

# ESTIMET

cutting bending rolling metal

## CIĘCIE BLACH LASEREM

DO 4000 x 2000 mm, GRUBOŚĆ DO 25 mm

Głowice laserowe o mocy 6 kW | Elementy czyste i estetycznie zapakowane

Szybkie czasy realizacji | Czysta krawędź, bez zadziorów | Wysokie tolerancje wymiarowe

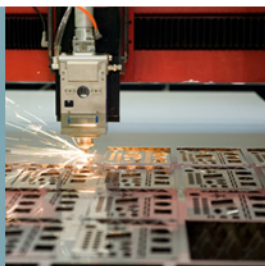
Umiejętność cięcia zawiłych kształtów | Cięcie drobnych elementów

Możliwość naniesienia oznaczenia punktów montażowych wykorzystywanych  
w kolejnych procesach produkcyjnych



#### Dostawa

Wyroby dostarczamy  
prosto do  
magazynu klienta



#### Wiarygodność

Wszystkie nasze procesy  
oparte są o stosowne  
certyfikaty i atesty



#### Smart Factory

Sprawną komunikacją  
z klientem.  
Automatyzacja produkcji

### JAKIE GRUBOŚCI TNIEMY?

#### RODZAJ CIĘTEGO MATERIAŁU

Stal węglowa / konstrukcyjna  
Stal nierdzewna, Żaroodporna  
Aluminium  
Mosiądz  
Miedź, Tytan, Brąz  
Stal ocynkowana, Blachy powlekane

#### MAKSYMALNA GRUBOŚĆ

25 mm  
25 mm  
15 mm  
8 mm  
6 mm  
5 mm

POSIADAMY  
CERTYFIKAT:



+48 731 730 001

sales@estimet.com

www.estimet.com

Siedziba główna:

83-334 Miechucino, ul. Kartuska 2, Polska

Oddział produkcyjny:

77-220 Koczała, ul. Miastecka 33, Polska