



BIZON 903 DC gwoździarka pneumatyczna / Air Coil Nailer

DANE TECHNICZNE / TOOL SPECIFICATIONS

MODEL	Długość / LENGTH	Szerokość / WIDTH	Wysokość / HEIGHT	Waga / WEIGHT	Magazynek / LOAD CAPACITY
903 DC	317,6 mm	130,2 mm	349,2 mm	3,69 kg	150-300 nails

Rodzaj gwoździ / FASTENER SPECIFICATIONS

MODEL	Średnica rdzenia / SHANK	Średnica łba / HEAD DIA.	Długość / LENGTH
903 DC	(2,50 <i>nie zalecane</i>) 2,80 - 3,30 mm	5,9 - 7,3 mm	50-90 mm w zwojach na drucie / wire colated (welded)

CIŚNIENIE ROBOCZE : **6,5 do 8 bar** Należy dobrać ciśnienie robocze w podanym zakresie w celu osiągnięcia najlepszej wydajności urządzenia.

NIE NALEŻY PRZEKRACZAĆ ZALECANEGO CIŚNIENIA ROBOCZEGO.

HAŁAS - CHARAKTERYSTYCZNE WARTOŚCI EMISJI HAŁASU:

Poziom ciśnienia akustycznego pojedynczego zdarzenia na stanowisku operatora skorygowany charakterystyką częstotliwościową A: $L_{PA,1s} = 88,2$ dB

Poziom mocy akustycznej pojedynczego zdarzenia skorygowany charakterystyką częstotliwościową A: $L_{WA,1s} = 98,8$ dB

WIBRACJE - CHARAKTERYSTYCZNE WARTOŚCI DRGAŃ:

Ważona wartość skuteczna przyspieszenia: m/s^2

OPERATING PRESSURE : **6,5 to 8 bar**. Select the operating pressure within this range for best fastener performance

DO NOT EXCEED THIS RECOMMENDED OPERATING PRESSURE.

NOISE CHARACTERISTIC VALUES:

A-weighted single-event sound pressure level at operator's: $L_{PA,1s} = 88.2$ dB

A-weighted single-event sound power level: $L_{WA,1s} = 98.8$ dB

VIBRATION CHARACTERISTIC VALUES:

Weighted root mean square acceleration: m/s^2

Deklaracja zgodności WE

My producent/importer: BizeA Sp. z o.o.

Tomice, ul. Europejska 4, 05-532 Baniocza, POLAND

Deklarujemy z pełną odpowiedzialnością że: Gwoździarka BIZON 903 DC

jest zgodna z wymogami Dyrektywy Maszynowej 2006/42/WE oraz norm:

PN EN ISO 12100:2012 - Bezpieczeństwo maszyn -- Ogólne zasady projektowania --

Ocena ryzyka i zmniejszanie ryzyka

PN-EN ISO 11148-13:2019-03E - Narzędzia z napędem nieelektrycznym -- Wymagania

bezpieczeństwa -- Część 13: Narzędzia do wbijania elementów złącznych.

(--) BizeA

Tomice, luty 2026



CE Declaration of Conformity

We manufacturer or importer: BizeA Sp. z o.o.

Tomice, ul. Europejska 4, 05-532 Baniocza, POLAND

Declare under our sole responsibility that the: Coil nailer BIZON 903 DC

conforms with the directive Machinery Directive: 2006/42/EC

and the standards: EN ISO 12100:2012 Safety of machinery - General

principles for design - Risk assessment and risk reduction ;

EN ISO 11148-13:2018 Hand-held non-electric power tools - Safety

requirements - Part 13: Fastener driving tools.



Tomice, February 2026

(--) BizeA

Lista części zamiennych / Spare parts list

Nr rys	Nr kat.	Nazwa / Description
1	008070625	Śruba
2	009036000	PODKŁADKA ŚRUB GŁÓWKI
13	007600640	Śruba
81	009030190	Ośłona wydechu
7	009031500	GŁÓWKA
3	009032000	AMORTYZATOR GÓRNY
4	009033200	SPRĘŻYNA
5	009032300	PIERŚCIEŃ ZAWORU
6	008000055	ORING ZAWORU
8	007901024	ZAWÓR GŁÓWNY
9	005501083	ORING ZAWORU
10	009031020	NAKŁADKA ZAWORU
11	008000029	ORING TŁOKA
17A	007901820	WBIJAK KPL.
18	009031026	CYLINDER
19	008000030	ORING CYLINDRA
20	008021029	PIERŚCIEŃ CYLINDRA
21	007901028	STABILIZATOR CYLINDRA
22	008000056	ORING STABILIZATORA
23	009031011	USZCZELKA GŁÓWKI
24	009031022	OBUDOWA
25	008110051	OSŁONA GUMOWA
26	008050001	KOŁEK
73	008121020	OSŁONA RĄCZKI
60	008070006	NAKRĘTKA
74	008000011	ORING
75	008010640	DEKIEL OBUDOWY
27	009031860	AMORTYZATOR
28	008000042	ORING NOSA
29	008000016	ORING
30	009031021	NOS
31	009030828	ŚRUBA
32	008020120	OŚ KLAPY
33	008000093	ZABEZPIECZENIE
41	008000017	ORING
42	008020125	TŁOCZEK
43	008000031	ORING
44	008060012	SPRĘŻYNA
45	008060011	SPRĘŻYNA

46	008020126	ODBOJNIK
47	008120129	DEKIEL
36	008000062	PIERŚCIEŃ BLOKUJĄCY
38	008060013	SPRĘŻYNA
39	009030121	PRZESUWACZ GWOŹDZIA
40	008050012	KOŁEK
112	005500174	NAKŁADKA PODSTAWY
34	008060009	KOŁEK
53A	008020173	PODSTAWA GWOŹDZI
54	008060008	SPRĘŻYNA
55	008050008	BOLEC USTALAJĄCY
56A	008020171	OŚ MAGAZYNKI
57	008020161	MAGAZYNEK
58	008070635	ŚRUBA MOCOWANIA MAGAZYNKI
59	008070007	PODKŁADKA
61	008020162	KLAPA MAGAZYNKI
66	009030005	NAKRĘTKA
67	008070513	ŚRUBA
68	008080004	PODKŁADKA
69	008070612	ŚRUBA
70	008050019	OŚ KLAPY
63	005501037	MOCOWANIE OSŁONY
64	008020136	OSŁONA NOSA
62	008020135	POKRYWA NOSA
82A2	009031039A	ZAWÓR SPUSTU KOMPLETNY
86A1	008110380	SPUST KOMPLETNY
65	002201401	PROWADZENIE BEZPIECZNIKA
91	009030025	SPRĘŻYNA
94	009031421	GÓRNA CZĘŚĆ BEZPIECZNIKA
95	009030142	BEZPIECZNIK
96	008070512	ŚRUBA
97	009030006	PODKŁADKA
37	007000111	ZĄBEK W KLAPIE
35	008060004	SPRĘŻYNA
52	009030107	KLAPA NOSA
51	008120115	ZATRZASK KLAPKI