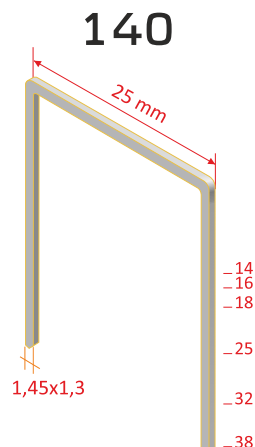


Zszywacz do szerokich zszywek stolarskich typ 140
Dedykowany do intensywnej, przemysłowej pracy.
Wyposażony w skuteczną regulację głębokości wbijania,
szczególnie przydatną przy mocowaniu tektury do drewna.



Dane techniczne

Typ - oznaczenie:	BIZON 140/40-B76	CE
Rodzaj elementów złącznych:	zszywki BIZON/BeA typ: 140	
Zszywki długości:	14 do 40 mm	
Rodzaj magazynka:	ładowany od góry	
Pojemność magazynka:	150 sztuk (typ "140" - 2 pakiety po 75 sztuk) dźwignia szybkiego otwierania nosa	
Typ wyzwalania:	kontaktowy, naciśnięcie spustu i dotyk bezpiecznika	
Regulacja głębokości wbicia:	pozycja bezpiecznika regulowaną śrubą	
Ciśnienie robocze:	0,6 – 0,8 MPa	
Ciśnienie maksymalne:	0,8 MPa	
Zużycie powietrza na 1 cykl (wbicie):	1,4 litr przy 0,6 MPa	
Minimalna średnica przewodu:	6,5 mm wew.	
Wymiary:	długość 349 ; wysokość 230 ; szerokość 96 mm	
Waga:	2,17 kg	

Zastrzega się możliwość zmian technicznych.

BIZON140/40-B76_w0821

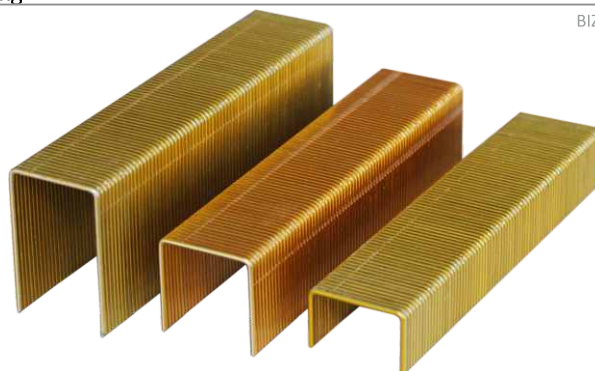
Zszywki 140 BIZON - aktualny asortyment:

- 140/14 opakowanie: 14,400 sztuk
- 140/16 opakowanie: 12,600 sztuk
- 140/18 opakowanie: 11,700 sztuk
- 140/25 opakowanie: 8,100 sztuk
- 140/32 opakowanie: 6,750 sztuk
- 140/38 opakowanie: 5,400 sztuk

Wykonanie spec.:

140/08 ; 140/10 ; 140/12 ; 140/16AL

- Materiał: - stal ocynkowana elektrolitycznie,
pokryte żywicą
- na życzenie NR - stal nierdzewna
- AL - aluminium



Zszywki BIZON 140 w pakiecie 75 sztuk



Deklaracja zgodności
z normą PN-EN 14952

Technika połączeń - Befestigungstechnik - Fastening systems - Крепежная техника.



BizeA Sp. z o.o.

Tomice, ul. Europejska 4, 05-532 Baniocza k. Warszawy

tel. 22 244 17 00 ; fax 22 244 52 77

e-mail: info@bizea.com.pl

www.bizea.com.pl

Zszywki, sztyfty, gwoździe, narzędzia i urządzenia pneumatyczne, kleje topliwe, akcesoria pneumatyczne.

Zszywacz BIZON 140/40-B76

Regulacja głębokości wbijania



Zszywacz BIZON do szerokich zszywek stolarskich typ 140 wyposażony został w skuteczną regulację głębokości wbijania, szczególnie przydatną przy mocowaniu tektury do drewna oraz innych precyzyjnych pracach na przykład przy mocowaniu pokryć bitumicznych lub zabezpieczaniu nakrętek kłowych.

Na życzenie oferujemy również:

- przystosowanie zszywacza do pracy na linii, zamocowanie oraz system wyzwalania sygnałem ze sterownika PLC
- uchwyt do pracy na stojąco, np. przy mocowaniu tektury do palety
- płaską nasadkę nosa zabezpieczającą przed zgnieceniem papy lub tektury
- bezpiecznik z „pilotem” do zabezpieczania nakrętek kłowych