



Zszywacz BIZON do osadzania tulejek MN

Zszywacz pneumatyczny MN6-13 do osadzania tulejek MN o średnicy 10,5 mm, długości 11 lub 13 mm w nawierconych otworach o średnicy 10 mm w płytach wiórowych.

Tulejki MN wykonane z tworzywa sztucznego (polipropylen) z gwintem M6 lub otworem bez gwintu.

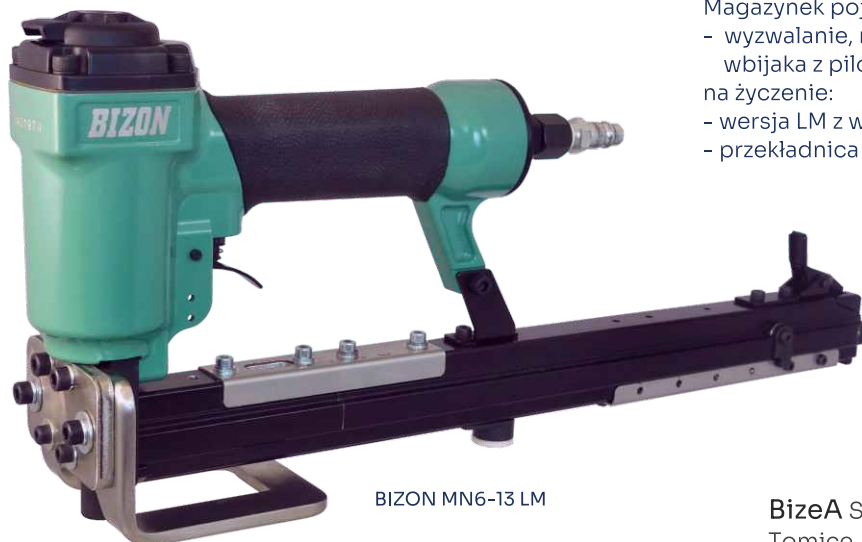
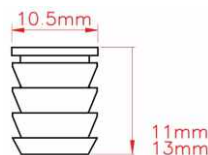


Zastosowania:

Osadzanie tulejek montażowych do kołków lub wkrętów w elementach mebli skrzyniowych, zabudowach wewnątrz, wystawach i innych konstrukcjach z płyt wiórowych.



BIZON MN6-13



BIZON MN6-13 LM

BIZON MN6-13

Waga (net): 1,2 kg wersja Long Magazine: 2,1 kg

Ciśnienie robocze : 5-8 bar

Magazynek pojemności: 15 sztuk , LM 30 sztuk

- wyzwalanie, naciśnięcie spustu powoduje wysunięcie wbijaka z pilotem, po zwolnieniu spustu wbicie tulei na życzenie:

- wersja LM z wydłużonym magazynkiem

- przekładnica do lepszego poziomowania narzędzia (fot.2)

BizeA Sp. z o.o.

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

tel.: 22 244 17 00

e-mail: info@bizea.com.pl

www.bizea.com.pl