

LASER INOX

STWORZENI DO CIĘCIA LASEREM

CZYM SIĘ ZAJMUJEMY?

Odkrywaj niesamowite możliwości technologii laserowej! Choć nie jest nowa, wciąż zadziwia nas swoją wszechstronnością. Znajduje zastosowanie w przemyśle ciężkim jak i przedmiotach z których korzystamy codziennie.

Od lat działamy w branży stalowej, wykorzystując technologię laserową do cięcia blach. Dzięki niej możemy produkować elementy o skomplikowanych kształtach z wysoką precyzją, w szybki, tani i masowy sposób. Jednak nasze usługi nie kończą się tylko na cięciu laserowym. W połączeniu z innymi technologiami obróbki blach stalowych, chcemy ułatwić Ci realizację Twoich pomysłów oraz wspomóc rozwój Twojego biznesu.

USŁUGI

- CIĘCIE STALI
- GIĘCIE KRAWĘDZIOWE
- WYKRAWANIE I GRAWEROWANIE
- SPAWANIE I ZGRZEWANIE
- MONTAŻ ELEMENTÓW
ŁĄCZENIOWYCH TYPU PEM
- FAZOWANIE OTWORÓW
- GWINTOWANIE
- MALOWANIE PROSZKOWE
- CYNKOWANIE
- PROJEKTOWANIE

Dołącz do naszej współpracy i odkryj, jak wiele możliwości możesz mieć, współpracując z Laser Inox zapraszamy do kontaktu, aby poznać więcej szczegółów i rozpocząć owocną współpracę już dziś!

LASER INOX Białozyt i Białozyt Sp. j.
ul. Laryska 21, 41-404 Mysłowice
NIP: 6381837659
tel. 698 195 437, biuro@laserinox.com.pl



PARK MASZYN

// CIĘCIE STALI

TRUMPF TRUMATIC L3030

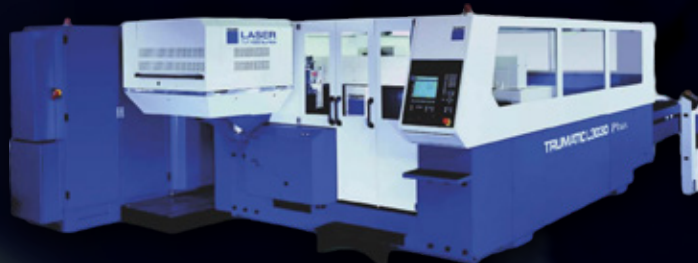
Moc lasera / **4kW**

Pole robocze / **3000x1500**

Stal czarna / **do 20mm**

Stal nierdzewna / **10mm**

Aluminium / **6mm**



TRUMPF TRUMATIC 5030 CLASSIC

Moc lasera / **6kW**

Pole robocze / **3000x1500**

Stal czarna / **do 20mm**

Stal nierdzewna / **16mm**

Aluminium / **10mm**



GILOTYNA CNC MVD ISHEAR C10-3100

Pole robocze / **do 3000mm**

Stal czarna / **do 10mm**

Stal nierdzewna / **6mm**

Aluminium / **10mm**



Oferujemy kompleksowe usługi obróbki i cięcia blachy, dostosowane do różnorodnych potrzeb. Dysponujemy zarówno cięciem gilotynowym, jak i laserowym, aby sprostać różnym wymaganiom naszych klientów.



PARK MASZYN

// GIĘCIE STALI

KRAWĘDZIARKA EUROMAC FX BEND 1023

Siła nacisku / **20T**

Max długość gięcia / **1000mm**

Stal czarna / **do 3mm***

Stal nierdzewna / **do 3mm***

Aluminium / **do 3mm***



KRAWĘDZIARKA MVD IBEND C220-3100

Siła nacisku / **200T**

Pole robocze / **3000mm**

Stal czarna / **do 10mm***

Stal nierdzewna / **do 8mm***

Aluminium / **do 4mm***



KRAWĘDZIARKA VIMERCATI PHSY 7520

Siła nacisku / **75T**

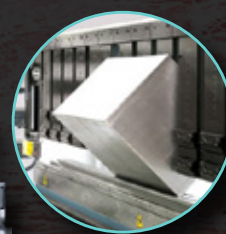
Max długość gięcia / **2000m***

Stal czarna / **10mm***

Stal nierdzewna / **6mm***

Aluminium / **4mm***

Wysoki prześwit



* Wykonanie gięcia danej grubości materiału jest uzależnione od długości oraz skomplikowania gięcia.

Gięcie blachy to jedna z najpopularniejszych metod kształtowania materiałów metalowych. Proces ten polega na zginaniu płaskiej blachy w celu uzyskania pożądanego kształtu lub kąta.



PARK MASZYN

// OBRÓBKA METALU

GWINCIARKA CMA RFM24D+

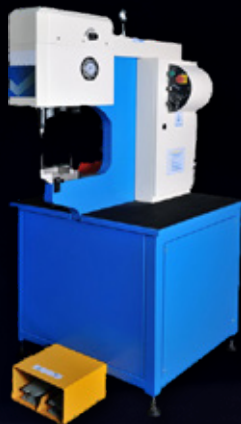
Zakres gwintowania / **M3 do M24**

Zasięg ramienia / **1800mm**

Wielopoziomowa głowica

Automatyczne programowanie głębokości

Wysoka precyzja i powtarzalność



PEMOWNICA ANS-416

Maksymalna siła nacisku / **44KN**

Głębokość robocza / **406mm**

Nakrętki / **od M2,5 do M8**

Kołki H do 76mm / **od M2,5 do M8**

Tulejki H do 76mm / **od M3 do M5**

PIŁA PEGAS 300X320 SHI-LR

Kąt cięcia / **pole robocze**

0° / **320x290mm**

45° / **300x280mm**

60° / **190x200mm**

-45° / **270x200mm**



Jesteśmy liderem w dziedzinie obróbki metali, oferując niezrównane rozwiązania dla szerokiego spektrum branż. Dzięki doświadczeniu i zaawansowanym technologiom, dostarczamy najwyższej jakości usługi.



KONTAKT

Jeśli potrzebujesz wysokiej klasy maszyn, doświadczonych fachowców i profesjonalnego podejścia do cięcia, gięcia i obróbki blach stalowych i aluminiowych, jesteśmy tutaj, aby Ci pomóc.

Skontaktuj się z nami już dziś, aby dołączyć do grona zadowolonych kontrahentów i skorzystać z naszych usług.

BIURO

LASER INOX
BIAŁOŻYT I BIAŁOŻYT SP. J.

ul. Laryska 21, 41-404 Mysłowice
NIP: 6381837659

DZIAŁ OFERTOWY
PRZEMYSŁAW BIAŁOŻYT

+48 698 195 437
oferty@laserinox.com.pl



Design

Mikołaj Przemek | Box36
+48 791 715 938

www.laserinox.com.pl

LASER INOX
STWORZENI DO CIĘCIA LASEREM