



## WNT – 03 Wielopunktowa nawijarka taśm



### Przeznaczenie maszyny:

Wielopunktowa nawijarka taśm przeznaczona jest zasadniczo do współpracy z krajarką taśm MKT-01. Możliwa jest także współpraca z innymi maszynami krojącymi.

### Opis maszyny:

Cięte na krajance paski folii nawijane są na cewki tarczowe.

Układ wodzenia zapewnia równomierne rozłożenie nawijanych pasków na całej długości cewki.

Regulacja skoku wodzenia pozwala optymalnie przystosować maszynę do różnych szerokości pasków.

Napęd maszyny silnikiem elektrycznym sterowanym falownikiem umożliwia łagodny rozruch oraz bezstopniową regulację prędkości nawijania.

Instalacja elektryczna umieszczona jest w zamykanej skrzynce uniemożliwiając dostęp osób niepowołanych.



### Dane techniczne wielopunktowej nawijarki taśm WNT-03:

Oznaczenie:	Jedn.:	Wielkość:
Liczba punktów nawijających	szt.	112
Nawój odbiorczy:		
- średnica	mm	80
- długość	mm	89
Szerokość nawijanych taśm	mm	0,3 – 5
Cewka nawoju odbiorczego		
- średnica otworu	mm	10
- średnica tarcz	mm	83
- długość	mm	97
Prędkość nawijania regulowana bezstopniowo	m/min.	20 – 130
Prędkość wodzenia regulowana bezstopniowo	m/min.	0,2 – 4
Wymiary gabarytowe (długość x szerokość x wysokość)	mm	2310 x 900 x 1970
Masa maszyny	kg	300
Całkowita moc zainstalowana	kW	0,4
Napięcie zasilania	V	3Ph 400 N/PE