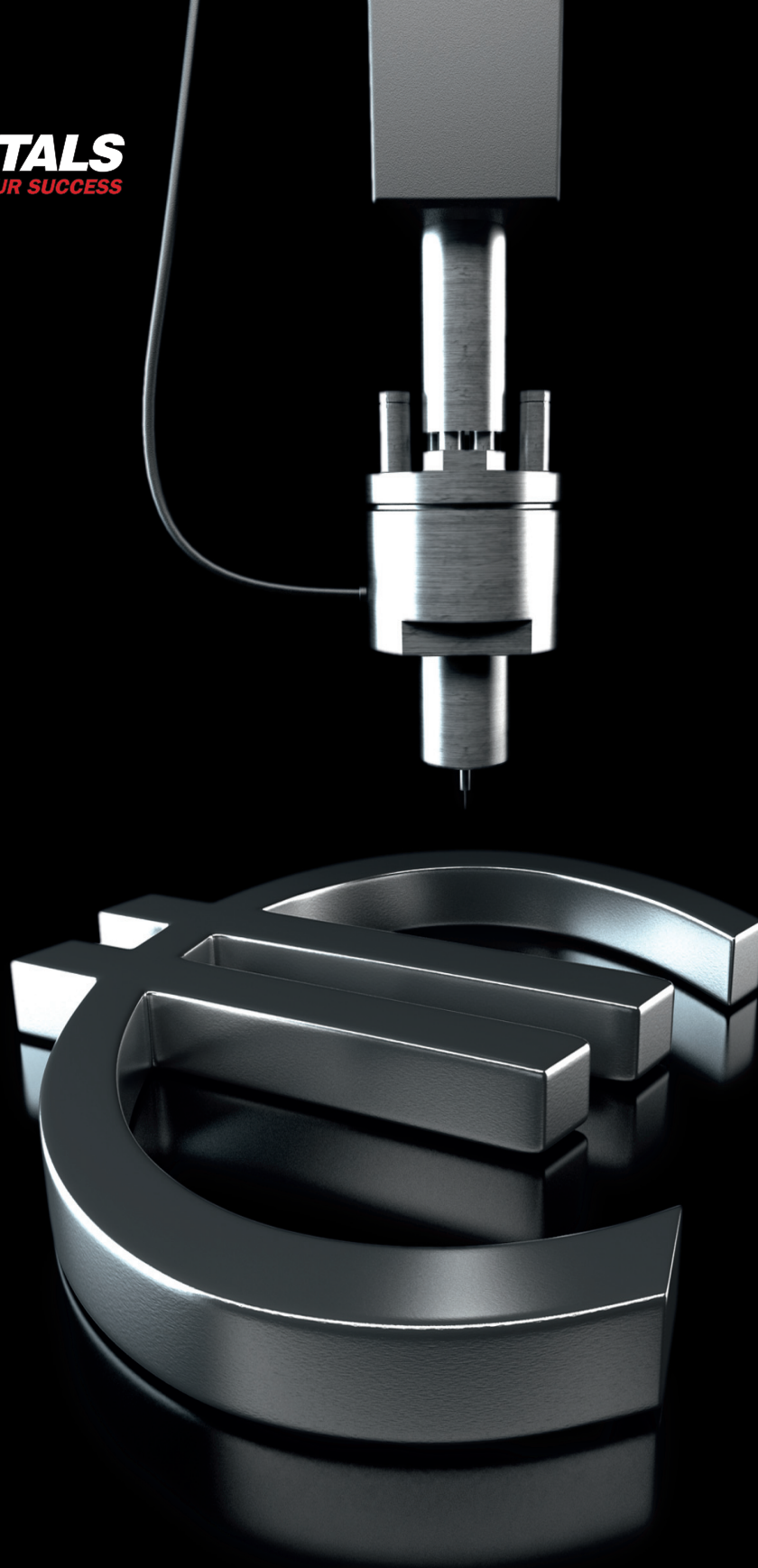


BIBUS METALS

■■■■ SUPPORTING YOUR SUCCESS

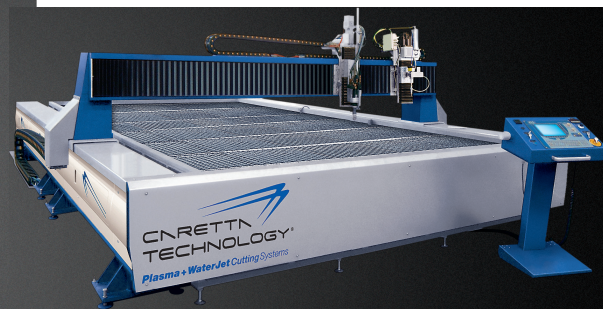


WATERJET

CIECIE WODĄ

WPŁYWA NA JAKOŚĆ

Działaj precyzyjnie



By sprostać wymaganiom Klientów i móc zaoferować im jeszcze więcej, w 2008 roku zakupiliśmy maszynę typu Waterjet. To rozwiązanie, które nadaje słowu "precyzja" nowego znaczenia. Waterjet jest połączeniem plotera CNC z technologią pozwalającą na cięcie strumieniem wody pod bardzo dużym ciśnieniem. W ten sposób możemy wycinać dowolne kształty i jednocześnie nie naruszać struktury materiału na krawędziach cięcia.

Wykorzystaj możliwości

Woda sprężona do około 4000 bar, przepływa przez dyszę zabierając materiał ścierny, a następnie z ponaddźwiękową prędkością uderza w wycinany materiał. To siła, która robi wrażenie. Nad precyzją czuwa sterownik CNC, dzięki czemu osiągamy dokładność 0,1 mm / 1000 mm cięcia. Do Twojej dyspozycji oddajemy powierzchnię roboczą 3000 x 6000 mm. Waterjet jest w stanie wyciąć dowolny kształt w materiale o grubości do 200 mm.

Wytnij we wszystkim

Waterjet przygotowany jest do pracy z materiałami takimi jak:

- stale konstrukcyjne, narzędziowe i specjalne (kwasoodporne i żaroodporne)
- metale nieżelazne (stopy niklu, stopy tytanu, tantal, niob, molibden, aluminium, brąz, mosiądz, miedź)
- ceramika, płytki ceramiczne i gresowe
- marmur, granit i inne kamienie
- tworzywa sztuczne, guma
- pianki i gąbki
- szkło

Kontakt

BIBUS METALS Sp. z o.o. / ul. Płaskowa 31, 62-070 Dąbrowa / Tel.: +48 61 641 40 20 / Fax: +48 61 641 40 21

Łukasz Sobota / +48 61 641 40 22 / sobota@bibusmetals.com.pl

Arkadiusz Rok / +48 61 641 40 25 / rok@bibusmetals.com.pl

e-mail: info@bibusmetals.com.pl / www.bibusmetals.com.pl

BIBUS METALS
SUPPORTING YOUR SUCCESS