

DI-ZET

Napinacz wiązarka Cyklop CMT 260

CYKLOP



Maszyny i linie pakujące

DIZET.PL

Co to jest Cyklop CMT 260

Cyklop CMT 260 to akumulatorowe urządzenie zgrzewające o sile napinania do 2.500 N. Elektroniczny panel sterowania daje możliwość błyskawicznego ustawienia parametrów wiązania w zależności od aktualnych potrzeb. Urządzenie wyposażone jest w ładowarkę i baterie zapewniające ciągłą pracę. Napinanie, zgrzewanie i odcinanie realizowane jest przy pomocy przycisków.



Zastosowania wiązarki Cyklop CMT 260

Cyklop CMT 260 to uniwersalne i popularne urządzenie spinające usprawniające pracę działów produkcyjnych i magazynów.

Popularne zastosowania:

- zakłady produkcji drzewnej
- zakłady produkcji metalowej
- zakłady poligraficzne
- fabryki mebli
- zakłady przetwórstwa owoców i warzyw
- zakłady przetwórstwa tworzyw sztucznych
- zakłady produkcji galanterii betonowej

Specyfikacja techniczna Cyklop CMT 260

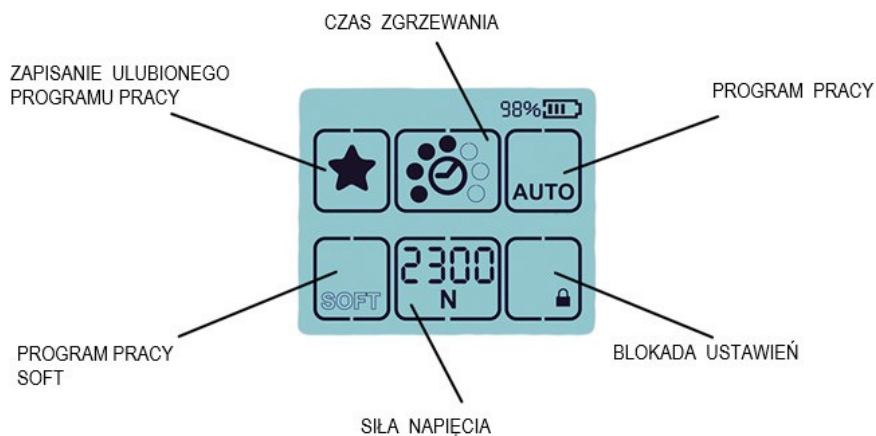
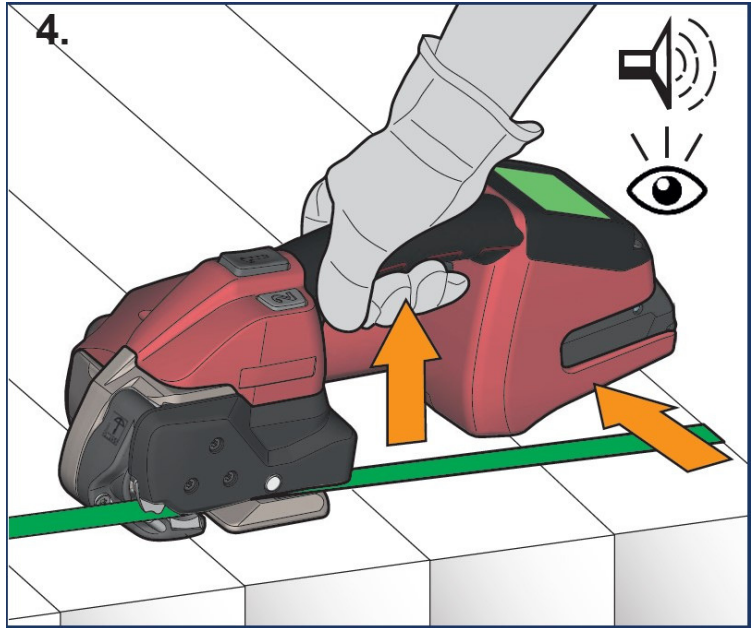
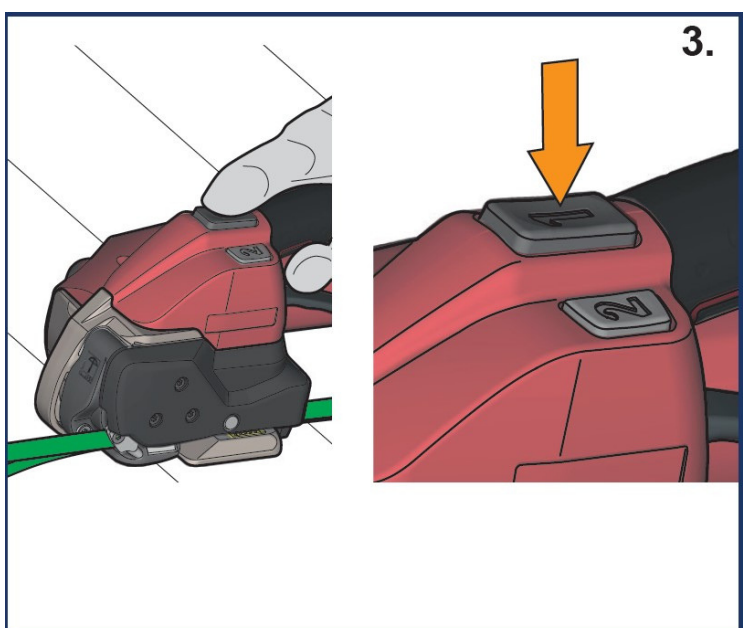
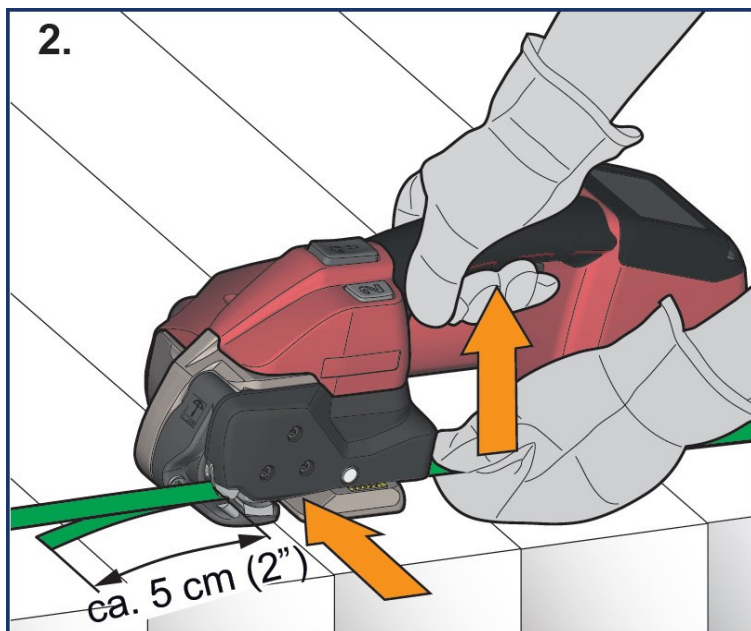
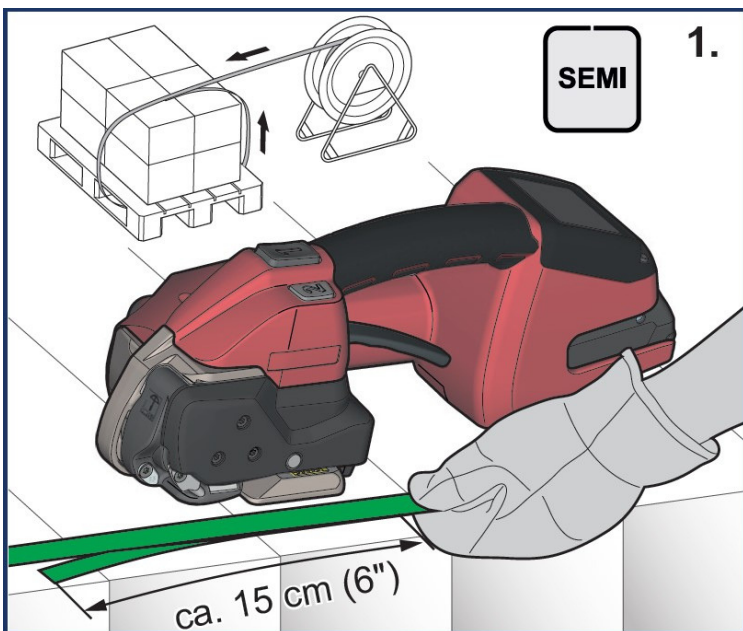
- wiązarka ręczna akumulatorowa (napinacz, paskowacz)
- wiązanie taśmą PP lub PET
- siła naciągu: 400 do 2.500 N
- 3 style pracy: manualny, półautomatyczny i automatyczny
- szerokość taśmy: 12 - 16 mm
- grubość taśmy: 0.5 - 1.00 mm
- bateria: BOSCH Li-Ion 2.0 Ah, 18V
- czas ładowania baterii: 15-30 min
- waga wraz z baterią: 3,8 kg
- następca doskonałej wiązarki Cyklop CMT 250



Nowe rozwiązania zastosowane w CMT 260

- do 800 cykli na jedno ładowanie baterii dzięki zastosowaniu nowej technologii napędu bezszczotkowego
- przemysłowy dotykowy wyświetlacz, bardzo wytrzymały, wodoodporny
- możliwość wzmocniony dodatkową osłoną
- wskaźnik sygnalizujący niewłaściwe ułożenie taśmy
- wskaźnik informujący o sile naciągu taśmy
- możliwy jest zapis programów wiązania (ustawienie siły naciągu, czasu zgrzewania, trybu pracy)

Instrukcja obsługi Cyklop CMT 260



Dodatkowe wyposażenie Cyklop CMT 260**Płyta ochronna spodnia****Zabezpieczenie ekranu dotykowego****Zawiesie**

Materiały pakujące

Rekomendowane rodzaje taśmy do napinaczy Cyklop

CLT 130



CMT 260



CHT 450



150 N

1200 N

2500 N

4500 N

REKOMENDOWANE TASMY

TASMY PP

PP 9 x 0.55 mm

PP 12 x 0.55 mm

PP 13 x 0.75 mm

PP 16 x 0.80 mm

TASMY PET

PET
10 x 0.59 mm

PET
13 x 0.59 mm

PET
13 x 0.72 mm

PET
16 x 0.72 mm

PET
16 x 0.84 mm

PET
19 x 1.00 mm

PET
19 x 1.27 mm



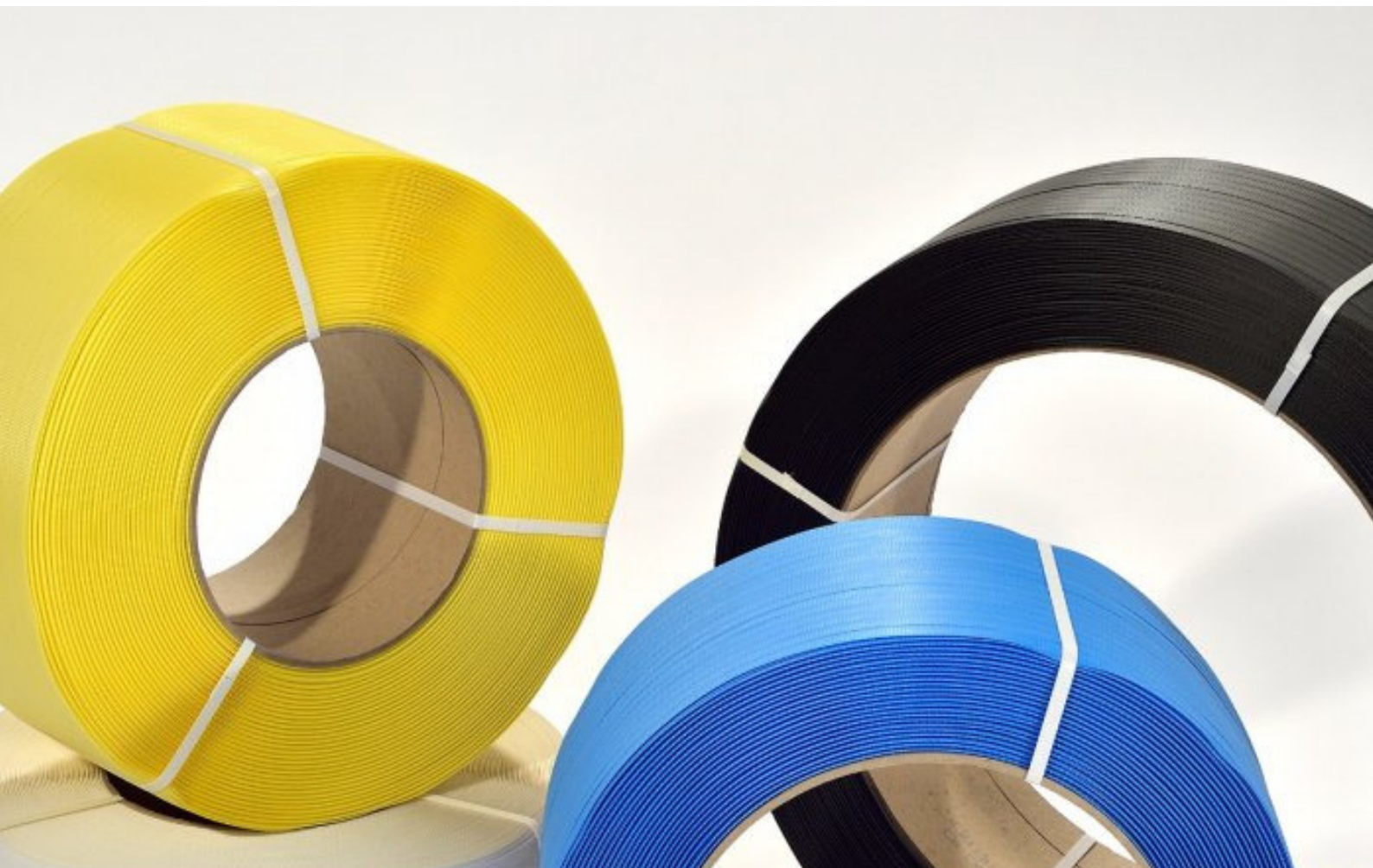
Materiały pakujące

Taśmy spinające PP i PET

Taśmy PP i PET są powszechnie stosowane do obwiązywania lekkich jak i bardzo ciężkich pakietów. W swojej ofercie posiadamy taśmy austriackiej firmy Teufelberger, niemieckiej firmy Cyklop, oraz polskiej firmy Terplast. Taśmy nawijane są na gilzy o różnych średnicach przykładowo Ø 150, Ø200, Ø185, Ø280, Ø406). Taśmy polipropylenowe można łączyć przy pomocy spinek jak i zgrzewu. Służą do tego urządzenia ręczne jak i w pełni zautomatyzowane.

Taśmy polipropylenowe PP i poliestrowe PET to taśmy spinające mające szerokie zastosowanie w stabilizacji ładunków w transporcie. Taśma polipropylenowa PP polecana jest do spinania dowolnych ładunków. Taśma poliestrowa PET polecana jest do spinania ciężkich ładunków.

Więcej: TasmaSpinajaca.pl



Wiązarki specjalistyczne do wiązania taśmą PP

Wiązarki M-Pac HE i PLT

Wiązarka mobilna taśmą Cyklop M-Pac HE znajduje zastosowanie w zabezpieczaniu palet z kartonami, wysokimi i lekkimi produktami do dalszej wysyłki. Wiązarka wiąże kartony i produkty wysokie w poziomie na różnych wysokościach.

Drugi model wiązarki Cyklop M-Pac PLT wiąże kartony i produkty na palecie w pionie. Często wykorzystywany w zabezpieczaniu na palecie mebli i wyposażenia sklepów.

Stoły wiążące M-Pac

Półautomat wiążący M-PAC 4 firmy CYKLOP to popularne rozwiązanie w pakowaniu niewielkich ilości paczek i kartonów. Urządzenie to cechuje się elektroniczną regulacją napięcia taśmy oraz wysuwania taśmy. Dzięki dwóm silnikom napędzającym bezpośrednio wszystkie elementy ruchome urządzenia, firma CYKLOP osiągnęła bardzo dużą trwałość i pełną powtarzalność ustawionych parametrów.

Więcej: Wiazarka.pl



Wiązarki ramowe do wiązania taśmą PP

Wiązanie taśmą PP

Spinanie pakietów i produktów taśmą PP to jedna z najpopularniejszych metod zabezpieczania ładunków do transportu wewnętrznego i zewnętrznego.

Wiązarki ramowe półautomatyczne

Wiązarki ramowe Cyklop i SMB znajdują szerokie zastosowanie w zakładach produkcyjnych. Wiązarki półautomatyczne stosowane są często jako urządzenie pomocnicze w procesie wewnętrznego pakowania w linii produkcyjnej jak i na końcówce linii przy pakowaniu do wysyłki lub do magazynu.

Najpopularniejszymi modelami uniwersalnych wiązarek półautomatycznych są modele Cyklop Ampag i SMB NEO. Specjalistycznym rozwiązaniem jest wiązarka SMB ENA z ruchomym ramieniem wiążącym stosowana do wiązania desek, listew czy paneli.

Wiązarki ramowe automatyczne

Linie automatyczne wymagają zastosowania wiązarek automatycznych przystosowanych do pakowania dużych wydajności. W tym segmencie możemy zaproponować rozwiązania dedykowane z takimi wiązarkami jak SMB CUBE, MULTI, ONO i ENA.

Więcej: Wiazarka.pl



DI-ZET Sp. z o.o. Sp. K.

ul. Patriotów 24, 04-933 Warszawa

Dział handlowy:

Tel.: 501 685 074

kontakt@di-zet.pl



AUTOMATYZACJA

PAKOWANIA

DI-ZET



WWW.DIZET.PL