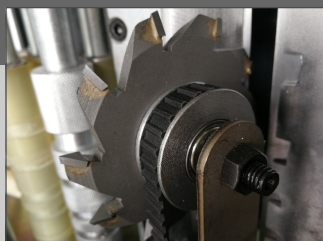


### NOWA LINIA GIĘTAREK DO LITER 3D - PROMOCYJNE CENY !

Zwiększ swoją wydajność i jakość produkcji.

- w pełni zautomatyzowany system regulacji, nie wymaga żadnych regulacji ręcznych
- automatyczne podawanie, wycinanie i gięcie
- duża prędkość gięcia

GIĘTARKI DO ALUMINIUM

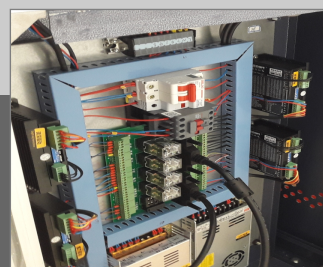


automatyczny slot  
wzmocniony frez

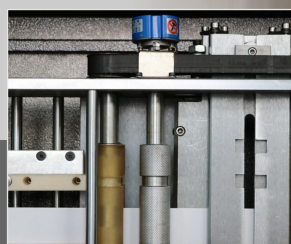
automatyczne dostosowanie  
głębokości nacięcia



pneumatyczny frez,  
dwustronnie docinający



pełna instalacja  
maszyny gotowa  
do pracy

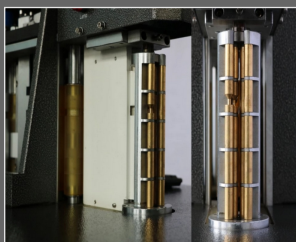


pneumatyczny  
docisk

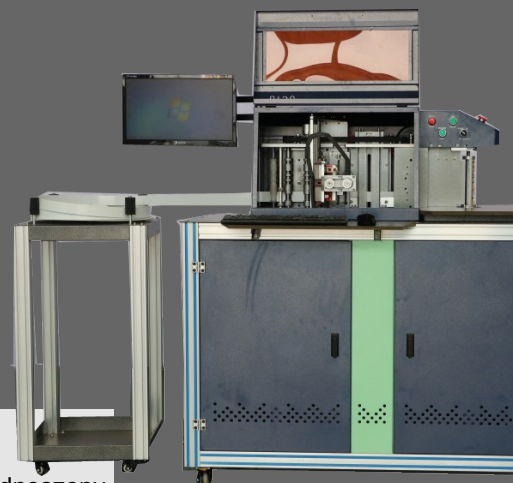


precyzyjne  
gięcie taśmy

pełne wyposażenie  
w komputer i program



**WIELOFUNKCYJNE**  
giętarki do liter 3D



- do taśm stalowych
- aluminium + stali

Wyślij zapytanie lub zadzwoń!

### Parametry techniczne

Materiał	taśmy aluminiowe profilowane, gładkie
Grubość materiału	0,3-1,2 mm
Szerokość materiału	30-150 mm
Zakres wielkości liter	80 mm
Promień gięcia	≥6mm
Zasilanie	220V / 50HZ
kąt gięcia	od -180 ° do 170 °.
Format pliku	AI, PLT, DXF
Interfejs	Port PCI lub USB
System	Windows 7, 32 bit

Język	angielski
Oprogramowanie	Leetro CBS4
Sposób cięcia	pneumatycznie podnoszony frez obrotowy dwustronny
Metoda podawania	rolki prowadzące
System gięcia	głowica uderzająca
Ciśnienie	0,6 Mpa
Wymiary maszyny	1350mm*750mm*1350mm
Moc maszyny	1500W
Waga maszyny	220 kg