

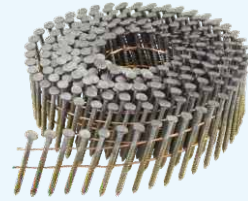
# GWOŹDZIARKI PNEUMATYCZNE do gwoździ w zwojach



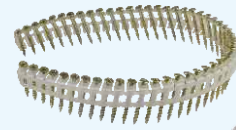
**Gwoździarki adoptowane do maszyn, linii montażowych i robotów**  
 na życzenie wszystkie modele gwoździarek oferujemy z :  
 - magazynkiem do dużych zwojów gwoździ „JUMBO”  
 - sterowaniem wyzwalania sygnałem sterownika PLC  
 - czujnikiem pustego magazynka  
 - uchwytem do zamocowania na maszynie/robocie



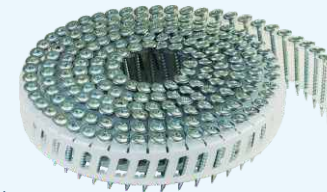
**BIZON 553 DC**  
 gwoździe w zwojach  
 długość: 25 - 50 mm  
 średnica: 2,1 - 2,5 mm  
 średnica łba do 6,0 mm  
 waga: 2,6 kg  
 ciśnienie rob.: 5,5 - 8 bar



**BIZON 500 DC**  
 gwoździe w zwojach:  
 - BDC połączone drutem  
 długość (gładkie): 25 - 50 mm  
 pierścieniowe dł. do 35 mm  
 średnica: 2,1 mm  
 - TC połączone taśmą  
 długość 22 - 38 mm  
 średnica 1,6 - 2,2 mm  
 średnica łba do 5,3 mm  
 waga: 1,49 kg  
 Regulacja głębokości wbijania oraz  
 plastikowa nakładka nosa



**BIZON SN/42-B35**  
 gwoździe, gwoździokręty, wkręty  
 w zwojach TC (taśma z tworzywa)  
 długość: 25 - 42 mm  
 średnica gwoździ: 2,2 - 2,5 mm  
 średnica łba do 6,8 mm  
 waga: 1,1 kg  
 ciśnienie robocze: 5 - 7 bar  
 zużycie pow.: 1,1 litr/wbicie (7bar)



**BIZON 653 DC**  
 gwoździe w zwojach  
 długość: 32 - 65 mm  
 średnica: 2,3 - 2,8 mm  
 średnica łba do 7,2 mm  
 waga: 2,7 kg  
 ciśnienie rob.: 5,5 - 8 bar



**BIZON 800 DC**  
 gwoździe w zwojach  
 długość: 38 - 83 mm  
 średnica: 2,3 - 3,3 mm  
 łeb średnica do 7,5 mm  
 waga: 3,93 kg  
 ciśnienie rob.: 5,5 - 8 bar



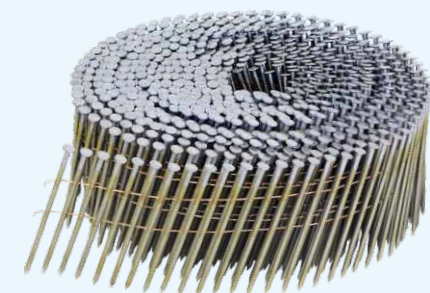
**BIZON 703 DC**  
 gwoździe w zwojach  
 długość: 45 - 70 mm  
 średnica: 2,3 - 3,0 mm  
 łeb średnica do 7,2 mm  
 waga: 3,4 kg  
 ciśnienie rob.: 5,5 - 8 bar



**BIZON 903 DC**  
 gwoździe w zwojach  
 długość: 45 - 90 mm  
 średnica: 2,5 - 3,4 mm  
 łeb średnica do 7,5 mm  
 waga: 3,7 kg  
 ciśnienie rob.: 5,5 - 8 bar

**BIZON 100 DC**  
 gwoździe w zwojach  
 długość: 55 - 100 mm  
 średnica: 2,5 - 3,8 mm  
 łeb średnica do 7,7 mm  
 waga: 5,24 kg  
 ciśnienie rob.: 6 - 8 bar

**BIZON 100DC EPAL**  
 gwoździe w zwojach EPAL  
 długość: 70 i 90 mm ;  
 średnica 3,33 mm  
 łeb średnica do 8,60 mm  
 waga: 5,45 kg  
 ciśnienie rob.: 6 - 8 bar

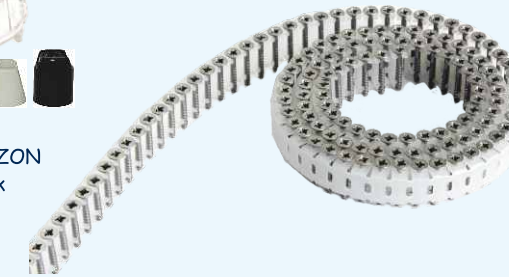


**BIZON 130DC**  
 gwoździe w zwojach  
 długość: 75 - 130 mm  
 średnica: 3,05 - 3,8 mm  
 łeb średnica do: 8,8 mm  
 waga: 5,94 kg  
 ciśnienie rob.: 6 - 8 bar

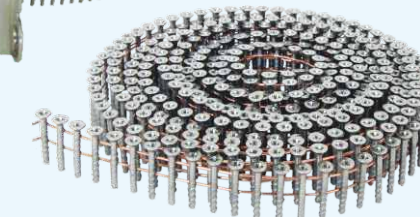


**BIZON 320 TC**  
 gwoździe, gwoździokręty, wkręty  
 w zwojach TC (taśma z tworzywa)  
 długość: 16 - 32 mm  
 średnica gwoździ: 1,6 - 2,2 mm  
 średnica łba do 5,0 mm  
 waga: 1,14 kg  
 ciśnienie robocze: 5 - 8 bar

Gwoździokręty i wkręty BIZON  
 ze stali nierdzewnej lub ocynk  
 połączone taśmą plastikową



Gwoździokręty BIZON  
 ze stali nierdzewnej lub ocynk  
 w zwojach połączone drutem



**BIZON 320 D**  
 gwoździe, gwoździokręty  
 w zwojach połączone drutem  
 długości: 14 - 32 mm  
 średnica gwoździ: 1,9 - 2,2 mm  
 średnica łba do 4,80 mm  
 waga: 1,35 kg  
 ciśnienie robocze: 5 - 7 bar  
 na życzenie magazynek Jumbo i sterowanie  
 do pracy na zautomatyzowanej linii

