

PÓŁAUTOMAT ZACISKAJĄCY TYP: Z-2152



Urządzenie służy do precyzyjnego zaciskania atomizerów na butelkach szklanych. Urządzenie zaprojektowane i zbudowane jest w sposób zapewniający płynną pracę oraz precyzyjną regulację zacisku. Różne rodzaje oraz kształty szczęk zaciskowych precyzyjnie dostosowanych do średnicy atomizera zapobiegają niszczeniu atomizerów oraz butelek.



Parametry produkcyjne:

Wydajność:	600 - 720 szt/h (10-12 szt/min.)
Średnice atomizerów [mm]:	Ø16,5 - Ø21,5 (zależnie od zainstalowanych szczęk zaciskających)
Wysokość butelek [mm]:	~50 ÷ 210 mm

Gabaryty i masa:

Szerokość:	220 mm
Długość:	270 mm
Wysokość:	720 mm
Masa:	~13 kg

Parametry zasilania:

Wymagane ciśnienie zasilania:	04 MPa (4 bar)
Zużycie powietrza:	0,5 litra/cykl
Jakość sprężonego powietrza:	IV KLASA wg normy ISO 8573-1 dla temp. 15 ÷ 35°C

