

ESTIMET

cutting bending rolling metal

CIĘCIE WODĄ

DO 4000 x 2000 mm, GRUBOŚĆ DO 200 mm

Brak wpływu ciepła na cięty materiał | Brak zadziorów na krawędziach

Duże doświadczenie w cięciu stali, kamienia, gumy, ceramiki

Brak szkodliwych dla środowiska czynników towarzyszących procesowi

Nastawna głowica pozwalająca na cięcie pod kątem 45°



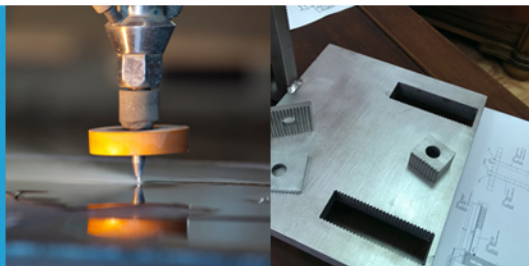
Dostawa

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

MATERIAŁY, KTÓRE TNIEMY

Stal węglowa / konstrukcyjna	Mosiądz	Stal ocynkowana	Teflon	Granit	Kewlar
Stal nierdzewna	Miedź	Błachy powlekane	POM	Marmur	Beton
Stal żaroodporna	Tytan	Plastik, akryl	Szkoło	Kamień	Drewno
Aluminium	Brąz	Pianka	Ceramika	Guma	

RODZAJE CIĘCIA WODĄ

Jakość 1	Jakość 2	Jakość 3	Jakość 4	Jakość 5
Cięcie na największej prędkości, zgrubne.	Cięcie szybkie. Pozostawiające zadziorę na dolnej krawędzi cięcia.	Cięcie optymalne. Najlepszy stosunek kosztów do jakości cięcia.	Cięcie jakościowe. Pozostawia bardzo karby na dolnej krawędzi cięcia.	Cięcie precyzyjne. Gładka krawędź na całej powierzchni cięcia.

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