

SPONKOVAČKY



Katalog pneumatického,
plynového a prachového nářadí

2012

haubold®



DUO-FAST®



Paslode®



haubold®



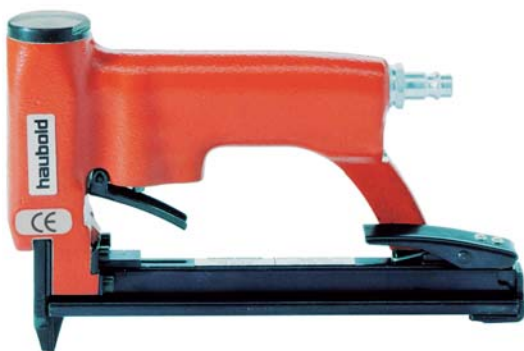
DUO-FAST®



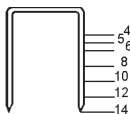
Paslode®



PN 1414 G SPONKOVAČKA



Série
KL 1400



PN 1414 G

Číslo	033405
Eurokód	503921
Sbíjecí režim	jednotlivý
Délka/Šířka/Výška	212 / 35 / 139 mm
Hmotnost	1,00 kg
Pracovní tlak	4,0 - 6,0 bar
Kapacita zásobníku	200 spon
Průměr drátu spony	0,69 mm
Šířka spony	10,25 mm
Délka spony	4 - 14 mm
Typ spony	KL 1400
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	0,19 l
Max. hlučnost (Lpa)	76 dB
Max. hlučnost (LwA)	89 dB
Vibrace (m/s ²)	pod hranic deklarování

Oblast použití

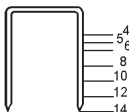
- Čalounictví
- Výroba nábytku
- Dřevěné výrobky (obaly, přepravky, apod.)
- Upevňování fólií, apod.

Oblast použití

- Čalounictví
- Výroba nábytku
- Dřevěné výrobky (obaly, přepravky, apod.)
- Upevňování fólií, apod.



Série
KL 1400



PN 1414 G 50 L

Číslo	033407
Eurokód	503922
Sbíjecí režim	jednotlivý
Délka/Šířka/Výška	210 / 35 / 210 mm
Hmotnost	1,10 kg
Pracovní tlak	5,0 - 6,0 bar
Kapacita zásobníku	200 spon
Průměr drátu spony	0,69 mm
Šířka spony	10,25 mm
Délka spony	4 - 14 mm
Typ spony	KL 1400
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	0,45 l
Max. hlučnost (Lpa)	76 dB
Max. hlučnost (LWA)	89 dB
Vibrace (m/s ²)	pod hranici deklarování

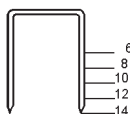
PN 1414 JG/A SPONKOVAČKA



Oblast použití

- Čalounictví
- Výroba nábytku
- Dřevěné výrobky (obaly, přepravky, apod.)
- Upevňování fólií, apod.

Série
KL 1400

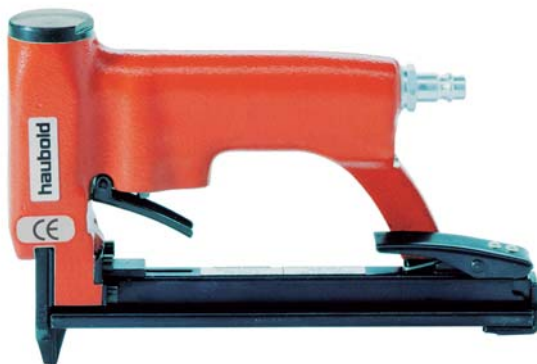


PN 1414 JG / A

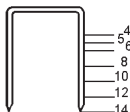
Číslo	036127
Eurokód	503943
Sbíjecí režim	Automatický
Délka/Šířka/Výška	220 / 43 / 155 mm
Hmotnost	1,05 kg
Pracovní tlak	5,0 - 7,0 bar
Kapacita zásobníku	200 spon
Průměr drátu spony	0,69 mm
Šířka spony	10,25 mm
Délka spony	6 - 14 mm
Typ spony	KL 1400
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	0,20l
Max. hlučnost (Lpa)	76 dB
Max. hlučnost (LWA)	89 dB
Vibrace (m/s ²)	pod hranici deklarování

Oblast použití

- Čalounictví
- Výroba nábytku
- Dřevěné výrobky (obaly, přepravky, apod.)
- Upevňování fólií, apod.



Série
KL 800



PN 814 G

Číslo	033413
Eurokód	503925
Sbíjecí režim	jednotlivý
Délka/Šířka/Výška	210 / 35 / 139 mm
Hmotnost	1,00 kg
Pracovní tlak	4,0 - 6,0 bar
Kapacita zásobníku	153 spon
Průměr drátu spony	0,84 mm
Šířka spony	12,9 mm
Délka spony	4 - 14 mm
Typ spony	KL 800
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	0,19 l
Max. hlučnost (Lpa)	76 dB
Max. hlučnost (LwA)	89 dB
Vibrace (m/s ²)	pod hranici deklarování

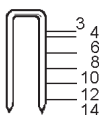
PN 4014 G SPONKOVAČKA



Oblast použití

- Výroba nábytku
- Výroba oken, dveří
- Lištování, PVC-pásky, izolace
- Oprava obuvi, apod.

Série
KL 4000



PN 4014 G

Číslo	033425
Eurokód	503929
Sbíjecí režim	jednotlivý
Délka/Šířka/Výška	210 / 35 / 140 mm
Hmotnost	1,00 kg
Pracovní tlak	4,0 - 6,0 bar
Kapacita zásobníku	134 spon
Průměr drátu spony	0,84 mm
Šířka spony	4,95 mm
Délka spony	6 - 14 mm
Typ spony	KL 4000
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	0,19 l
Max. hlučnost (L _{pa})	76 dB
Max. hlučnost (L _{wA})	89 dB
Vibrace (m/s ²)	pod hranici deklarování

Oblast použití

- Výroba nábytku
- Výroba oken, dveří
- Lištování, PVC-pásky, izolace
- Oprava obuvi, apod.



Série
KL 4000



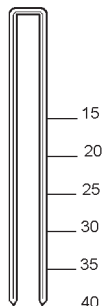
PN 4025 JN

Číslo	036344
Eurokód	503679
Sbíjecí režim	jednotlivý
Délka/Šířka/Výška	230 / 43 / 170 mm
Hmotnost	1,02 kg
Pracovní tlak	4,0 - 7,0 bar
Kapacita zásobníku	163 spon
Průměr drátu spony	0,84 mm
Šířka spony	4,95 mm
Délka spony	10 - 25 mm
Typ spony	KL 4000
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	0,30 l
Max. hlučnost (Lpa)	80 dB
Max. hlučnost (LwA)	87 dB
Vibrace (m/s ²)	pod hranici deklarování

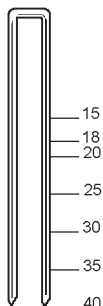
PN 6040 L-I SPONKOVAČKA



Série
KL 5000



Série
KL 6000



Oblast použití

- Truhlářství a výroba nábytku
- Sádrokarton
- Palubky a jiné dřevěné obklady, apod.

PN 6040 L-I

Číslo	126359 / 126358
Eurokód	504938 / 504937
Sbíjecí režim	jednotlivý/kontaktní
Délka/Šířka/Výška	247 / 60 / 247 mm
Hmotnost	1,47 kg
Pracovní tlak	5,0 - 7,0 bar
Kapacita zásobníku	125 / 104 spon
Průměr drátu spony	1,00 / 1,20 mm
Šířka spony	5,20 / 5,66 mm
Délka spony	15 - 40 mm
Typ spony	KL 5000 / KL 6000
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	0,55 l
Max. hlučnost (Lpa)	87 dB
Max. hlučnost (LwA)	93 dB
Vibrace (m/s ²)	1,36

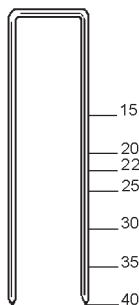
PN 540 L-I SPONKOVAČKA

Oblast použití

- Truhlářství a výroba nábytku
- Sádrokarton
- Palubky a jiné dřevěné obklady, apod.



Série
KL 500



PN 540 L-I

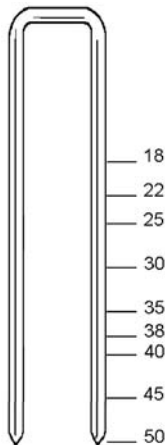
Číslo	126356 / 126355
Eurokód	504934 / 504933
Sbíjecí režim	jednotlivý/kontaktní
Délka/Šířka/Výška	247 / 55 / 247 mm
Hmotnost	1,47 kg
Pracovní tlak	6,0 - 7,0 bar
Kapacita zásobníku	104 spon
Průměr drátu spony	1,20 mm
Šířka spony	11,08 mm
Délka spony	15 - 40 mm
Typ spony	KL 500
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	0,55l
Max. hlučnost (Lpa)	87 dB
Max. hlučnost (LwA)	93 dB
Vibrace (m/s ²)	1,36

PN 750 A

SPONKOVAČKA



Série
KG 700



PN 750 A

Číslo	033409 / 035415
Eurokód	503647 / 503666
Sbiječní režim	jednotlivý/kontaktní
Délka/Šířka/Výška	325 / 70 / 250 mm
Hmotnost	2,30 kg
Pracovní tlak	6,0 bar
Kapacita zásobníku	108 spon
Průměr drátu spony	1,53 mm
Šířka spony	11,25 mm
Délka spony	18 - 50 mm
Typ spony	KG 700
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	1,15l
Max. hlučnost (Lpa)	93 dB
Max. hlučnost (LwA)	106 dB
Vibrace (m/s ²)	3,2

Oblast použití

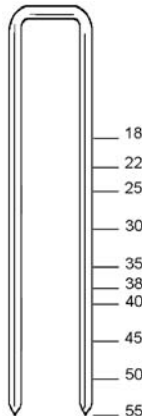
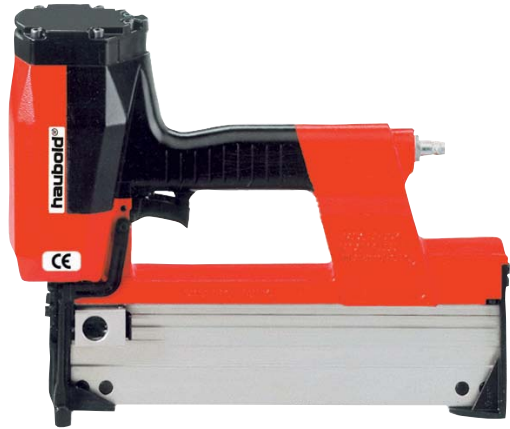
- Truhlářství
- Výroba dřevěných palet a obalů
- Dřevostavby
- opláštění
(sádrovláknité desky, OSB, dřevotříška, atd.)

Model bude v průběhu roku 2012 nahrazen modelem PN 755



Oblast použití

- Truhlářství
- Výroba dřevěných palet a obalů
- Stavebnictví - interiér (sádkokarton, obklady, podlahy)
- Dřevostavby – opláštění (sádrovláknité desky, OSB, dřevostříška, atd.)



Série
KG 700

PN 755 XI

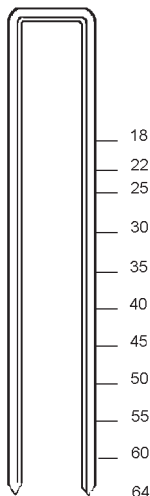
Číslo	033487 / 033489 / 037715
Eurokód	503810 / 503807 / 503808
Sbíjecí režim	jednotlivý/kontaktní/automatický
Délka/Šířka/Výška	365 / 75 / 260 mm
Hmotnost	3,58 kg
Pracovní tlak	6,0 - 7,0 bar
Kapacita zásobníku	156 spon
Průměr drátu spony	1,53 mm
Šířka spony	11,25 mm
Délka spony	18 - 55 mm
Typ spony	KG 700
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	1,60l
Max. hlučnost (Lpa)	96 dB
Max. hlučnost (LWA)	109 dB
Vibrace (m/s ²)	4

PN 764 XII/A

SPONKOVAČKA



Série
KG 700



PN 764 XII/A

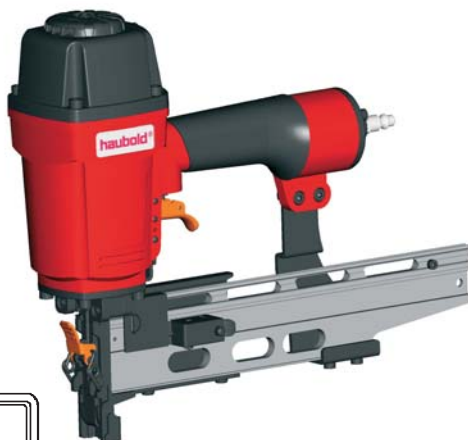
Číslo	033376
Eurokód	503740
Sbíjecí režim	automatický
Délka/Šířka/Výška	371 / 75 / 297 mm
Hmotnost	4,00 kg
Pracovní tlak	6,0 - 8,0 bar
Kapacita zásobníku	156 spon
Průměr drátu spony	1,53 mm
Šířka spony	11,25 mm
Délka spony	30 - 64 mm
Typ spony	KG 700
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	1,60 l
Max. hlučnost (Lpa)	96 dB
Max. hlučnost (LwA)	109 dB
Vibrace (m/s ²)	4

Oblast použití

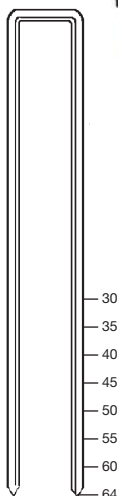
- Dřevostavby
– opláštění (sádrovláknité desky, OSB, dřevostříška, atd.)
- Sádrokarton a sádrovláknité desky
- OSB a dřevotříška, apod.

Oblast použití

- Truhlářství
- Výroba dřevěných palet a obalů
- Stavebnictví - interiér (sádkarton, obklady, podlahy)
- Dřevostavby – opláštění (sádrovláknité desky, OSB, dřevostříška), apod.



Série
KG 700



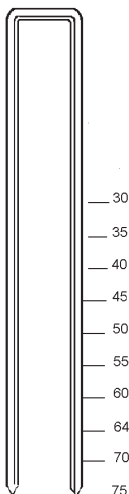
PN 765

Eurokód	574514/574512
Sbíjecí režim	jednotlivý/kontaktní
Délka/šířka/Výška	980/94/307 mm
Hmotnost	2,90 kg
Pracovní tlak	6,0 – 8,0 bar
Kapacita zásobníku	150 spon
Průměr drátu spony	1,53 mm
Šířka spony	11,25 mm
Délka spony	32 – 65 mm
Typ spony	KG 700
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	2,4 l
Max. hlučnost (Lpa)	89 dBA
Max. hlučnost (LwA)	102 dBA
Vibrace (m/s ²)	3,20

PN 775 XII SPONKOVAČKA



Série
KG 700



Oblast použití

- Dřevostavby – dvojitá opláštění
- Sádrokarton a sádrovláknité desky
- OSB a dřevotříska, apod.

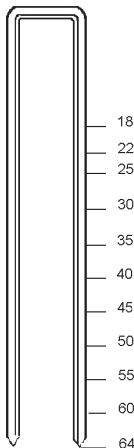
PN 775 XII

Číslo	033487 / 033489
Eurokód	503747 / 503748
Sbíjecí režim	jednotlivý/kontaktní
Délka/Šířka/Výška	371 / 101 / 297 mm
Hmotnost	3,58 kg
Pracovní tlak	6,0 - 7,0 bar
Kapacita zásobníku	150 spon
Průměr drátu spony	1,53 mm
Šířka spony	11,25 mm
Délka spony	30 - 75 mm
Typ spony	KG 700
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	1,60 l
Max. hlučnost (L _{pa})	96 dB
Max. hlučnost (L _{wA})	109 dB
Vibrace (m/s ²)	4

INLINER PN 755 XI/A • PN 764 XII/A SPONKOVACÍ AUTOMAT

Oblast použití

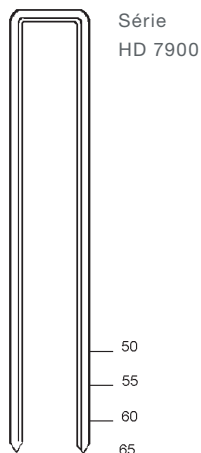
- Výroba dřevostaveb
PRE-FAB
- sádkarton
a sádrovláknité desky
- OSB, dřevotříska, apod.



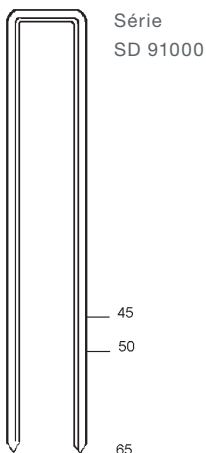
Série
KG 700

	INLINER PN 755 XI/A	INLINER PN 764 XII/A
Číslo	037526	037228
Eurokód	503802	503786
Sbíjecí režim	automatický	automatický
Délka/Šířka/Výška	365 / 75 / 280 mm	371 / 75 / 317 mm
Hmotnost	8,30 kg	9,20 kg
Pracovní tlak	6,0 - 7,0 bar	6,0 - 8,0 bar
Kapacita zásobníku	156 spon	156 spon
Průměr drátu spony	1,53 mm	1,53 mm
Šířka spony	11,25 mm	11,25 mm
Délka spony	25 - 55 mm	30 - 64 mm
Typ spony	KG 700	KG 700
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	1,50l	1,60l
Max. hlučnost (Lpa)	96 dB	96 dB
Max. hlučnost (LwA)	109 dB	109 dB
Vibrace (m/s ²)	4	4

INLINER PN 9165 XII/A SPONKOVACÍ AUTOMAT



Série
HD 7900



Série
SD 91000

INLINER PN 9165 XII/A

Číslo	037241
Eurokód	503788
Sbějecí režim	Automatický
Délka/Šířka/Výška	371 / 101 / 317 mm
Hmotnost	8,70 kg
Pracovní tlak	6,0 - 7,0 bar
Kapacita zásobníku	120 spon
Průměr drátu spony	1,83 / 2,0 mm
Šířka spony	11,00 / 11,70 mm
Délka spony	50 - 65 mm
Typ spony	HD 7900 / SD 91000
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	1,60 l
Max. hlučnost (Lpa)	96 dB
Max. hlučnost (LwA)	109 dB
Vibrace (m/s ²)	4

Oblast použití

- Výroba dřevostaveb PRE-FAB
- sádkarton a sádrovláknité desky
- OSB, dřevotříska, atd., apod.

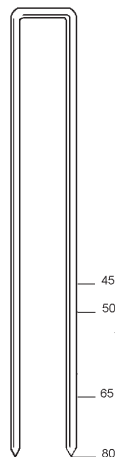
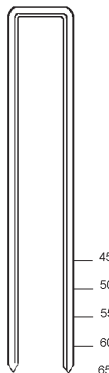
Oblast použití

- protipožární sádrovláknité desky
- cementotřískové desky
- OSB, dřevotříska
- dřevěné obaly, apod.



Série
SD 91000

Série
HD 7900



PN 9165 XII/ Automatický

PN 9180 XII

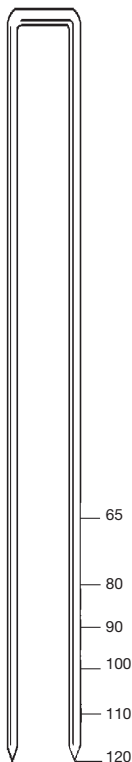
Číslo	033599	039797 / 039796
Eurokód	503758	503840 / 503839
Sbíjecí režim	automatický	jednotlivý/kontaktní
Délka/Šířka/Výška	371 / 101 / 297 mm	371 / 101 / 297 mm
Hmotnost	3,58 kg	3,58 kg
Pracovní tlak	6,0 - 7,0 bar	6,0 - 7,0 bar
Kapacita zásobníku	114 / 120 spon	114 / 120 spon
Průměr drátu spony	1,83 / 2,00 mm	1,83 / 2,00 mm
Šířka spony	11,00 / 11,70 mm	11,00 / 11,70 mm
Délka spony	45 - 65 mm	45 - 80 mm
Typ spony	HD 7900 / SD 91000	HD 7900 / SD 91000
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	1,60l	1,60l
Max. hlučnost (Lpa)	96 dB	96 dB
Max. hlučnost (LWA)	109 dB	109 dB
Vibrace (m/s ²)	4	4



PN 91120 D SPONKOVAČKA



Série
SD 91000

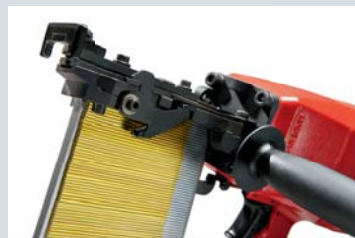


PN 91120 D

Číslo	035301
Eurokód	503765
Sbíjecí režim	jednotlivý
Délka/Šířka/Výška	405 / 114 / 388 mm
Hmotnost	5,10 kg
Pracovní tlak	7,0 - 8,0 bar
Kapacita zásobníku	120 spon
Průměr drátu spony	2,00 mm
Šířka spony	12 mm
Délka spony	65 - 120 mm
Typ spony	SD 91000
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	2,50 l
Max. hlučnost (Lpa)	102 dB
Max. hlučnost (LwA)	107 dB
Vibrace (m/s ²)	4,6

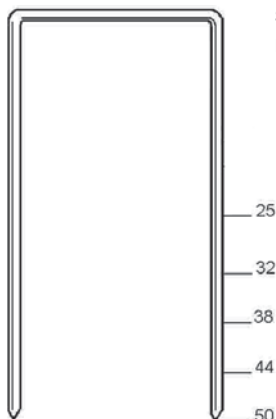
Oblast použití

- protipožární sádrovláknité desky
- cementotřískové desky
- OSB, dřevotříska
- dřevěné obaly, apod.



Oblast použití

- Truhlářství
- Střešní krytina
- šindel
- Výroba dřevěných
obalů
- Izolační desky, korek,
apod.



Série
BK 2500

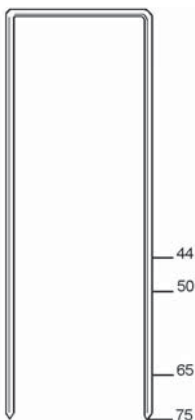
PN 2550 A

Číslo	033392 / 036287
Eurokód	503644 / 503676
Sbíjecí režim	jednotlivý/kontaktní
Délka/Šířka/Výška	400 / 70 / 250 mm
Hmotnost	2,80 kg
Pracovní tlak	5,0 - 7,0 bar
Kapacita zásobníku	156 spon
Průměr drátu spony	1,53 mm
Šířka spony	26 mm
Délka spony	25 - 50 mm
Typ spony	BK 2500
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	1,15 l
Max. hlučnost (Lpa)	93 dB
Max. hlučnost (LwA)	106 dB
Vibrace (m/s ²)	3,2

PN 2575 A/HWL SPONKOVAČKA



Série
BK 2500



PN 2575 A/HWL

Číslo	036263 / 036290
Eurokód	503675 / 503677
Sbíjecí režim	jednotlivý/kontaktní
Délka/Šířka/Výška	270 / 70 / 290 mm
Hmotnost	3,10 kg
Pracovní tlak	7,5 - 8,0 bar
Kapacita zásobníku	156 spon
Průměr drátu spony	1,53 mm
Šířka spony	26 mm
Délka spony	44 - 75 mm
Typ spony	BK 2500
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	1,20l
Max. hlučnost (Lpa)	93 dB
Max. hlučnost (LwA)	106 dB
Vibrace (m/s ²)	3,2

Oblast použití

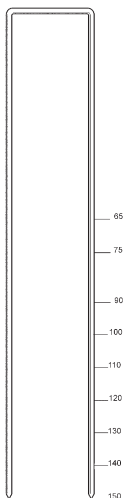
- Dřevovláknité desky
- Vícevrstvé „měkké“ desky
- Tepelně izolační desky, apod.

Oblast použití

- Tepelně izolační desky - Hofatex, STO, Inthermo, Steico, Pavatex, Gutex, Agepan, Homatherm, Heraklit, polystyren, apod.



Série
BS 29000



PN 29130 D PN 29150 D

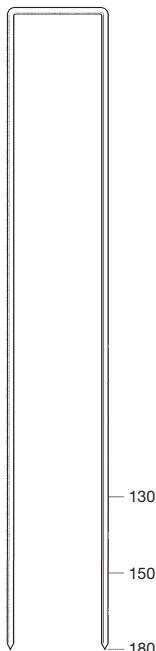
Číslo	035334	038046
Eurokód	503767	503819
Sbjejí režim	jednotlivý	jednotlivý
Délka/Šířka/Výška	405 / 114 / 388 mm	438 / 114 / 388 mm
Hmotnost	5,10 kg	6,38 kg
Pracovní tlak	6,0 bar	6,0 bar
Kapacita zásobníku	120 spon	120 spon
Průměr drátu spony	2,00 mm	2,00 mm
Šířka spony	27 mm	27 mm
Délka spony	65 - 130 mm	65 - 150 mm
Typ spony	BS 29000	BS 29000
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	2,50 l	4,00 l
Max. hlučnost (Lpa)	102 dB	102 dB
Max. hlučnost (LwA)	107 dB	107 dB
Vibrace (m/s ²)	4,6	4,6

PN 29180 D

SPONKOVAČKA



Série
BS 29000



PN 29180 D

Číslo	574620
Eurokód	574620
Sbíjecí režim	jednotlivý
Délka/Šířka/Výška	400 / 114 / 500 mm
Hmotnost	7,00 kg
Pracovní tlak	6,5 - 8,0 bar
Kapacita zásobníku	125 spon
Průměr drátu spony	2,00 mm
Šířka spony	27 mm
Délka spony	130 - 180 mm
Typ spony	BS 29000
Spotřeba vzduchu na 1 výstřel při 6 bar	6,30 l
Max. hlučnost (Lpa)	92 dB
Max. hlučnost (LwA)	102 dB
Vibrace (m/s ²)	5,48

Oblast použití

- Tepelně izolační desky (Hofatex, STO, Inthermo, Steico, Pavatex, Gutex, Agepan, Homatherm, Heraklit, atd.)
tloušťky až **150 mm**

