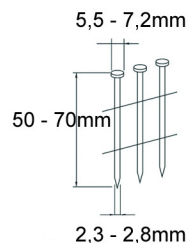


Svitková hřebíkovačka JN55C



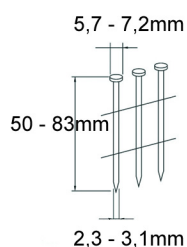
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS III.

Svitková hřebíkovačka JN70C



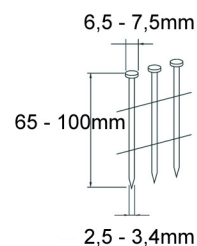
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS V.

Svitková hřebíkovačka JN80C



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS V.

Svitková hřebíkovačka JN100C



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS Max III.

Délka hřebíku (mm)
Průměr hřebíku (mm)
Průměr hlavy (mm)
Vazba hřebíků

Hladké hřebíky
Kroužkové hřebíky
Kr. s půlkulatou hl.
Šroubové hřebíky

25 - 57	50 - 70	50 - 83	65 - 100
2,1 - 2,3	2,3 - 2,8	2,3 - 3,1	2,5 - 3,4
5,5 - 5,7	5,7 - 7,2	5,7 - 7,2	6,5 - 7,5
drátová 15° - 16°	drátová 15° - 16°	drátová 15° - 16°	drátová 15° - 16°

•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•

Typ

JN55C

JN70C

JN80C

JN100C

Rozměry výška / délka (mm)

269 / 273

330 / 326

350 / 306

405 / 378

Hmotnost (kg)

2,23

3,69

3,76

5,62

Spotřeba vzduchu (litr / úder)

1,03

1,74

1,89

3,31

Kapacita zásobníku (ks)

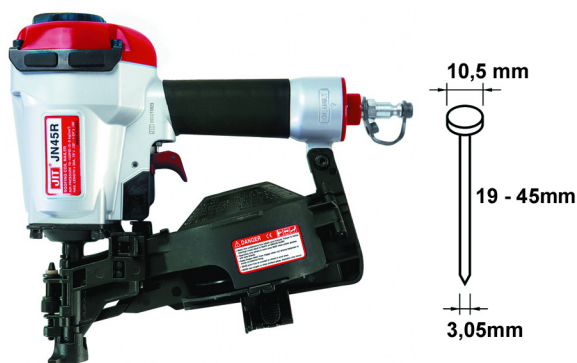
300 - 400

250 - 300

250 - 300

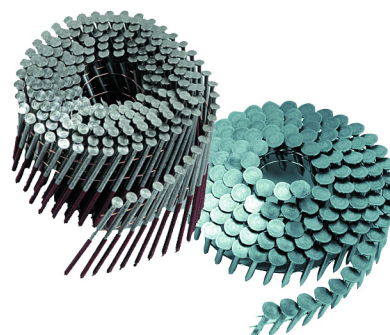
200 - 220

Svitková hřebíkovačka JN45R - na lepeňáky



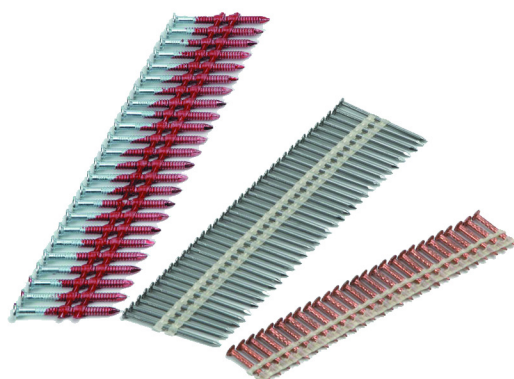
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS III.
Regulace hloubky nastřelení hřebíku.
Doraz pro pravidelné nastřelování od okraje obrobku.

Svitkové hřebíky



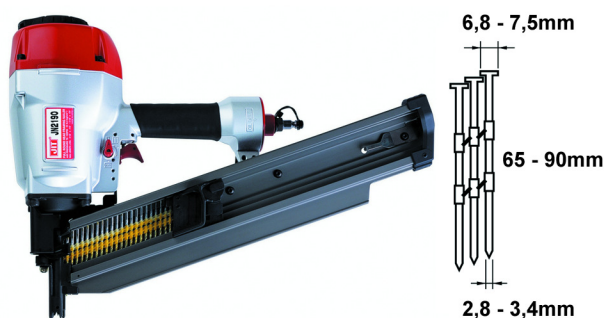
Spojovací materiál je kompatibilní i pro stroje výrobců: MAX, Senco, Reich by Holzher, Bea, Haubold, Paslode, Bostitch, Hitachi, aj.

Pásové hřebíky



Spojovací materiál je kompatibilní i pro stroje výrobců: MAX, Senco, Reich by Holzher, Bea, Haubold, Paslode, Bostitch, Hitachi, aj.

Pásová hřebíkovačka JN2190



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS Max III.
Regulace hloubky nastřelení hřebíku.
Nastřelování v serii a po jednom.
Zamykání spouště.

Délka hřebíku (mm)
Průměr hřebíku (mm)
Průměr hlavy (mm)
Vazba hřebíku

19 - 45
3,05
10,5
drátová 15° - 16°

Hřebíky lepeňáky
Kroužkové hřebíky
Kr. s půlkulatou hl.
Šroubové hřebíky

65 - 90
2,8 - 3,4
6,8 - 7,5
plastová 20° - 21°

•
•
•

Typ

JN45R

JN2190

Rozměry výška / délka (mm)

267 / 267

356 / 505

Hmotnost (kg)

2,26

3,90

Spotřeba vzduchu (litr / úder)

1,04

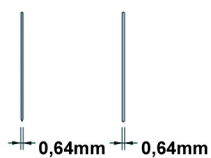
2,28

Kapacita zásobníku (ks)

120

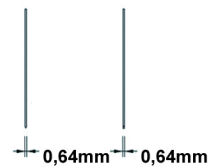
64 - 70

Nastřelovačka pinek 630



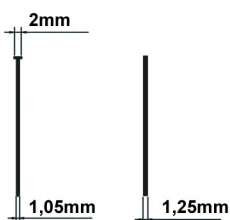
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS I.

Nastřelovačka pinek 640S



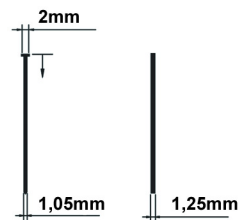
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS I.

Nastřelovačka mini bradů F30



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS I.

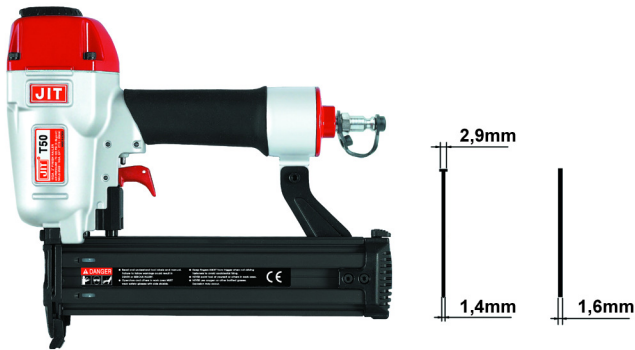
Nastřelovačka mini bradů 1850A



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS I.

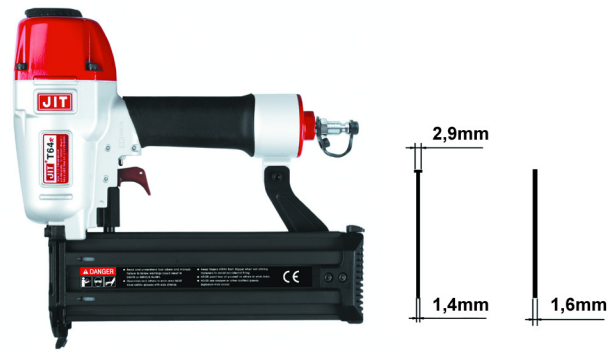
Délka hřebíku (mm)	15 - 30	15 - 40	10 - 30	15 - 50
Průřez drátu (mm)	0,64 x 0,64	0,64 x 0,64	1,05 x 1,25	1,05 x 1,25
Pinky	•	•	•	•
Mini Brady				
Brady				
Typ	630	640S	F30	1850A
Rozměry výška / délka (mm)	267 / 267	269 / 273	189 / 250	244 / 244
Hmotnost (kg)	2,26	2,63	1,1	1,35
Spotřeba vzduchu (litr / úder)	0,18	0,18	0,15	0,43
Kapacita zásobníku (ks)	200	200	100	100

Nastřelovačka bradů T50



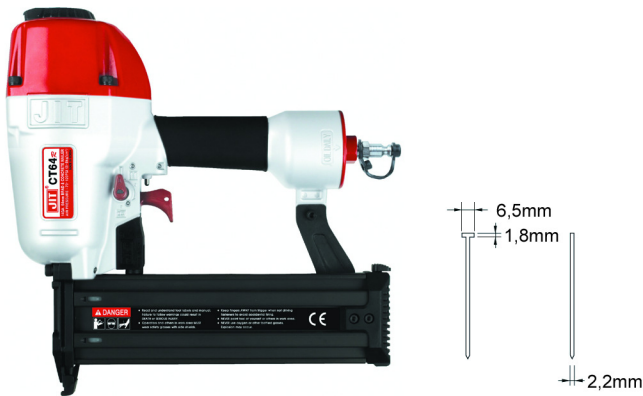
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS II.

Nastřelovačka bradů T64R



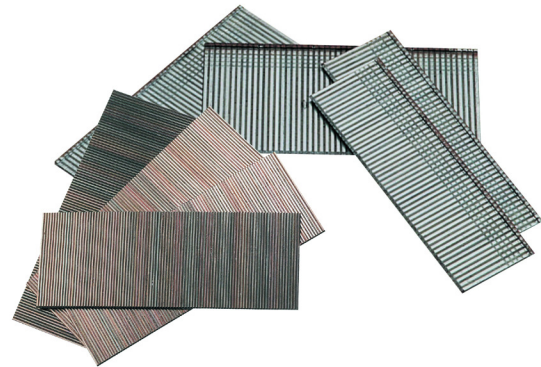
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS II.

Nastřelovačka T-hřebíků CT64R






Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS Max II.

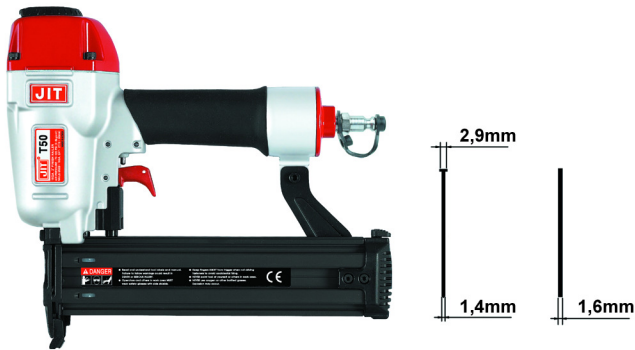
Brady, pinky



Pinky - pevný hřebík bez hlavičky průřez 0,64x0,64mm
Mini brady - kolářský hřebík průřez 1,05x1,25mm
Brady - kolářský hřebík průřez 1,4x1,6mm
T-hřebíky - kolářský řebík s rozšířenou hl. průřez 2,2x2,2mm

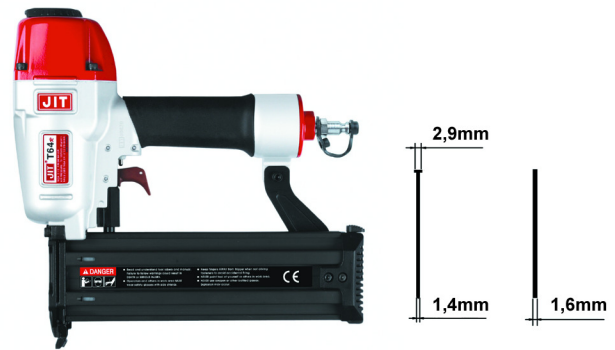
Délka hřebíku (mm)	19 - 50	19 - 64	30 - 64	
Průřez drátu (mm)	1,4 x 1,6	1,4 x 1,6	1,65 x 2,2	
Mini Brady  Brady  T-hřebíky 	•	•	•	
Typ	T50	T64R	CT64R	
Rozměry výška / délka (mm)	263 / 296	283 / 293	310 / 313	
Hmotnost (kg)	1,84	1,99	2,69	
Spotřeba vzduchu (litr / úder)	0,73	0,78	1,37	
Kapacita zásobníku (ks)	100	100	80	

Nastřelovačka bradů T50



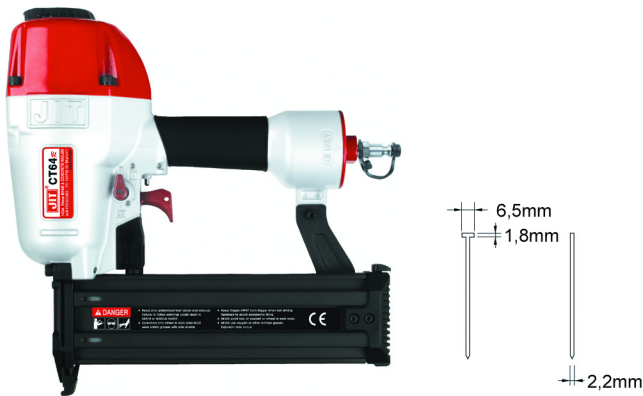
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS II.

Nastřelovačka bradů T64R



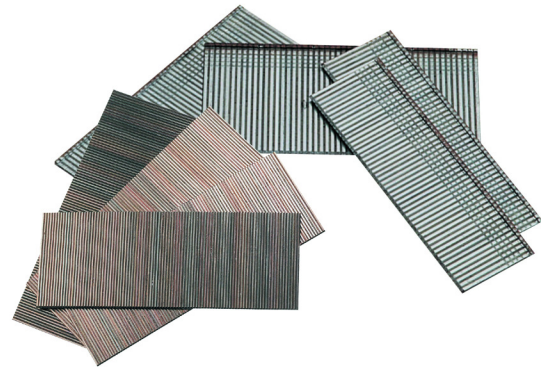
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS II.

Nastřelovačka T-hřebíků CT64R






Poznámky:
Možnost dodat vsystaineru SYS Max II.

Pinky, brady, T-hřebíky



Pinky - pevný hřebík bez hlavičky průřez 0,64x0,64mm
Mini brady - kolářský hřebík průřez 1,05x1,25mm
Brady - kolářský hřebík průřez 1,4x1,6mm
T-hřebíky - kolářský řebík s rozšířenou hl. průřez 2,2x2,2mm

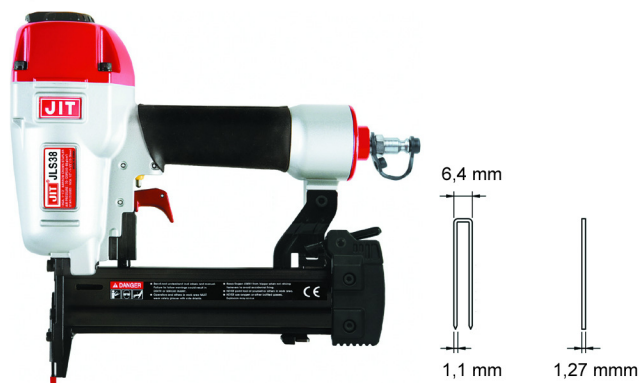
Délka hřebíku (mm)	19 - 50	19 - 64	30 - 64	
Průřez drátu (mm)	1,4 x 1,6	1,4 x 1,6	1,65 x 2,2	
Mini Brady  Brady  T-hřebíky 	•	•	•	
Typ	T50	T64R	CT64R	
Rozměry výška / délka (mm)	263 / 296	283 / 293	310 / 313	
Hmotnost (kg)	1,84	1,99	2,69	
Spotřeba vzduchu (litr / úder)	0,73	0,78	1,37	
Kapacita zásobníku (ks)	100	100	80	

Sponkovačka JS16-34



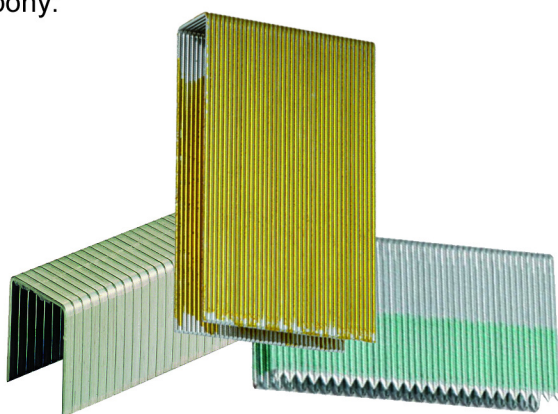
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS Mini II. / SYS I.

Sponkovačka JLS38



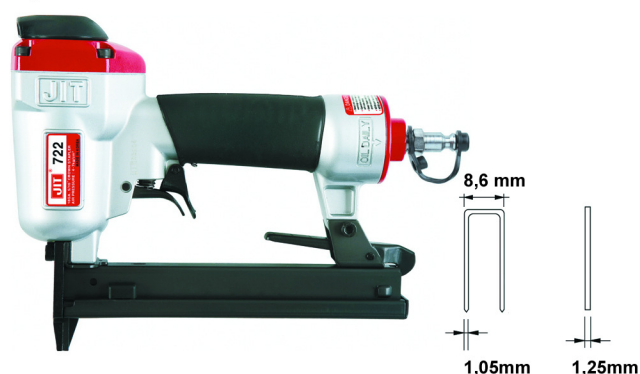
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS II.

Spony:



- dle poptávky lze vyrobit různé spony, průřezu a délky podle vašich požadavků.

Sponkovačka 722



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS I.

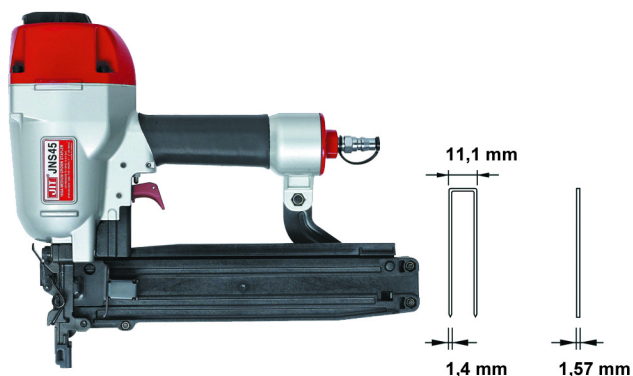
Délka spony (mm)	4 - 16	13 - 38	10 - 22	
Vnější šíře spony (mm)	4,8	6,4	8,6	
Průřez drátu spony (mm) (válcování)	0,55 x 0,76	1,10 x 1,27	1,05 x 1,25	
Typ	JS16-34	JLS38	722	
Rozměry výška / délka (mm)	147 / 227	263 / 255	179 / 250	
Hmotnost (kg)	0,9	1,79	1,2	
Spotřeba vzduchu (litr / úder)	0,14	0,73	0,15	
Kapacita zásobníku (ks)	160	110	92	

Sponkovačka JS16-71



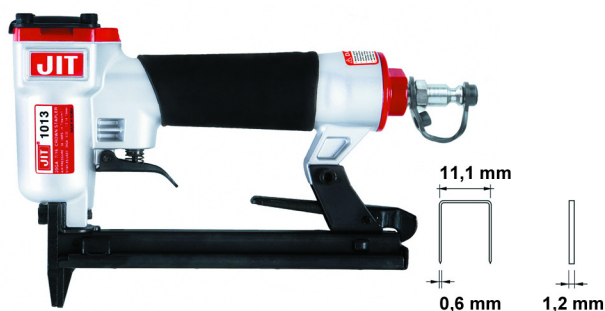
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS Mini II. / SYS I.

Sponkovačka JNS45



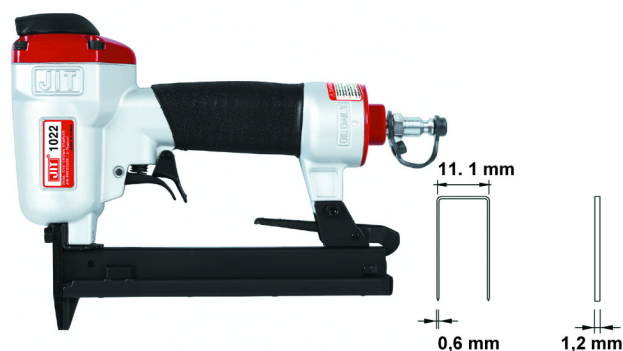
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS Max II.

Sponkovačka 1013



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS Mini II. / SYS I.

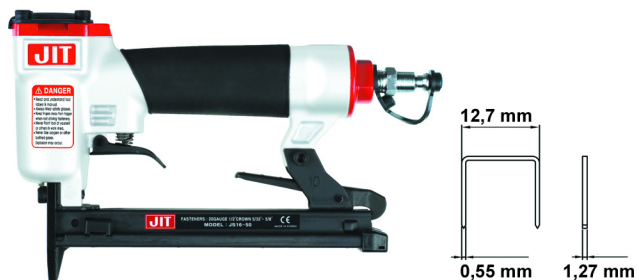
Sponkovačka 1022



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS I.

Délka spony (mm)	4 - 16	25 - 50	5 - 13	10 - 22
Vnější šíře spony (mm)	9,5	11,1	11,1	11,1
Průřez drátu spony (mm) (válcování)	0,55 x ,76	1,4 x 1,57	0,6 x 1,2	0,6 x 1,2
Typ	JS16-71	JNS45	1013	1022
Rozměry výška / délka (mm)	147 / 227	298 / 349	145 / 220	179 / 250
Hmotnost (kg)	0,9	2,22	0,88	1,2
Spotřeba vzduchu (litr / úder)	0,14	1,18	0,14	0,15
Kapacita zásobníku (ks)	160	160	100	100

Sponkovačka JS16-50



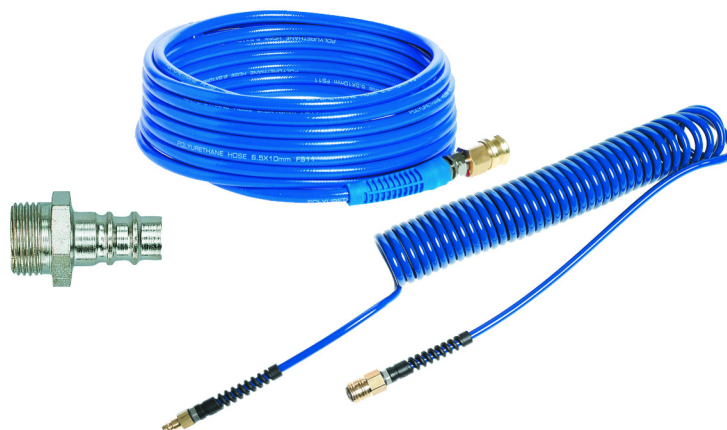
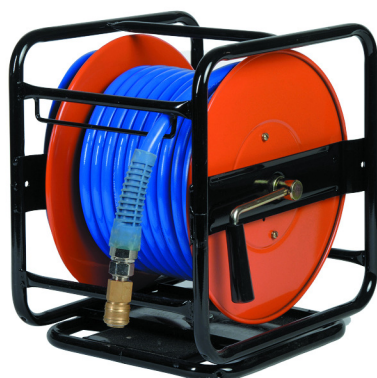
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS Mini II. / SYS I.

Sponkovačka JS16-80



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS Mini II. / SYS I.

Příslušenství:



Základní příslušenství ke všem sponkovačkám, hřebíkovačkám, bradovačkám a pinkovačkám naleznete na straně 17. v tomto katalogu.

Délka spony (mm)

5 - 16

4 - 16

Vnější šíře spony (mm)

12,7

12,7

Průřez drátu spony (mm)
(válcování)

0,55 x 1,27

0,92 x 0,71

Typ

JS16-50

JS16-80

Rozměry výška / délka (mm)

147 / 220

147 / 227

Hmotnost (kg)

0,9

0,9

Spotřeba vzduchu (litr / úder)

0,14

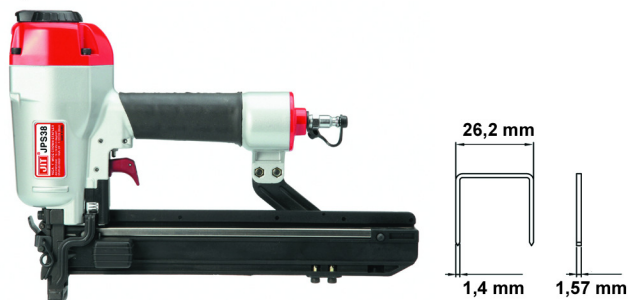
0,14

Kapacita zásobníku (ks)

95

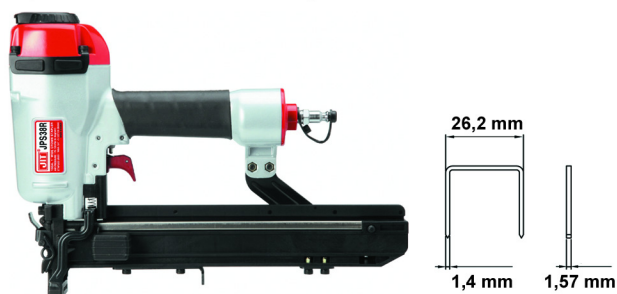
140

Sponkovačka JPS38



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS II.

Sponkovačka JPS38R plus stabilizační noha



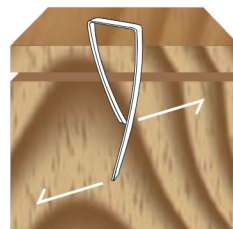
Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS II.

Spony klasické ostří:



Spona vniká do materiálu rovně a neohýbá se ani netvaruje, jen podle struktury spojovaného materiálu

Spony pilkové ostří:



Spony díky tvarovanému ostří ohýbají nožičky, při vnikání do materiálu proti sobě. Tento spoj je mnohem pevnější.

Délka spony (mm)

19 - 38

19 - 38

Vnější šíře spony (mm)

26,2

26,2

Průřez drátu spony (mm)
(válcování)

1,40 x 1,57

1,40 x 1,57

Typ

JPS38

JPS38R

Rozměry výška / délka (mm)

262 / 364

262 / 364

Hmotnost (kg)

2,28

2,40

Spotřeba vzduchu (litr / úder)

0,77

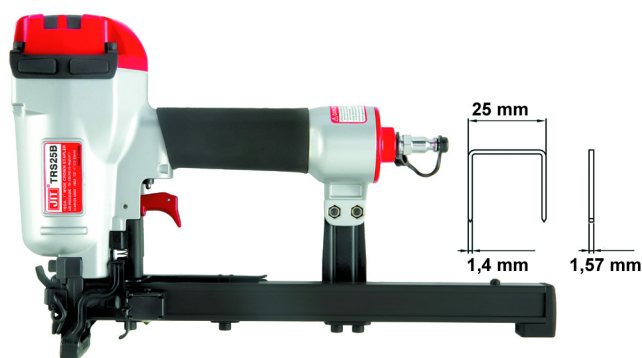
0,77

Kapacita zásobníku (ks)

160

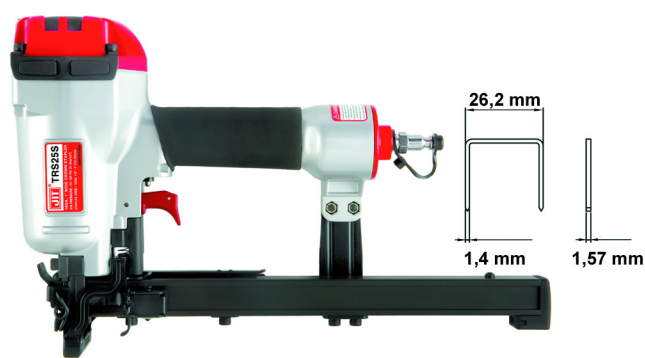
160

Spinkovačka TRS25B



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS II.

Spinkovačka TRS25S



Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS II.

Vytloukačka hřebíků AP35



Stroj určený pro vytloukání hřebíků.
Nasazením na hrot hřebíku a úderem.

Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS I.

Vytloukačka hřebíků AP64



Stroj určený pro vytloukání hřebíků.
Nasazením na hrot hřebíku a úderem.

Poznámky:
Možnost dodat v systaineru SYS II.

Délka spony (mm)	13 - 25	13 - 25	Pro průměr hřebu:	Pro průměr hřebu:
Vnější šíře spony (mm)	25	26,2	4,2	5,0
Průřez drátu spony (mm) (válcování)	1,40 X 1,57	1,40 X 1,57		
Typ	TRS25B	TRS25S	AP35	AP64R
Rozměry výška / délka (mm)	229 / 356	229 / 376	220 / 240	280 / 300
Hmotnost (kg)	2,41	2,43	0,8	2,1
Spotřeba vzduchu (litr / úder)	0,68	0,68	0,33	1,03
Kapacita zásobníku (ks)	160	160		

Rozměr		JN55C	JN70C	JN80C	JN100C	Baleno	Objednací číslo
Hladký hřebík svítek							
2,1 x 32	BK	•				16.000	J733 001
2,1 x 38	BK	•				16.000	J733 002
2,1 x 40	BK	•				16.800	734 909
2,1 x 45	BK	•				14.400*	735 057
2,1 x 50	BK	•	•	•		12.000	734 910
2,3 x 45	BK	•				9.000	J733 003
2,3 x 50	BK	•	•	•		9.000	733 560
2,3 x 55	BK	•	•	•		9.000	733 561
2,3 x 57	BK	•	•	•		9.000	J733 004
2,3 x 60	BK		•	•		7.200	733 562
2,5 x 50	BK	•		•		9.000	733 565
2,5 x 55	BK	•		•		9.000	733 566
2,5 x 57	BK	•		•		9.000	J733 005
2,5 x 60	BK		•	•		7.200	733 567
2,5 x 65	BK		•	•	•	7.200*	733 568
2,5 x 70	BK		•	•	•	7.200*	733 569
2,8 x 65	BK		•	•	•	6.000	733 571
2,8 x 70	BK		•	•	•	6.000	733 634
2,8 x 80	BK			•	•	4.500	733 644
3,1 x 80	BK			•	•	4.000	734 512
3,1 x 90	BK				•	4.000	733 645
3,1 x 100	BK				•	2.250	J733 021
2,3 x 45	GALV		•			10.800	733 563
2,8 x 65	GALV		•	•	•	6.000	733 572
2,8 x 70	GALV		•	•	•	6.000	733 646
3,1 x 80	GALV			•	•	4.000	734 900
3,1 x 90	GALV				•	4.000	733 645
Kroužkový hřebík svítek							
2,1 x 27	BK	•				21.600	734 513
2,1 x 32	BK	•				19.200	734 965
2,1 x 35	BK	•				16.800	734 907
2,1 x 40	BK	•				16.800	735 513
2,3 x 45	BK	•				14.000*	734 908
2,3 x 50	BK	•	•	•		9.000*	733 574
2,3 x 55	BK	•	•	•		9.000	733 575
2,5 x 60	BK		•	•		7.200	733 576
2,5 x 65	BK		•	•	•	7.200*	733 577
2,5 x 70	BK		•	•	•	7.200*	733 580
2,8 x 80	BK			•	•	4.500	733 649
3,1 x 90	BK				•	4.000	733 888
2,5 x 60	GALV		•	•		7.200	733 676
2,5 x 65	GALV		•	•	•	7.200	735 300
2,8 x 80	GALV		•	•	•	4.500	735 301
2,8 x 70	A2		•	•	•	6.000	734 528
2,8 x 80	A2			•	•	4.500	734 529
Šroubový hřebík svítek							
2,1 x 25	BK	•				16.000	J733 006
2,1 x 32	BK	•				16.000	J734 965
2,1 x 38	BK	•				16.000	J733 007
2,1 x 45	BK	•				16.000	J733 008
2,1 x 50	BK	•	•	•		12.000	J733 009
2,3 x 45	BK	•				9.000	J733 010
2,3 x 50	BK	•	•	•		9.000	J733 011
2,3 x 57	BK	•	•	•		9.000	J733 012
2,5 x 45	BK	•				9.000	J733 013
2,5 x 50	BK	•	•	•		9.000	J733 014
2,5 x 50	HDG	•	•	•		9.000	J733 015
2,5 x 57	BK	•	•	•		9.000	J733 016
2,5 x 65	BK		•	•	•	9.000	J733 017
2,5 x 70	BK		•	•	•	9.000	J733 018
2,9 x 64	BK		•	•	•	5.000	J733 019
2,9 x 64	HDG		•	•	•	5.000	J733 020
2,9 x 75	BK			•	•	4.000	J733 023
3,1 x 64	BK		•	•	•	4.000	J733 024
2,9 x 83	BK			•	•	4.000	J733 025
3,1 x 83	BK			•	•	4.000	J733 026
3,1 x 90	BK				•	2.250	J733 027
3,1 x 100	BK				•	2.250	J733 028

Rozměr	JN45R	JN2190	Baleno	Objednací číslo
Pokryvačský hřebík svítek - lepeňák				
3,0 x 19	GALV	•	7.200	667 250
3,0 x 22	GALV	•	7.200	667 242
3,0 x 25	GALV	•	7.200	666 653
3,0 x 28	GALV	•	7.200	665 347
3,0 x 32	GALV	•	7.200	665 355
3,0 x 38	GALV	•	7.200	665 363
3,0 x 45	GALV	•	7.200	665 371
3,0 x 19	FEUV	•	7.200	665 312
3,0 X 22	FEUV	•	7.200	665 320
3,0 X 25	FEUV	•	7.200	665 339
3,0 X 19	A2	•	7.200	667 668
3,0 X 22	A2	•	7.200	667 676
3,0 X 25	A2	•	7.200	667 684
Hladký hřebík páskovaný				
2,8 x 65	BK	•	4.000	256 714
2,8 x 70	BK	•	4.000	256 722
2,8 x 75	BK	•	4.000	256 730
2,8 x 75	BK	•	4.000	256 730
2,8 x 80	BK	•	4.000	256 781
3,1 x 65	BK	•	4.000	256 757
3,1 x 70	BK	•	4.000	256 765
3,1 x 80	BK	•	4.000	256 781
3,1 x 90	BK	•	4.000	256 803
2,8 x 65	GALV	•	4.000	183 245
2,8 x 70	GALV	•	4.000	257 168
3,1 x 70	GALV	•	4.000	183 253
3,1 x 80	GALV	•	4.000	253 405
3,1 x 90	GALV	•	4.000	726 001
3,4 x 90	GALV	•	3.000	257 222
2,5 x 65	A2	•	3.000	730 024
2,8 x 65	A2	•	3.000	674 648
3,1 x 90	A2	•	3.000	687 162
Kroužkový hřebík páskovaný				
2,8 x 65	BK	•	4.000	515 183
2,8 x 70	BK	•	4.000	515 191
2,8 x 75	BK	•	4.000	611 662
2,8 x 80	BK	•	4.000	687 227
3,1 x 70	BK	•	4.000	515 205
3,1 x 80	BK	•	4.000	515 213
3,1 x 90	BK	•	4.000	687 251
2,8 x 65	GALV	•	4.000	716 278
3,1 x 70	GALV	•	4.000	707 031
2,8 x 65	A2 půlkulatá hl.	•	3.000	734 823
2,8 x 80	A2 půlkulatá hl.	•	3.000	734 824
3,1 x 90	A2 půlkulatá hl.	•	3.000	734 825
Kroucený hřebík páskovaný				
3,1 x 65	BK	•	4.000	213 098
3,1 x 75	BK	•	4.000*	J733 021
3,1 x 80	BK	•	4.000	256 366
3,1 x 90	BK	•	4.000	687 197
3,1 x 90	GALV	•	4.000	736 074
Vrtákový hřebík páskovaný				
3,2 x 70	BK	•	4.000	319 961
3,2 x 80	BK	•	4.000	319 988
3,2 x 90	BK	•	4.000	319 996

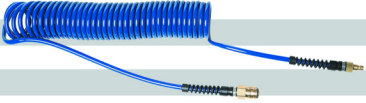











Rozměr		630	640S	F30	1850A	T50	T64R	CT64R	Baleno	Objednáací číslo
Pinka 0,65										
0,65 x 15	Bronz	•	•						20.000*	733 043
0,65 x 18	Bronz	•	•						20.000*	733 044
0,65 x 20	Bronz	•	•						10.000	733 045
0,65 x 22	Bronz	•	•						10.000	733 058
0,65 x 25	Bronz	•	•						10.000	733 046
0,65 x 30	Bronz	•	•						10.000	736 078
0,65 x 35	Bronz		•						10.000	737 931
0,65 x 40	Bronz		•						10.000	737 932
Mini brad 1,2										
1,25 x 10	GALV			•					5.000	J733 022
1,25 x 16	GALV			•	•				5.000	661 503
1,25 x 19	GALV			•	•				5.000	661 503
1,25 x 25	GALV			•	•				5.000	661 511
1,25 x 30	GALV			•	•				5.000	661 538
1,25 x 32	GALV				•				5.000	661 546
1,25 x 35	GALV				•				5.000	661 554
1,25 x 38	GALV				•				5.000	661 562
1,25 x 40	GALV				•				5.000	661 570
1,25 x 45	GALV				•				5.000	733 063
1,25 x 50	GALV				•				5.000	733 064
1,25 x 20	A2				•				5.000	736 263
1,25 x 25	A2				•				5.000	736 065
1,25 x 32	A2				•				5.000	631 191
1,25 x 40	A2				•				5.000	631 205
1,25 x 50	A2				•				5.000	733 066
Brad 1,6										
1,6 x 19	GALV					•	•		5.000	735 097
1,6 x 25	GALV					•	•		5.000	735 098
1,6 x 32	GALV					•	•		2.500	735 099
1,6 x 38	GALV					•	•		2.500	735 136
1,6 x 40	GALV					•	•		2.500	735 100
1,6 x 45	GALV					•	•		5.000	J733 023
1,6 x 50	GALV					•	•		2.500	735 101
1,6 x 57	GALV						•		2.500	735 102
1,6 x 64	GALV						•		2.500	735 103
1,6 x 40	A2						•		2.500	735 104
1,6 x 50	A2						•		2.500	735 105
1,6 x 64	A2						•		2.500	735 106
T- hřebík										
2,2 x 18	GALV							•	2.000	J733 029
2,2 X 25	GALV							•	2.000	J733 030
2,2 x 32	GALV							•	20.000	211 184
2,2 x 38	GALV							•	10.000	211 192
2,2 x 45	GALV							•	10.000	211 206
2,2 x 50	GALV							•	10.000	211 214
2,2 x 55	GALV							•	10.000	211 222
2,2 x 65	GALV							•	4.000	211 230
3,1 x 70	GALV							•	4.000	707 031










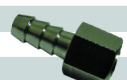






Rozměr JS16-34 JS16-71 JLS38 722 JNS45 1013 1022 Baleno Objednací číslo

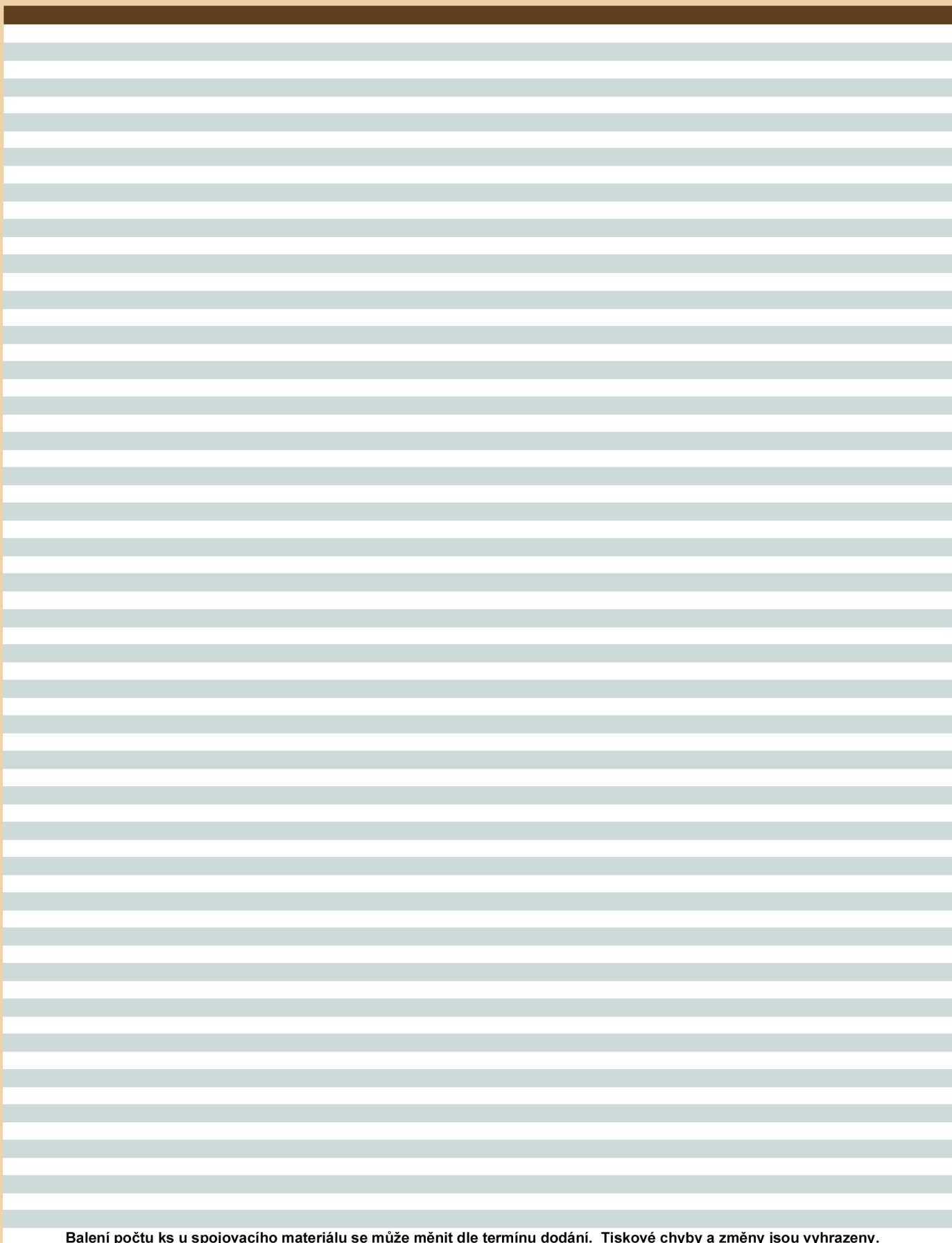
Spona šíře 4,8							
4mm	GALV	•				80.000*	327/04
6mm	GALV	•				80.000*	327/06
8mm	GALV	•				80.000*	327/08
10mm	GALV	•				64.000	327/10
12mm	GALV	•				52.000	327/12
15mm	GALV	•				43.000	327/15
20mm	GALV					43.200	327/20
25mm	GALV					40.000	327/25
Spona šíře 6,4							
10mm	GALV		•			42.000	364/10
12mm	GALV		•			39.000	364/12
14mm	GALV		•			30.800	364/14
15mm	GALV		•			30.800	364/15
20mm	GALV		•			22.400	364/20
21mm	GALV		•			22.400	364/21
25mm	GALV		•			18.600	364/25
30mm	GALV		•			15.600	364/30
35mm	GALV		•			13.800	364/35
40mm	GALV					12.000	364/40
Spona šíře 8,6							
9mm	GALV		•			34.000	352/09
13mm	GALV		•			21.600	352/13
15mm	GALV		•			21.200	352/15
18mm	GALV		•			18.000	352/18
20mm	GALV		•			16.000	352/20
Spona šíře 9,5							
4mm	GALV		•			122.400	328/04
5mm	GALV		•			108.800	328/05
6mm	GALV		•			88.400	328/06
7mm	GALV		•			68.000	328/07
8mm	GALV		•			68.000	328/08
10mm	GALV		•			54.400	328/10
12mm	GALV		•			43.600	328/12
14mm	GALV		•			40.800	328/14
Spona šíře 11,1							
18mm	GALV		•			11.200	367/18
20mm	GALV		•			9.600	367/20
25mm	GALV		•			8.000	367/25
30mm	GALV		•			6.400	367/30
35mm	GALV		•			6.400	367/35
40mm	GALV		•			4.800	367/40
45mm	GALV		•			4.800	367/45
50mm	GALV		•			3.800	367/50
Spona šíře 11,1							
8mm	GALV			•	•	81.600	539/08
10mm	GALV			•	•	81.600	539/10
12mm	GALV			•	•	60.000	539/12

Rozměr JS16-50 JS16-80 TRS25B JPS38-R TRS25S Baleno Objednací číslo

Spona šíře 12,7		JS16-50	JS16-80	TRS25B	JPS38-R	TRS25S	Baleno	Objednací číslo
4mm	GALV	•					80.000*	342/04
8mm	GALV	•					26.000	342/08
10mm	GALV	•					23.400	342/10
12mm	GALV	•					18.200	342/12
14mm	GALV	•					15.600	342/14
16mm	GALV	•					13.000	342/16
Spona šíře 12,7		JS16-50	JS16-80	TRS25B	JPS38-R	TRS25S	Baleno	Objednací číslo
4mm	GALV		•				66.000	338/04
5mm	GALV		•				58.000	338/05
6mm	GALV		•				52.800	338/06
7mm	GALV		•				88.000	338/07
8mm	GALV		•				79.000	338/08
10mm	GALV		•				62.000	338/10
12mm	GALV		•				45.000	338/12
14mm	GALV		•				36.000	338/14
16mm	GALV		•				34.000	338/16
Spona šíře 25		JS16-50	JS16-80	TRS25B	JPS38-R	TRS25S	Baleno	Objednací číslo
16mm	GALV			•			5.600	491/16
20mm	GALV			•			4.800	491/20
25mm	GALV			•			4.000	491/25
Spona šíře 26,2		JS16-50	JS16-80	TRS25B	JPS38-R	TRS25S	Baleno	Objednací číslo
13mm	GALV				•	•	10.000*	580/13
16mm	GALV				•	•	6.000	580/16
19mm	GALV				•	•	4.200	580/19
25mm	GALV				•	•	3.000	580/25
28mm	GALV				•		4.000	580/28
32mm	GALV				•		3.000	580/32
38mm	GALV				•		2.200	580/38

	Spiralová hadice polyuretanová	1/4"	Délka 5m, průměr vnější / vnitřní 8/5mm	TWSD 0508-05	
	provozní tlak 0-11 barů	1/4"	Délka 7,5m, průměr vnější / vnitřní 8/5mm	TWSD 0508-7N	
		1/4"	Délka 10m, průměr vnější / vnitřní 8/5mm	TWSD 0508-10	
		3/8"	Délka 5m, průměr vnější / vnitřní 12/5mm	TWSD 0812-05	
		3/8"	Délka 7,5m, průměr vnější / vnitřní 12/8mm	TWSD 0812-7N	
		3/8"	Délka 10m, průměr vnější / vnitřní 12/8mm	TWSD 0812-10	
	Přímá hadice	PUR	0-11 barů	V metráži, průměr vnější / vnitřní 4/2,5mm	TUSC 2N04-100-B
		PUR	0-11 barů	V metráži, průměr vnější / vnitřní 6/4mm	TUSC 0406-100-B
		PUR	0-11 barů	V metráži, průměr vnější / vnitřní 8/6mm	TUSC 0608-100-B
		PUR	0-11 barů	V metráži, průměr vnější / vnitřní 10/6,5mm	TUCS 6N10-100-B
		PVC - s opletem	0-40 barů	V metráži, průměr vnější / vnitřní 12/8mm	PVCA 0812-100
		PVC - s opletem	0-40 barů	V metráži, průměr vnější / vnitřní 15/10mm	PVCA 1015-100
	PVC - s opletem	0-40 barů	V metráži, průměr vnější / vnitřní 19/13mm	PVCA 1319-100	
	Prodlužovací buben 25m		Hadice ukončená rychlospojkou, otočný podstavec o 360°	735 327	
	Vzduchový filtr - regulátor - maznice v soupravě	1/4"		259 5830	
		3/8"		259 5840	
	Separátor vody	Závit 1/4"		280 1900	
	Mini přimazávač	0-7 barů	1/4"	SA 3330	
		0-7 barů	3/8"	SA 3340	
	Olej pro pneumatické nářadí	1 litr	Třída ISO VG 100	527	
	Olej do pístových kompresorů	1 litr	Třída ISO VG 100: DAC 100: DIN 51 506: VDL 100	VDL 100	
	Olej do šroubových kompresorů	5 litrů	Třída ISO VG 46, DIN 51506-VDL	VDL 46	
	Olej pro pneumatické nářadí	500ml	Třída ISO Grade	732 8000	
	Balancery	10 - 20 N, max. délka lana 1,6m		403 393	
		20 - 30 N, max. délka lana 2,0m		403 407	
		30 - 50 N, max. délka lana 2,0m		286 478	
		60 - 80 N, max. délka lana 2,0m		730 715	
	Teflonová páska	Délka 12m, šíře 12mm, síla 0,1mm		TPV	
	Kompresory 8barů	Objem 24l, výkon 135litrů, hmotnost 27kg		C-24/GM192	
		Objem 24l, výkon 175litrů, hmotnost 29kg		C-24/GM193	
		Objem 24l, výkon 195 litrů, hmotnost 29kg		C-24/GM244	
	Kompresory 10barů	Objem 50l, výkon 170 litrů, hmotnost 59kg		C-50/AB248	
		Objem 50l, výkon 235 litrů, hmotnost 61kg		C-50/AB360	
		Objem 100l, výkon 235 litrů, hmotnost 80kg		C-100/AB360	

Rychlospojka - vnější závit	1/4"		P002 - 02AM
- poniklovaná mosaz	3/8"		P002 - 03AM
- kvalitní ocelový mechanismus			
Rychlospojka - vnitřní závit	1/4"		P002 - 02AF
- poniklovaná mosaz	3/8"		P002 - 03AF
- kvalitní ocelový mechanismus			
Rychlospojka - přípoj na hadici	7mm		P002 - 02AH
- poniklovaná mosaz	9mm		P002 - 02BH
- kvalitní ocelový mechanismus	10mm		P002 - 03AH
	14mm		P002 - 04AH
Vsuvka - vnější závit	1/4"		P002 - 02PM
- poniklovaná mosaz	3/8"		P002 - 03PM
Vsuvka - vnitřní závit	1/4"		P002 - 02PF
- poniklovaná mosaz	3/8"		P002 - 03PF
Vsuvka - přípoj na hadici	7mm		P002 - 02P
- poniklovaná mosaz	9mm		P002 - 02BHP
	10mm		P002 - 03PH
	14mm		P002 - 04PH
Rozdělovač do V - vnější závit	1/4"		M002D - 1/4"
- poniklovaná mosaz	3/8"		M002D - 3/8"
Rozdělovač do V - vnitřní závit	1/4"		M00291 - 1/4"
- poniklovaná mosaz	3/8"		M00291 - 3/8"
Koncovka s vnějším závitem	1/4" x 6,8mm		M0008E - 1/4x6,8
- poniklovaná mosaz	1/4" x 9,10mm		M0008E - 1/4x9,10
	3/8" x 8,9mm		M0008E - 3/8x8,9
	3/8" x 10,14mm		M0008E - 3/8x10,14
Koncovka s vnitřním závitem	1/4" x 6,9mm		M0008Ei - 1/4x6,9
- poniklovaná mosaz	1/4" x 10,14mm		M0008Ei - 1/4x10,14
	3/8" x 9,10mm		M0008Ei - 3/8x9,10
	3/8" x 14mm		M0008Ei - 3/8x14
Pružný kloub - vnější / vnitřní závit	1/4" / 1/4"		P0058 - 2M2F
- poniklovaná mosaz	1/4" / 3/8"		P0058 - 2M3F
	3/8" / 1/4"		P0058 - 3M2F
	3/8" / 3/8"		P0058 - 3M3F
Kulový kohout mini - vnitřní / vnější závit	1/4"		M - R7 1/4
- poniklovaná mosaz	3/8"		M - R7 3/8
Kulový kohout mini - vnitřní / vnitřní závit	1/4"		M - R8 1/4
- poniklovaná mosaz	3/8"		M - R8 3/8
Ocelová spona W1	8 - 13mm		KA 0813
- pozinkovaná	10 - 16mm		KA 1016
	12 - 22mm		KA 1222
Ocelová spona W4	8 - 13mm		KA 0813N
- celonerezová	10 - 16mm		KA 1016N
	12 - 22mm		KA 1222N
Ocelová spona Robust W1	17 - 19mm		KAR 1719/18
- pozinkovaná	20 - 22mm		KAR 2022/18

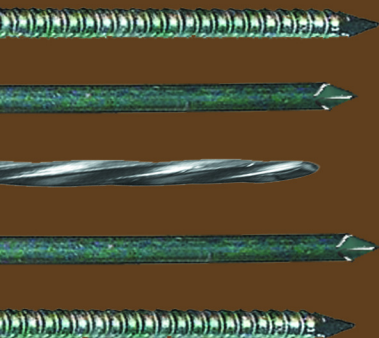
A large rectangular area with a light blue background and horizontal white lines, intended for handwritten notes. The lines are evenly spaced and cover the majority of the page's content area.

Balení počtu ks u spojovacího materiálu se může měnit dle termínu dodání. Tiskové chyby a změny jsou vyhrazeny.

Váš prodejce JITOOL:



Aktuální ceníky na vyžádání, nebo na www.jitool.cz



Výrobce:



32-7 Jik-Dong, Gwangju-si, Gyeonggi-do
464-090, Korea
Tel.: 82-2-445-2500, 82-31-761-9500
Fax.. 82-2-445-2506, 82-31-798-7747
E-mail: jitool@jitool.com
www.jitool.com

Dovozce:



PK REALIZACE s.r.o.
Zvolská 789/11
142 00, Praha 4 - Kamýk
Tel.: +420 732 151 063
E-mail: jitool@jitool.cz
www.jitool.cz

www.pkrealizace.cz