

Über uns

Anbi –Tech wurde 2008 gegründet

Lokalisierung in Südliches Polen
zwischen Krakau und Kattowitz.

Unser Hauptziel ist die Herstellung
CNC der Details von Metallen und
Kunststoffen.

Wir beschäftigen 64 Personen.



CNC Drehen

CNC-Drehteile aus:

- kunststoffen POM, PTFE, PEEK
- aluminium
- edelstahl

minimaler Durchmesser = 10mm

maximaler Durchmesser = 415mm

Länge max = 1000mm



Beispielhafte CNC-Drehteile



Beispielhafte CNC-Drehteile



CNC Fräsen

CNC-Frästeile aus:

- Kunststoffen - POM, PTFE, PEEK
- Aluminium
- Edelstahl

CNC Fräsen– 3-Achsen

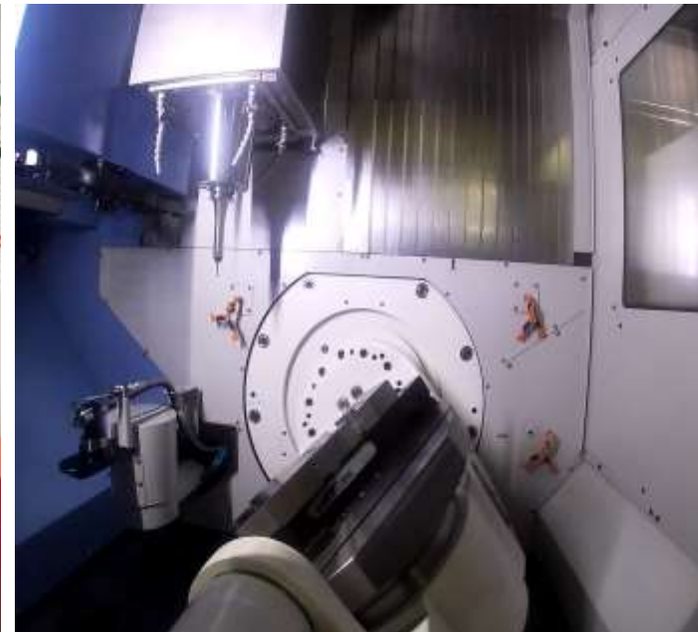
1020x540x510mm

CNC Fräsen– 4-Achsen

600x600x500mm

CNC Fräsen– 5-Achsen

dia.500mm x450mm



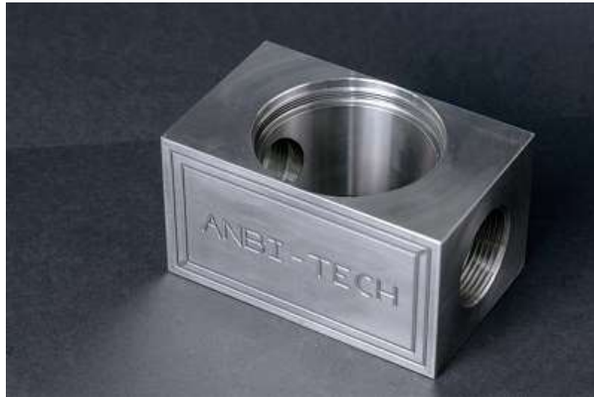
CNC Fräsen am Plotter nur Aluminium und Kunststoffen

3100x1700x350mm

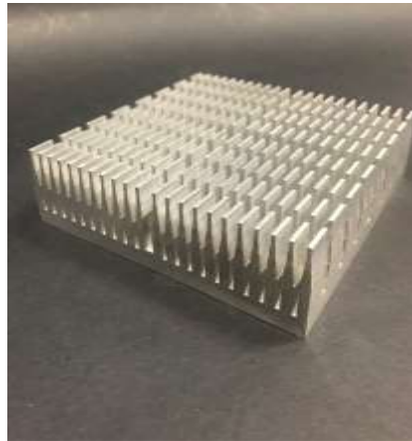
CNC Fräsen– High Speed Cutting Machines

nur Aluminium und Kunststoffen 1000x500x400mm

Beispielhafte CNC-Frästeile



Beispielhafte CNC-Frästeile



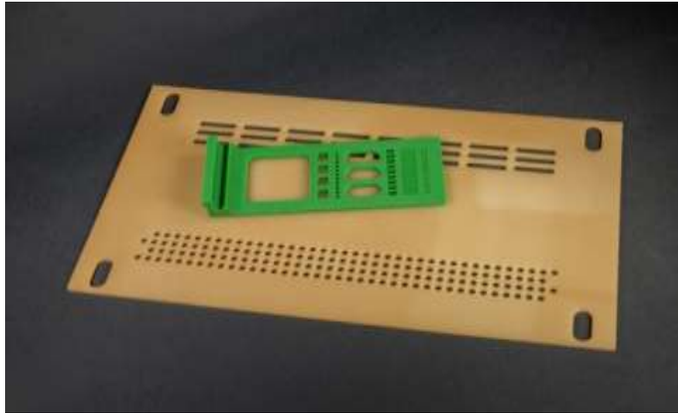
CNC Schneiden

Details geschnitten aus:

- Dichtungsplatten Donit Tesnit Klinger Gambit
- PTFE
- Gummi (CR, SBR, NBR, EPDM)
- Silikon
- Viton FPM FKM
- Gummikork
- Polyurethan



CNC Schneiden Details

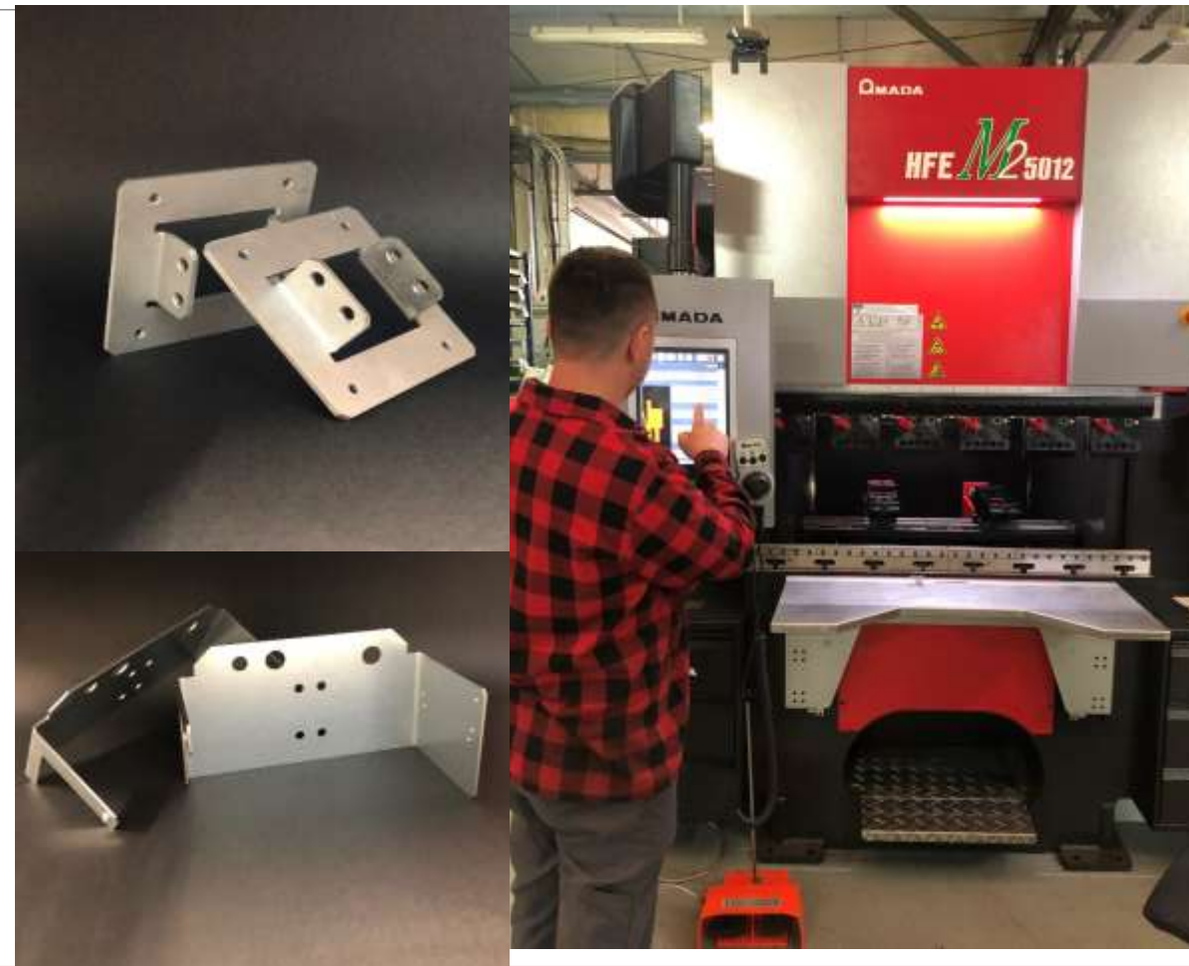


CNC bending

Wir bieten Blechbiegedienstleistungen höchster Qualität mit modernen Amada CNC-Abkantpressen.

HFE-M2-5012 EVO ist eine 7-Achsen-CNC-Pressen mit energiesparender ECO-Inverter-Funktion für hohe Biegegenauigkeit und vielfältige Einsatzmöglichkeiten.

Maximaler Pressdruck: 50 Tonnen.
Maximale Biegelänge: 1000 mm.
Maximale Blechdicke: 8 mm.



Sonderleistungen – Beschichtungen

Um den Erwartungen unserer Kunden gerecht zu werden, arbeiten wir mit externen Unternehmen zusammen, um unser Angebot durch spezielle Beschichtungen wie

- Eloxieren, Hartanodisieren
- Verzinnen, Verzinken, Vernickeln, Chromatieren
- Härten, Nitrieren, Schwärzen
- PTFE-Teflonbeschichtung
- Lackieren zu ergänzen



Spezielle Dienstleistungen

Lasermarkierung



Anodisierung



Galvanizing



Hardning

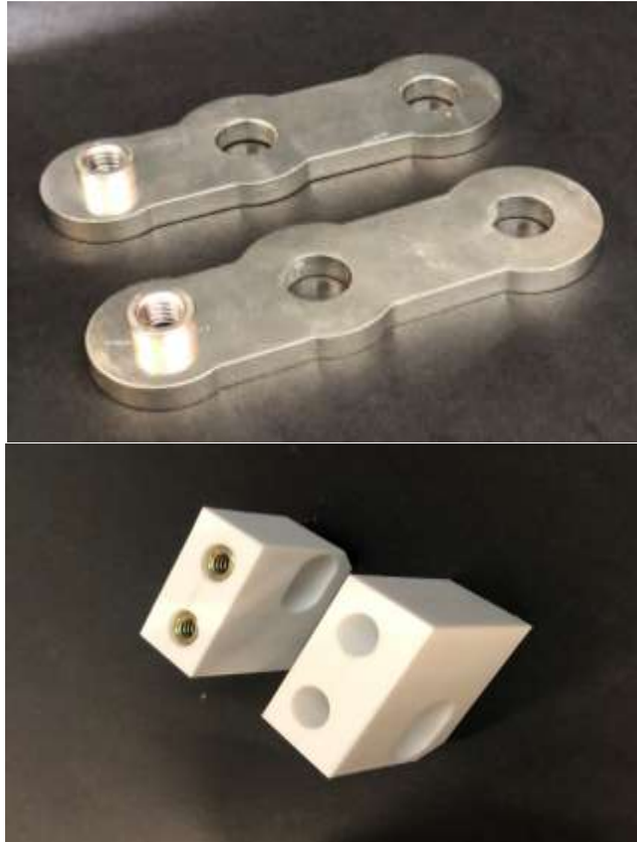


Spezielle Dienstleistungen

Tumble finishing



Installation of PEM inserts



Montage



Ultrasonic cleaner



Die Qualitätsversicherung

Wir führten ISO Bescheinigung im Jahre 2012 ein.

Im Januar 2020 führten wir ISO 9001:2015,
14001:2015, 45001:2018-06

Wir können Ihnen versichern

- PPAP
- Messberichte mit CPK

Zusätzlich für unsere Kunden können wir
speziellen Berichte und Analysen wie: SPC
VDA MSA vorbereiten.

www.anbi-tech.pl



ZERTIFIKAT

Nr. 885/04/2023/ZSZ/R

Polska Akademia Jakości Cert Sp. z o. o.
ul. Ligocka 103, bud. 2, 40-568 Katowice
ALS ZERTIFIZIERENDE STELLE
BESTÄTIGT, DASS DAS UNTERNEHMEN:

ANBI-TECH

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
Olewin 50a, 32-300 Olkusz

HAT EINGELEITET UND WENDET DAS INTEGRIERTE SYSTEM
FÜR QUALITÄTS-, UMWELT- UND ARBEITSSCHUTZ
-MANAGEMENTSYSTEM AN,
DAS DIE ANFORDERUNGEN DER NORMEN:

PN-EN ISO 9001:2015
PN-EN ISO 14001:2015
PN-ISO 45001:2018

IM FOLGENDEN BEREICH ERFÜLLT:
Herstellung von Kunststoffserzeugnissen und Metallen.



AG 137

GÜLTIGKEITSDAUER DER ZERTIFIZIERUNG
von 10.04.2023 bis 09.04.2026

VORSTANDSVORSITZENDE
von PAJ CERT Sp. z o.o.



Aleksandra Czaja

KATOWICE, 07.04.2023



Qualitätskontrolle-Abteilung

Ausstattung

CMM Koordinatenmessgerät ABERLINK

Axiom

Projektor -Microtecnica

Ebenheitsmessgerät- TESA

Shore Härte Tester

Mikrometer, Stichmaße, Gewinde-Prüfgeräte,

Tiefenmesser, Messsäulen, Endmaßsätze Güte 0

und andere.



IT Unterstützung

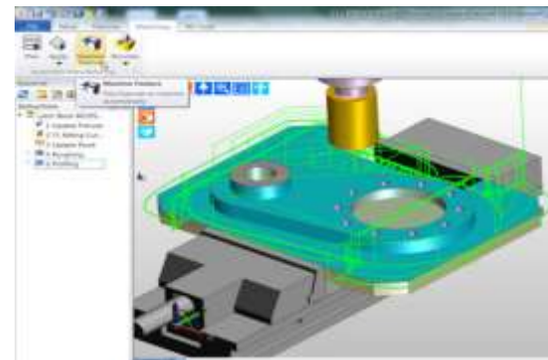
Mit professioneller Software, können wir Serienbestellungen ausführen und sich an die Kundenbedürfnisse gemäß der Technische Dokumentation oder Kundenmodelle anpassen.



ERP system Comarch + unser Autorenprogramm

Produktionsprogramm

- CAD System SolidWorks
- CAD System Geomagic
- Nesting System SigmaNest
- CAM System Edgecam



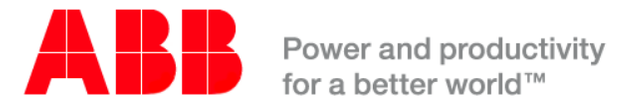
Sonderverpackung

Individuelle Packung von Präzisionselementen gemäß der Kundenansprüche:

- Anti-korrosion Netze,
- Zwischenlagen,
- Korrosionsschutz-Beutel,
- Separatoren



Sie vertrauen uns:



Wir liefern an Industrien :

Automotive



Hydraulik Pneumatik



Medizinische



Maschinenbau



Elektronisch



Spezial Projekte

Military Defence



Aluminium 5083 Case + Surtec 650

Optical



Special Plastic PSU TECASON S + Tappex m4

Show



Iron Head

Vielen Dank

Kontakt: Olewin 50A,
32-300 Olkusz, Polska
www.anbi-tech.pl

anbi@anbi-tech.pl
+48 32 788 70 11

