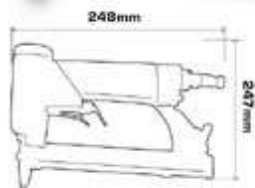


BS50 - A1 ▲▲▲

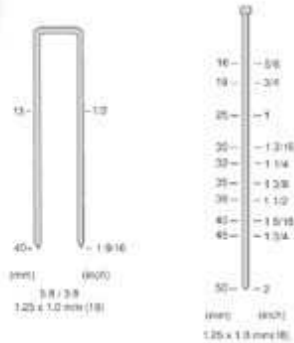
NOWOŚĆ



- dwie funkcje: do sztyftów i zszywek;
- zamknięty, odporny na uderzenia magazynek chroni zszywki/sztyfty przed uszkodzeniami;
- szybkie opróżnianie i ładowanie magazynka;
 - ergonomiczna i lekka obudowa;
 - płynna regulacja nastawy głębokości wbijania.



NYPEL: 1/4"

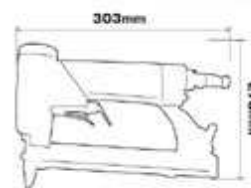


BS1618 - 50 - A1 ▲▲▲

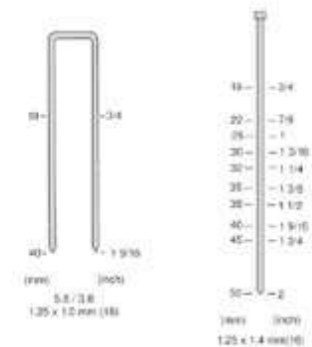
NOWOŚĆ



- dwie funkcje: do sztyftów i zszywek;
- duża siła wbijania;
- komfort długotrwałego użytkowania dzięki doskonale wyważonej konstrukcji urządzenia;
- kształt magazynka pozwalający na stabilne pozycjonowanie urządzenia do wbijania pod kątem;
- szybkie opróżnianie i ładowanie magazynka;
- płynna regulacja nastawy głębokości wbijania.



NYPEL: 1/4"



Model	mm	mm	kg	szt.	L x W x H mm	bar	l/min	G
BS50-A1	13 - 40 / 16 - 50	5,8 / 3,8	1,4	100	248x54x247	4 - 7		I
BS1618-50-A1	19 - 40 / 19 - 50	5,8 / 3,8	1,5	100	303x82x273	4 - 7		I

ZSZYWACZE DO KARTONÓW

NOWOŚĆ

D32 ▲▲▲

BASSO

D35 ▲▲▲

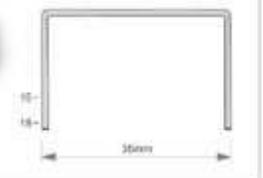


ZSZYWACZE PNEUMATYCZNY



ZSZYWACZE RĘCZNY

- pozwalają na szybką i precyzyjną pracę przy składaniu kartonów.
- ergonomiczny kształt i mała masa

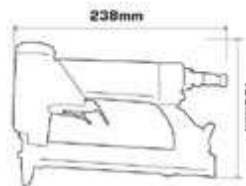


Model	mm	mm	kg	szt.	L x W x H mm	bar	l/strzał	G
D32	22	0,9 x 2,3 x [15 - 18]	1,64	100	455x104x320	-	-	I
D35	22	0,9 x 2,3 x [15 - 18]	1,84	100	406x103x210	4 - 7	1,32	I

S80/16-B1 ▲▲▲



- korzystny stosunek mocy do masy;
- lekka i odporna obudowa;
- ergonomiczny uchwyt pokryty tworzywem eliminującym tzw. zimny dotyk;
- łatwy dostęp do komór wbijania zszywek;
- całkowicie zamknięty magazynek;
- tylny wylot powietrza chroniący przed uszkodzeniem powierzchni.



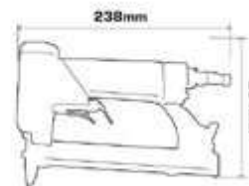
NYPEL: 1/4"

12,8 / 11,5
0,95 x 0,65 mm (21)

S80/16LN-A1 ▲▲▲



- korzystny stosunek mocy do masy;
- lekka i odporna obudowa;
- ergonomiczny uchwyt pokryty tworzywem eliminującym tzw. zimny dotyk;
- łatwy dostęp do komory wbijania zszywek;
- całkowicie zamknięty magazynek;
- tylny wylot powietrza chroniący przed uszkodzeniem powierzchni;
- długa prowadnica pozwalająca na pracę w trudno dostępnych miejscach.



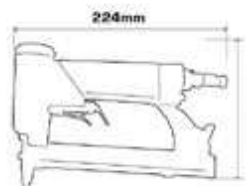
NYPEL: 1/4"

12,8 / 11,5
0,95 x 0,65 mm (21)

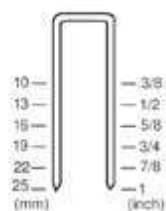
S92/25-B1 ▲▲▲



- duża siła wbijania;
- lekka i odporna obudowa;
- ergonomiczny uchwyt pokryty tworzywem eliminującym tzw. zimny dotyk;
- łatwy dostęp do komory wbijania zszywek;
- całkowicie zamknięty magazynek;
- tylny wylot powietrza chroniący przed uszkodzeniem powierzchni.



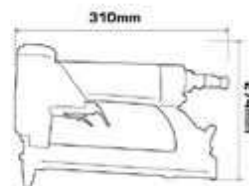
NYPEL: 1/4"

8,6 / 6,6
1,25 x 1,0 mm (18)

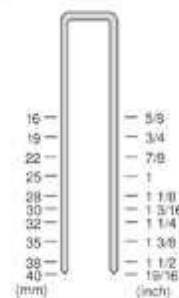
S92/40-A1 ▲▲▲



- duża siła wbijania;
- lekka i odporna obudowa;
- duży magazynek;
- ergonomiczny uchwyt pokryty tworzywem eliminującym tzw. zimny dotyk;
- łatwy dostęp do komory wbijania zszywek;
- całkowicie zamknięty magazynek;
- tylny wylot powietrza chroniący przed uszkodzeniem powierzchni.



NYPEL: 1/4"

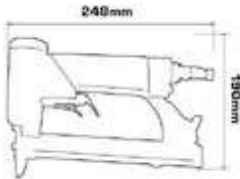
8,6 / 6,6
1,25 x 1,0 (18)

PRODUKTY POLECANE PRZEZ FACHOWCÓW. ATRAKCYJNE CENY I NISKE KOSZTY SERWISU ORAZ CZĘŚCI ZAMIENNYCH.

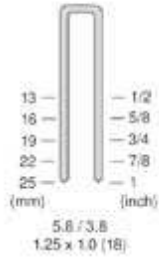
Model	 mm	 mm	 kg	 szt.	L x W x H mm	 bar	 /min	G
S80/16-B1	12,8; 0,95 x 0,65	4-16	0,70	157	238x42x152	5-7,5	1,25	I
S80/16LN-A1	12,8; 0,95 x 0,65	4-16	0,98	157	238x42x201	5-7,5	1,25	I
S92/25-B1	8,6 x 1,25 x 1,0	10-25	1,20	105	224x51x168	5-7,5	1,30	I
S92/40-A1	8,6 x 1,25 x 1,0	16-40	1,90	180	310x76x274	5-7,5	1,35	I

90/25
 ▲▲▲

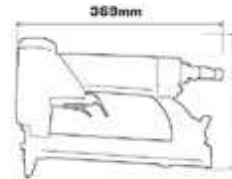

- duża siła wbijania;
- lekka i odporna obudowa;
- bardzo odporna prowadnica;
- ergonomiczny uchwyt pokryty tworzywem eliminującym tzw. zimny dotyk;
- łatwy dostęp do komory wbijania zszywek;
- całkowicie zamknięty magazynek;
- tylny wylot powietrza chroniący przed uszkodzeniem powierzchni;



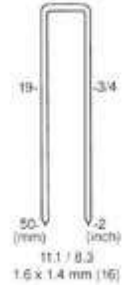
NYPEL: 1/4"








16/851-A1
 ▲▲▲


- duża siła wbijania;
- lekka i odporna obudowa;
- bardzo odporna prowadnica;
- ergonomiczny uchwyt pokryty tworzywem eliminującym tzw. zimny dotyk;
- łatwy dostęp do komory wbijania zszywek;
- duża pojemność magazynka;
- prowadnica przystosowana do szerokich zszywek.



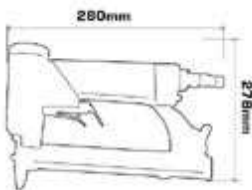
NYPEL: 1/4"



Model	 mm	 mm	 kg	 szt.	L x W x H mm	 bar	 l/min	G
90/25	5,8; 1,25 x 1,0	13-25	1,21	100	224x51x168	5-7,5	1,30	I
16/851-A1	11,1 x 1,6 x 1,4	19-50	2,50	150	369x93x286	507,5	1,35	I

18/50 SQ-A1 ▲▲▲

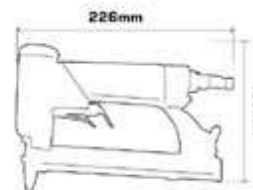

- możliwość używania długich sztyftów;
- korzystny stosunek mocy do masy;
- szeroki zakres wykonywanych prac;
- łatwa i szybka regulacja;
- specjalna prowadnica.



NYPEL: 1/4"








B23/25-A1 ▲▲▲


- korzystny stosunek mocy do masy;
- lekka i odporna obudowa;
- uzyskiwanie niemal niewidocznych mocowań;
- zabezpieczenie o podwójnym działaniu na spuście zapobiegające przypadkowemu uruchomieniu;
- długa i wąska końcówka pozwalająca na dostęp do profili kształtowych i narożników.



NYPEL: 1/4"



Model	 mm	 mm	 kg	 szt.	L x W x H mm	 bar	 l/min	G
18/50 SQ-A1	1,25x1,0(18GA)	16 - 50	1,50	100	245x56x241	5 - 7,5	1,10	I
B23/25-A1	0,64	15 - 25	1,10	170	226x42,5x160	5 - 7,5	1,10	I