

- * Elektrolityczne znakowanie metalowych artykułów o różnych kształtach i rozmiarach poprzez : litery, liczby, grafikę , znaki firmowe, skale, dane i kody.
- * Szerokie zastosowanie w handlu i przemyśle .
- * Odpowiedni dla małych serii produkcyjnych.
- * Możliwość rozbudowy do pół lub pełnych automatów w zależności od systemów produkcyjnych.
- * Wszechstronne zastosowanie, trwałe znakowanie.

NOWOŚĆ

Nowości w Signomacie S200 :

- * Mikroprocesor - sterowanie
- * Cyfrowy wyświetlacz z doskonale podświetlanymi parametrami
- * Elektroniczna ochrona zwarcia



A class better!



Znakowanie jest proste, szybkie i całkowicie bezpieczne dla człowieka. Elektrolityczne znakowanie jest możliwe na powierzchniach płaskich , wypukłych , wklęsłych albo okrągłych, kolorystyką - jasną lub ciemną .

AKCESORIA

Dodatki

Szablony



Szerokie możliwości fototechniczne

Stemple



Różne kształty geometryczne

Zestaw podstawowy



Elektrolity



W zależności od metalu
Art.-Nr.: 22.001
do
Art.-Nr.: 22.038

Neutralizatory



Art.-Nr.: 22.102

Filc



Możliwość wycinania różnych kształtów
375 x 500 mm
Art.-Nr.: 22.150

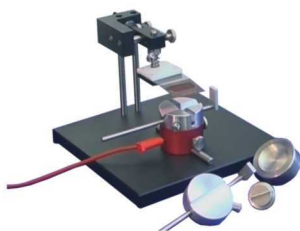
Dozownik neutralizatora



Dla szybkiej , ekonomicznej i czystej pracy
Art.-Nr.: 22.156



Rozbudowa systemu



Art.-Nr.: 56.072

Stolik mocujący dla małych serii

- * precyzyjne umieszczenie znakowanego elementu
- * odpowiedni dla małych serii
- * stabilne umiejscowienie szablonu
- * szybka zmiana rodzaju produkcji



Art.-Nr.: 56.075

Stojak pneumatyczno - półautomatyczny

- * dla średnich i dużych produkcji
- * rozbudowa do pół lub pełnej automatyzacji
- * stabilna siła nacisku
- * doskonale dostosowany szablon do siły nacisku
- * szybka zmiana rodzaju produkcji
- * precyzyjne umieszczenie znakowanego elementu
- * głowica pracuje w zakresie do 370 mm w osi Z



Art.-Nr.: 35.005

Elektrolityczna pompa do stojaka pneumatyczno-półautomatycznego

- * precyzyjne dozowanie elektrolitu
- * zawsze wysoka jakość znakowania poprzez równomierne
- * odpowiednie dozowanie ilości elektrolitu do potrzeb

SIGNOMAT S200 - Dane techniczne

Wymiary :	265, 95, 275mm
Zasilanie:	115/230 V 50/60 Hz (automatyczne ustawienia)
Napięcie pracy:	12 V
Natężenie pracy:	5 A
Kolor trawienia:	ciemny lub jasny
Moc:	40 VA
Waga:	4 kg
Poziom hałasu:	20 dB