



Gwoździe BDC w zwojach
połączone drutem

CE

Gwoździarka pneumatyczna BeA 702 DCC

do gwoździ o średnicy \varnothing 2,2 – 2,8 mm w długościach 42 – 70 mm

- mocna, solidna konstrukcja
- wzmocniona pokrywa cylindra
- gwint do zamocowania zawiesia
- ergonomiczny, ocieplony uchwyt
- metalowe podłoże zwojów
- przezroczysta ochrona przed kurzem

Zastosowania

Produkcja palet, skrzyń i skrzynek drewnianych,
wypozażenia ogrodów, deskowanie, mocowanie płyt



BeA 702 DCC

Dane techniczne

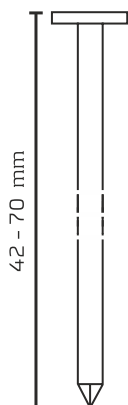


Numer katalogowy	12100667
Oznaczenie typu	BeA 702 DCC
Typ magazynka	ładowany z góry
Waga	3,6 kg
Wymiary, mm	dł. 332, wys.305, szer. 140
Zabezpieczenie	bezpiecznik dotykowy (wyzwalanie kontakt)
Rodzaj gwoździ	zwoje połączone drutem, typ BDC
Pojemność magazynka	1 zwój (200-300 sztuk)
Ciśnienie robocze	5 - 8 bar
Ciśnienie maksymalne	8 bar
Zużycie sprężonego powietrza 1/wbicie	1,8-2,5 litr / 6 bar
Wewnętrzna średnica przewodu zasilania	zalecane Ø 9 mm
Emisja dźwięku, poziom ciśnienia na stanowisku	$L_{pA, 1s, d} = 91$ dB
Emisja dźwięku pojedynczego strzału, poziom ciśnienia	$L_{WA, 1s, d} = 100$ dB
Poziom wibracji zgodnie z ISO 8662-1 1 wynosi	3,34 m/s^2 .
Opakowanie zawiera	Instrukcja obsługi, schemat z listą części, klucz imbusowy

Gwoździe w zwojach typ BDC

gwoździe BDC = gwoździe w zwojach zgrzewane drutem

Długość	42 - 70 mm
Średnica	2,1 - 2,4 mm
Material	BK = stal, goła
	NK = ocynkowane elektrolitycznie
	RF = stal nierdzewna, gatunek DIN 1.4301
	NR = stal nierdzewna, gatunek DIN 1.4401
Rdzeń	FV = stal, ocynk ogniowy
	gładki - Smooth walcowany pierścieniowo - Ring walcowany śrubowo - Screw
Łeb	płaski - Flat head
	wypukły - Dome head
	z gniazdem - PZ head
	z gniazdem - TX head



na życzenie inne wykonania w tym gwoździe zgodnie z normą DIN1052 oraz EN 14592 (Eurocode 5)

Joh. Friedrich Behrens AG
Industrielle
Befestigungssysteme
Germany



w Polsce:

Technika połączeń

BizeA Sp. z o.o.

Tomice, ul. Europejska 4, 05-532 Banocha
tel.: 22 244 1700 www.bizea.com.pl

BeA jest członkiem następujących stowarzyszeń handlowych:

