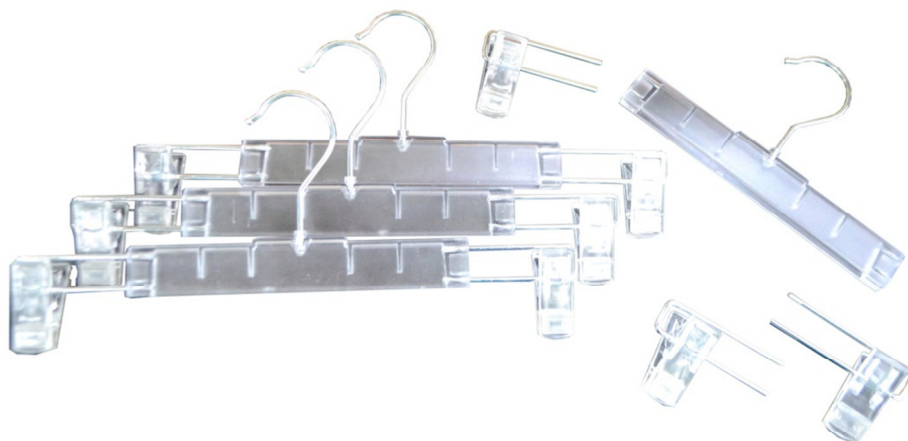


ZW – 01 Zaciskarka wieszaków



Przeznaczenie maszyny:

Maszyna przeznaczona jest do podgrzewania i wciskania bocznych uchwytów w korpus wieszaka.

Opis maszyny:

W skład maszyny wchodzi:

- zgrzewarki
- maszyna do zaciskania wieszaków

Urządzenia połączone są przewodami i stanowią integralną całość w prawidłowym działaniu maszyny.

Pracownik obsługujący maszynę zakłada na specjalne regulowane uchwyty – korpus wieszaka (z zainstalowanym wcześniej hakiem) oraz dwa boczne uchwyty z klipsami. Następnie po zamknięciu osłony i wciśnięciu przycisku START bęben maszyny wykonuje ćwierć obrotu, przenosząc założone elementy w strefę roboczą zgrzewania i udostępniając jednocześnie nową strefę roboczą do założenia kolejnych elementów wieszaka. W tylnej części maszyny następuje automatyczne nagrzanie prętów uchwytów oraz ich wepchniecie w korpus. W górnej części maszyny zgrzane wcześniej wieszaki są automatycznie odbierane i magazynowane na specjalnym pręcie.



Dane techniczne zaciskarki wieszaków ZW-01:

Oznaczenie:	Jedn.:	Wielkość:
Liczba głowic	szt.	1
Zgrzewany drut: - materiał - średnica	mm	drut stalowy miękki 3,0; 3,5
Maksymalna szerokość wieszaka	mm	350
Pojemność magazynu wieszaków	szt.	do uzgodnienia
Przykładowa wydajność	szt./godz.	360
Wymiary gabarytowe maszyny bez zgrzewarek (długość x szerokość x wysokość):	mm	2970 x 1090 x 1180
Wymiary gabarytowe zgrzewarki (długość x szerokość x wysokość):	mm	570 x 370 x 890
Masa maszyny	kg	200
Całkowita moc zainstalowana	kW	30
Napięcie zasilania	V	3Ph 400/230 N/PE
Prąd znamionowy	A	80
Napięcie sterowania	VDC	24
Częstotliwość napięcia zasilania	Hz	50 - 60
Ciśnienie sieci pneumatycznej	MPa	0,6
Orientacyjne zużycie powietrza	NI/cykl	1
Poziom hałasu w miejscu pracy	dB	60