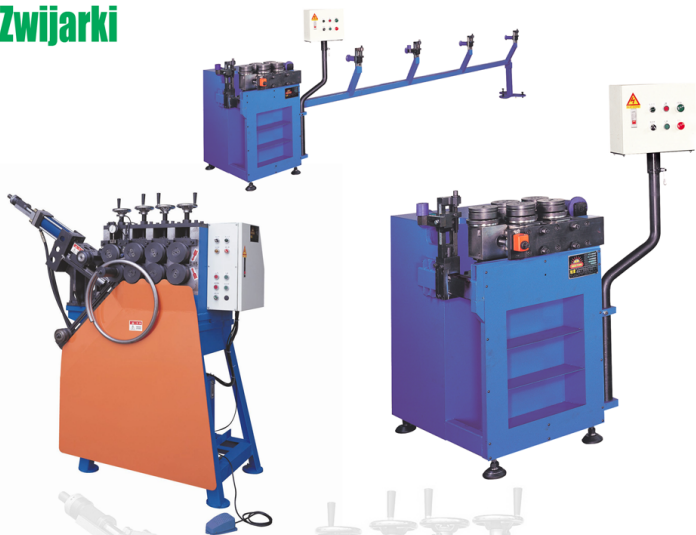


Zwijarki



Fakty:

- Wysoka prędkość formowania gwarantuje krótki czas cyklu produkcyjnego.
- Oddzielne napędy dla rolek podających oraz układu hydraulicznego.
- Prosty w obsłudze pulpit sterowniczy.

Zwijarki to maszyny przeznaczone do formowania rur w kształt łuków kół i spiral. Maszyna wyposażona jest w cztery pary rolek napędowych oraz jedną rolkę formującą, której napęd obrotowy oraz liniowy realizowany jest za pomocą układu hydraulicznego.

Model	VRB38	HRB50
Wydajność gięcia [mm]:	38x2.0	50x2.0
Zakres promienia gięcia:	>6D	>6D
Szybkość gięcia [m/min.]:	15	28.5
Dokładność gięcia [°]:	±1.0	±1.0
Wymiary maszyny [cm]:	160x80x170	160x95x110
Waga maszyny [kg]:	1100	1500