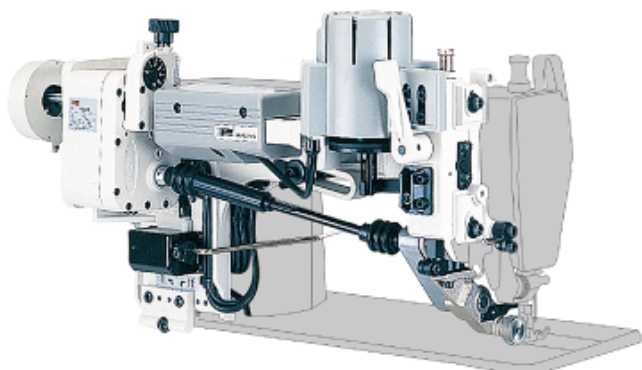
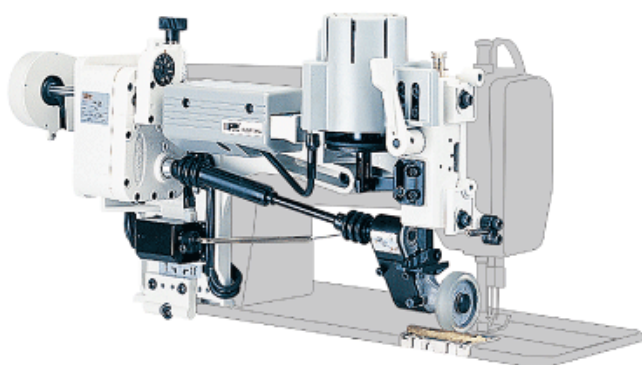


PULLERY DO MASZYN SZWAŁNICZYCH



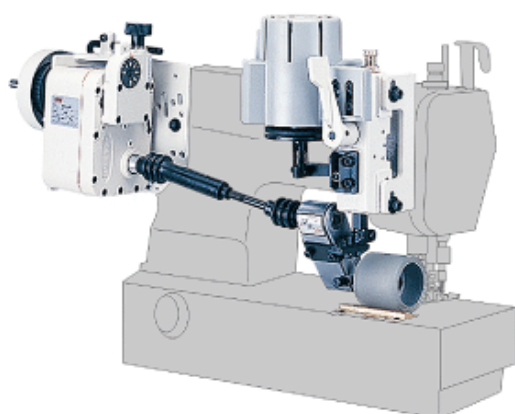
PULLER PS

Urządzenie przeznaczone głównie do krótkich przeszyci cienkich materiałów maszyną 1-igłową mechaniczną i w automacie o łożu płaskim. Posiada małą, gładką rolkę o średnicy 25mm, dzięki temu może być umieszczona blisko igieł tuż za stopką (ok. 28-30 mm od igły). Zapewnia to dobry odbiór zszywanych materiałów nawet przy niewielkich łukach.



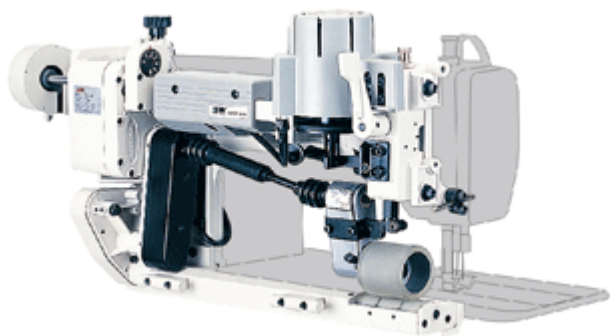
PULLER PL

Urządzenie przeznaczone do przeszyci różnych materiałów maszyną 1 lub 2-igłową mechaniczną i w automacie o łożu płaskim. Posiada gładką rolkę odbierającą o średnicy 55mm.



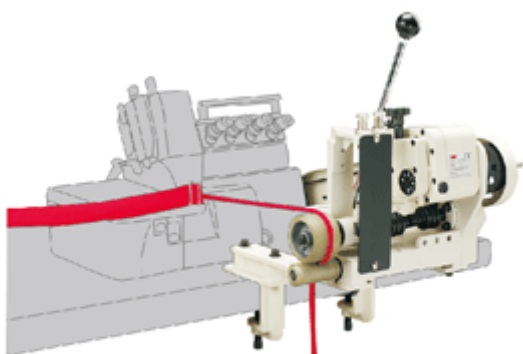
PULLER PL-S

Urządzenie przeznaczone do maszyn specjalistycznych, wieloigłowych z przeplotem dolnym i górnym, możliwość instalacji do maszyn z łożem płaskim (PL-S1) i cylindrycznym (PL-S2). Posiada dwie rolki: górną (napędzana, o średnicy 55mm) i dolną. Puller używany do szycia wszelkiego rodzaju materiałów



PULLER PT

Urządzenie posiadające górną i dolną rolkę odbierającą, puller rolkowy. Stosowany do maszyn 1 i 2- igłowych z łożem płaskim, mechanicznych lub w automatyce.



PULLER PK-SP

Puler do szycia tzw. Spagetti z rolką przednią odbierającą.



PULLER PK

Urządzenie przeznaczone do owerloków, wyposażone w górną i dolną rolkę odbierającą. Puller mocowany jest na samodzielnym statywie za maszyną.



PULLER PG

Urządzenie przeznaczone do owerloków do przesyć cienkich materiałów. Puller posiada gładką małą rolkę górną o średnicy 25mm dzięki czemu mocowana jest tuż za stopką.

ELEKTRONICZNE BEZ NAPIĘCIWE PODAJNIKI GUMY



TFU 16-3

Podajnik elektroniczny do bez napięciowego podawania lamówki, taśmy, gumy, gumo-koronki od góry maszyny. Szczególnie przydatny do współpracy z lamownikami. Maksymalna szerokość taśmy 70mm. Mocowany imadełkiem w dowolnym miejscu do blatu, zasilanie 220-240V

TFU 16-8

Maksymalna szerokość taśmy 200mm.



TFU 16-3/UT-2

TFU 16-3/UT-3

Podajnik elektroniczny do bez napięciowego podawania lamówki, taśmy, gumy, gumo-koronki od góry maszyny. Posiada dodatkowy przyrząd rozkręcający lamówkę, gumkę, gumo-koronkę itp. które mają tendencję skręcania podczas pobierania. Szczególnie przydatny do współpracy z lamownikami i stopkami. Maksymalna szerokość taśmy 70mm. Mocowany imadełkiem w dowolnym miejscu do blatu, zasilanie 220-240V.



TFS 26-3

Boczny podajnik elektroniczny do bez napięciowego podawania lamówki, taśmy, gumy, gumo-koronki z boku maszyny. Szczególnie przydatny do współpracy z lamownikami. Maksymalna szerokość taśmy 70mm. Mocowany imadełkiem w dowolnym miejscu do blatu, zasilanie 220-240V

TFS 26-8

Maksymalna szerokość taśmy 200mm.



MECHANICZNE NAPINACZE GUMY



MDK 60-2

Mechaniczny napinacz gumy, gumo-koronki stosowany do overloków.

Naprężacz montowany do blatu maszyny. Maksymalna szerokość gumy 50mm.

MDK 60-4

Maksymalna szerokość gumy 100mm

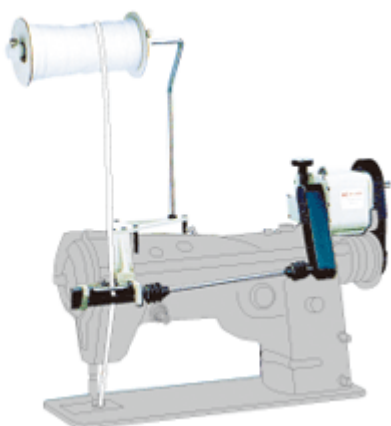


MDK 61-2

Mechaniczny napinacz gumy, gumo-koronki stosowany do overloków. Naprężacz montowany do głowicy maszyny. Maksymalna szerokość gumy 50mm.

MDK 61-4

Maksymalna szerokość gumy 100mm.



MDL 31-2

Mechaniczny napinacz gumy, gumo-koronki stosowany do stębnówek 1-igłowych typu zig zag. Naprężacz montowany do głowicy maszyny. Maksymalna szerokość gumy 50mm.

MDK 31-4

Maksymalna szerokość gumy 100mm.



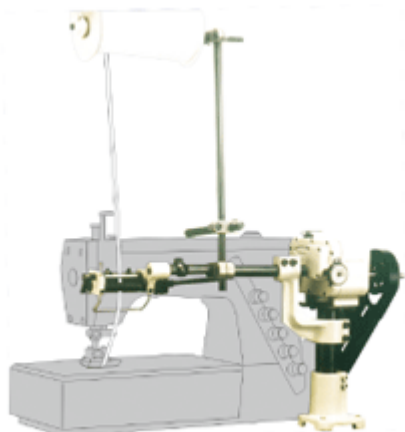
Majmasz Majsterek Sp.J.

ul. Łubinowa 54, 94-239 Łódź NIP 726-10-11-420

tel. 42 611-10-83 kom. 602 314 429

e-mail: majmasz@majmasz.com.pl

www.majmasz.pl www.e-majmasz.pl



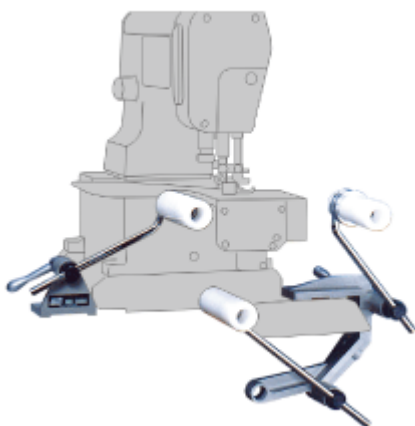
MDL 30-2

Mechaniczny napinacz gumy, gumo-koronki stosowany do maszyn o łożu płaskim. Naprężacz montowany do blatu maszyny. Maksymalna szerokość gumy 50mm.

MDK 30-4

Maksymalna szerokość gumy 100mm

ZESTAW ROLEK NAPINAJĄCYCH



RTF

Zestaw rolek ustawianych ręcznie, służy do doszywania gumy w obwodach zamkniętych. Średnica obwodu ustawiana ręcznie za pomocą dźwigni.