

EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

1



EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

2



- **Moc i precyzja na wiele lat**

- Wzmocniony, odporny na wyboczenia korpus redukuje drgania i zwiększa precyzję cięcia do maksimum
- Klasyczna i obdarzona dużą mocą technologia napędu noża oparta na przekładni ślimakowej i sprzęgle hydraulicznym dla formatu 780 do 1760 mm.

EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

3



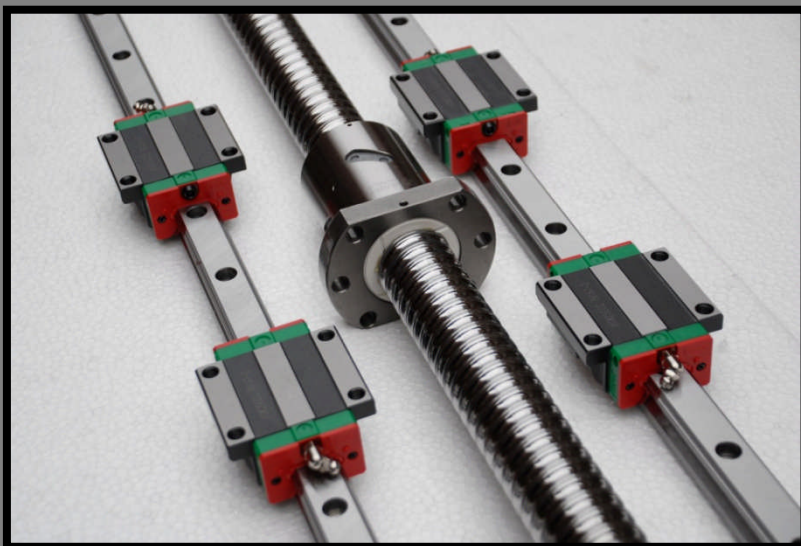
- **Wydajna i ekonomiczna**

- Bardzo szybki posuw siodełka do 300 mm/sek. Łatwa i szybka wymiana noża
- Zdalne sterowanie, monitorowanie na odległość
- Dopasowanie cykli cięcia

EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

4



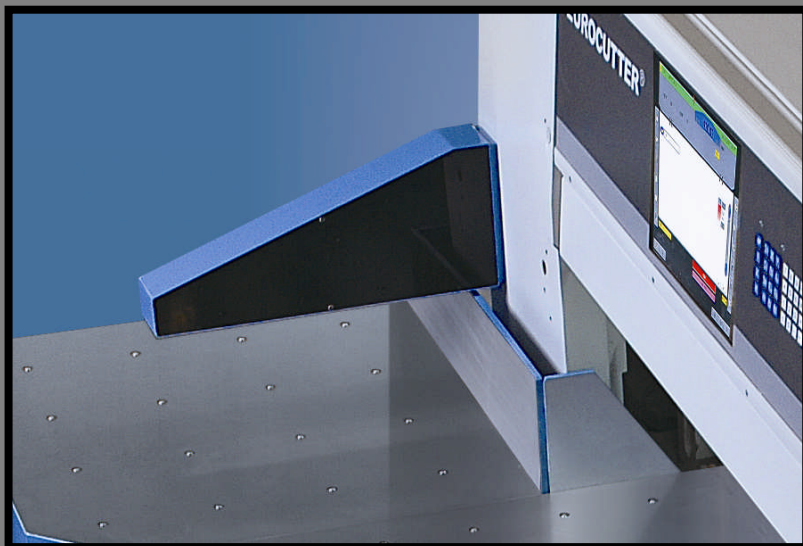
Wysoka precyzja

- Wysokiej jakości łożysko toczne z serwomotorem oraz podwójny system liniowych prowadnic bocznych zapewnia precyzyjne nastawianie żądanych wymiarów przy bardzo długim okresie użytkowania i gwarantuje dokładne ustawienie siodełka.

EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

5



Wysokie bezpieczeństwo

EUROCUTTER SP

- 25 kanałów - fotokomórki ochronnej firmy LEUZE zapewnia najwyższy stopień bezpieczeństwa dla wszystkich gilotyn EURO CUTTER
- certyfikat CE

EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

6



- Łatwość w użyciu

- Komfortowa obsługa wymiany noża przy wykorzystaniu klawiatury i szybkiego systemu windy EURO CUT,
- Szybkie ustawienie noża po wymianie.
- Wszystkie czynności z przodu maszyny
- Czytelne menu w wersji M, TM, SM, TSM

EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

7



- Łatwość w użyciu

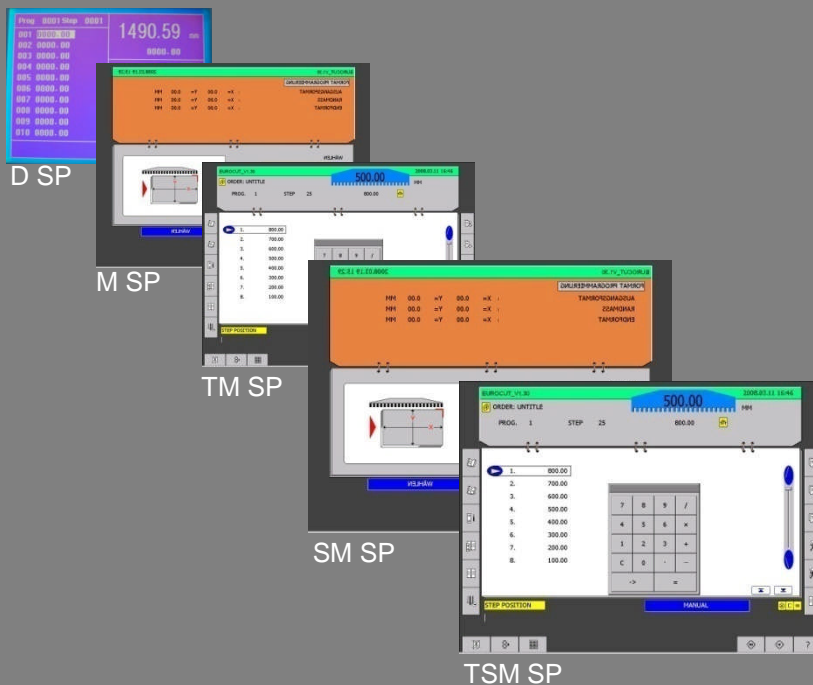
Kompletna przezroczysta osłona tylnego stołu z zawiasami umożliwiającymi szybkie otwarcie w celu oczyszczenia noża i stołu

* Maszyna z certyfikatem CE

EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

8



• Indywidualność

Od 3 do 5 wersji sterowania. Wybór kilku języków w wersji DISPLAY oraz nieograniczonej w wersji Monitor. Szeroka gama modeli monitorów (10,4" do 15")

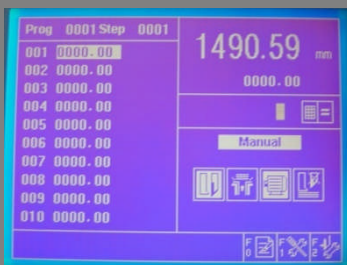
Display SP	5,7" Monochrome TFT LCD
Monitor SP	10,4" TFT LCD Colour Monitor
TMonitor SP	10.4" TFT LCD Touch Screen
SMonitor SP	15" TFT LCD Colour Monitor*
TSMonitor SP	15" TFT LCD Touch Screen*

* Niedostępne dla wersji 780 i 920

EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

9



Display SP

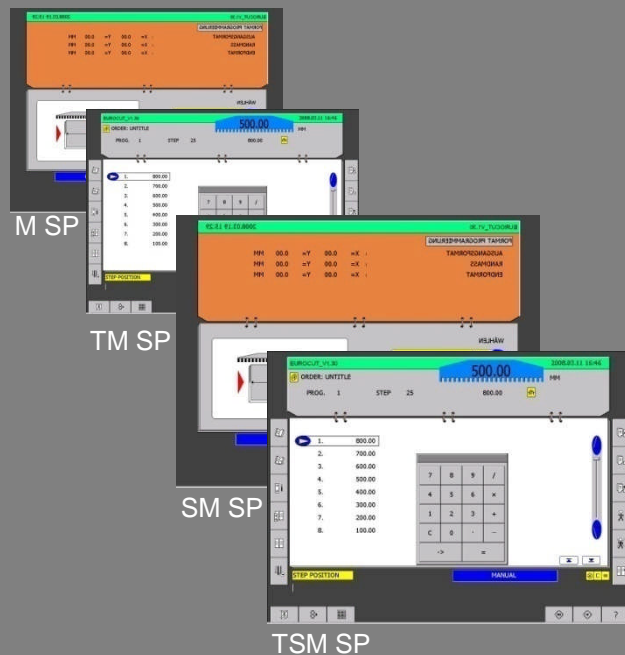
Program dla Display SP

- automatyczne urządzenie wyrównujące
- wprowadzanie i usuwanie etapów programu
- programowalna pozycja ładowania I wyrównywania
- de aktywacja programowalnego systemu powietrza
- stopniowe wyświetlanie w mm – cm – inch
- pozycjonowanie siodełka z dokładnością 1/100mm
- programowalne dociskanie bez cięcia
- nacisk ciągły
- wstępne ustawianie czasu docisku (docisk bez cięcia)
- programowanie podczas cięcia
- program ręczny / półautomatyczny / automatyczny
- zdalne sterowanie - monitoring
- powtórne cięcie z/bez cięcia pośredniego
- programowalna prędkość siodełka
- programowalny, wybierany wstępnie czas nacisku

EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

10



Funkcje programu dla Monitor/ TMonitor / SMonitor / TSMonitor (nie dotyczy Display SP)

- korekta schematu pasowania I nakładania
- blokada powtórnego cięcia
- tworzenie programu przy pomocy graficznych danych
- system kontrolny na ekranie dla diagnozowania maszyny
- programowanie offline via interfejs USB
- programowanie online via LAN
- programowalne nachylenie siodełka
- wyświetlanie tekstu do wyboru we wszystkich językach
- Touch Screen for TM i TSM – ekran dotykowy
- kontrolny licznik cięć

EUROCUTTER®

odmienny, ale lepszy...

11



Opcje dla Monitor / Tmonitor / Smonitor / TSMonitor

- odrębny system powietrzny dla stołu przedniego
- programowalna regulacja docisku formowania
- optymalizacja cięcia

Opcje mechaniczne dla wszystkich typów

- dodatkowy nóż HSS
- zapasowy nóż z nakładką z węglików spiekanych zamiast HSS
- stoły powietrzne I inne urządzenia peryferyjne
- stoły boczne w specjalnych rozmiarach