



DANE TECHNICZNE / TOOL SPECIFICATIONS

MODEL	Długość / LENGTH	Szerokość / WIDTH	Wysokość / HEIGHT	Waga / WEIGHT	Magazynek / LOAD CAPACITY
703 DC	308 mm	133 mm	317 mm	3,39 kg	200-300 nails

Rodzaj gwoździ / FASTENER SPECIFICATIONS

MODEL	Średnica rdzenia / SHANK	Średnica łba / HEAD DIA.	Długość / LENGTH
703 DC	2,3-3,0 mm	5,6-7,2 mm	45-70 mm w zwojach na drucie / wire colated (welded)

PRZYŁĄCZE POWIETRZA

Niniejsze narzędzie jest wyposażone w końcówkę (wtyczkę) z gwintem zewnętrznym NPT 1/4". Wewnętrzna średnica powinna być minimum,5 mm lub większa.

Przyłącze (wtyczka – normalnie otwarta) musi mieć zdolność uwalniania ciśnienia powietrza nagromadzonego wewnątrz narzędzia po odłączeniu go od źródła zasilania powietrzem.

CIŚNIENIE ROBOCZE : **5,5 do 8 bar** . Należy dobrać ciśnienie robocze w podanym zakresie w celu osiągnięcia najlepszej wydajności urządzenia. Stosować możliwie najniższe ciśnienie dla danej aplikacji aby wydłużyć żywotność narzędzia oraz ograniczyć do minimum poziom hałasu i wibracji.

**NIE NALEŻY PRZEKRACZAĆ ZALECANEGO CIŚNIENIA ROBOCZEGO.**

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

CHARAKTERYSTYCZNE WARTOŚCI DRGAŃ: Ważona wartość skuteczna przyspieszenia:  $1,6 \text{ m/s}^2$

TOOL AIR FITTING

This tool uses a 1/4" N.P.T male plug. The inside diameter should be 5 mm or larger. The fitting must be capable of discharging tool air pressure when disconnected from the air supply.

OPERATING PRESSURE : **5,5 to 8 bar** (4.9 to 8.3 kg/cm<sup>2</sup>). 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:  $L_{pA,1s} = 88.2$  dBA

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

VIBRATION CHARACTERISTIC VALUES: Weighted root mean square acceleration:  $1.6 \text{ m/s}^2$

Rys.	Nr kat	Nazwa / Description
1	007031015	Zaślepka / GROMMET
2	008070630	Śruba / HEX.SOC.HD.BOLT
3	007001060	Zabezpieczenie / PROTECTOR
4	007001015	Główka / CAP
5	007001019	Amortyzator górny / PISTON STOPPER
6	007001032	Sprężyna / SPRING
7	007001023	Podkładka / WASHER
8	008000043	O-RING
9	007001024	Zawór główny / PISTON HEAD VALVE
10	008000049	O-RING
11	007001025	Uszczelka / SEAL
12	008000044	O-RING
14A	007001820	Wbijak z tokiem / DRIVER ASSEMBLY
15	007001026	CYLINDER
16	008000049	O-RING
17	007001028	Pierścień / COLLAR
18	008000050	O-RING
19	008000048	O-RING
20	007001011	Uszczelka / GASKET
21	007001022	Obudowa / BODY
22	008000046	O-RING
23	007030071	Dekiel / COVER
24	008121020	Nakładka gum. uchwytu / RUBBER GRIP
25	007001860	Amortyzator / UP BUMPER
26	008050001	Kołek / ROLLED PIN
27	007001870	Amortyzator dolny / BOTTOM BUMPER
28	008000047	O-RING
30	007001021	Nos / NOSE
31	008000040	O-RING
32	007000125	Tłok popychacza / FEED PISTON
33	005501093	O-RING
34	008060024	Sprężyna / SPRING
35	007000126	Pierścień popychacza / FEED PISTON STOP
36	007000129	Sprężyna tal. / SPRING COLLAR
37	008000063	Sprężyna osad. / C-RING
38	005500124	Sprężyna / TOR.SPRING
39	007000121	Zabierak gwoździ / FEED PAWL
40	005500123	Kołek / STEPPED PIN

41	008000093	Zabezpieczenie gum. / RETAIN RUBBER
42	008070828	Śruba / HEX.SOC.HD.BOLT
43	008000039	O-RING
44	007000120	Kołek / STEPPED PIN
45	008000045	Kołek / PIN HOLDER
46	008060004	Sprężyna / SPRING
47	007000111	Zapadka / RATCHET
48	007000114	Kołek / STEPPED PIN
49	008050006	Kołek / ROLLED PIN
50	005500131	Sprężyna / SPRING
51	008120115	Zamek / DOOR LOCK
52	007000107	Drzwiczki / DOOR
53A	008020173	Podstawa gwoździ / NAIL SUPPORT
54	008060008	Sprężyna / SPRING
55	008050008	Kołek / SET SHAFT
56A	007000172A	Oś / SLIDE ROD
57	007000161	Magazynek / MAGAZINE
58	008070006	Nakrętka / LOCK NUT
60	008070635	Śruba / HEX.SOC.HD.BOLT
61	008050021	Kołek / ROLLED PIN
62	008060009	Kołek / ROLLED PIN
64	008070638	Śruba / HEX.SOC.HD.BOLT
65	008080004	Podkładka / FLAT WASHER
66	008170630	Śruba / UM.HD.BOLT
67	007000162	Ośłona magazynka / MAGAZINE COVER
68	007000135	Ośłona nosa / NOSE COVER
69	005501051	Uchwyt bezpiecznika / TRIP GUIDE
70	007000142	Bezpiecznik / SAFETY LEVER
71	008060025	Sprężyna / SPRING
72	007001036	Ośłona pyłu / DUST COVER
82A3	005501039A	Zawór spustu / SWITCH ASM.
86A3	008110380	Spust CON / TRIGGER ASSEMBLY
88	005501037	Kołek gum. / RUBBER INSERT
89	007001034	Podkładka / WASHER
90	002479063	Kołek / ROLLED PIN
112	005500174	Pierścień / METAL PAD