

## 42/40-776C

### Zszywacz pneumatyczny do zszywek typ 42

- lekki, dobrze wyważony, ergonomiczny uchwyt
- szybkie wbijanie, duża efektywność pracy
- wyzwalanie kontaktowe, przez dotyk bezpiecznika
- regulowany kierunek wydechu
- szybko otwierany nos



#### Zszywki 42

o długości: 18 do 40 mm

wykonania:

**NK** - stal ocynkowana

elektrolitycznie, żywica

**NR** – stal nierdzewna kl.: A2 ; A4

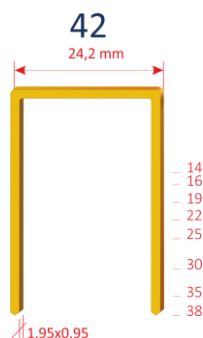
**AL** – aluminium

wykonania ostrza:

- standard (chisel point)

Produkcja: BIZON INT

certyfiikat zgodności: PN EN 14592



#### Zastosowania

Zszywki o szerokim grzbiecie z płaskiego, mocno walcowanego drutu dedykowane do prac związanych z mocowaniem tektury, tkanin, folii i cienkich płyt do drewna itp.

#### Dane techniczne

Typ	<b>42/40-776C</b>
Numer katalogowy:	12000663
Rodzaj magazynka:	ładowany od góry
Wyzwalanie:	spust
Zszywki:	Typ 42 długości 18 do 40 mm
Pojemność magazynka , sztuk:	112
Liczba pakietów x sztuk	3 x 37
Ciśnienie robocze:	5 – 6 bar
Ciśnienie maksymalne:	8 bar
Zużycie powietrza na 1 wbicie:	1,4 Litr / 6 bar
Przewód zasilający:	Ø 8 mm LW – wew.
Hałas, poziom ciśnienia akustycznego pojedynczego strzału L pA, 1s, :	zgodnie z EN 12549 87,6 dB
Hałas, poziom mocy akustycznej pojedynczego strzału: L WA, 1s, :	zgodnie z EN 12549 92,7 dB
Wibracje mierzone zgodnie z ISO 8662 - ahd = 2,79 m/s <sup>2</sup> ; Ka = 1,07 m/s <sup>2</sup>	
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	356 x 88,5 x 252 mm
Waga:	2,2 kg
Opakowanie:	Pudło tekturowe, narzędzie, instrukcja ogólna, uzupełniająca instrukcja dla tego modelu z deklaracją zgodności, schemat serwisowy z listą części

Dane techniczne mogą ulec zmianie.

#### Wyposażenie dodatkowe:

Ramię ze spustem do pracy na stojąco, np. mocowanie dna dużych pudeł do palety

Na życzenie oferujemy rolki i inne przystawki prowadzące oraz uchwyty i sterowanie dla pracy stacjonarnej.

BeA\_776C\_wyd.0222



Narzędzie spełnia wymagania dyrektywy Maszynowej oraz norm WE.

Made in Germany