

Think + Seriously

생각에 진심을 더하다



We think of the best value for our customers.

회사설립	2003년 09월(부산) “금광테크”
대표	김민준 (대표이사)
법인전환	2012년 03월 “금광테크(주)” 확장이전
주소	김해시 주촌면 김해일반 산업단지 골든루트로 130번길 12-1번지
인원	40명
주요사업품목	원자력 전문화 , 발전산업품 , 방위산업품 외
사훈	생각에 진심을 더한 고객감동



HISTORY

2003	09	금광테크 설립 (소재지:부산)
2004	02	두산중공업 MAIN STEAM VALVE 형상정밀가공
2005	07	본사 공장 이전 (소재지 : 창원시 웅남동 61-43번지)
	10	두산중공업(주) 협력업체 등록
2006	01	ISO 9001 (2000) 품질경영시스템 인증 획득
	03	두산메카텍(주) 협력업체 등록
	03	두산중공업 원자력 발전설비 NS Class 승인 (ASME Sect.III/KEPICMN/SN)
	10	확장 이전 (소재지: 김해지 주촌면 내삼리)
2009	04	ISO 14001 환경경영시스템 인증 획득
	08	중공기업청 INNOBIZ 인증서 획득
	08	기술보증기금 벤처기업인증서 획득
	11	한국남동발전(주) 정비적격업체 등록
2010	01	한국산업기술진흥협회 기업부설연구소 인증서 획득
	04	한국철강(주) 협력업체 등록
2011	06	세아베스틸(주) 협력업체 등록
	11	대우조선해양(주) 협력업체 등록
2012	03	금광테크(주) 법인전환
	04	확장이전 (소재지: 김해시 주촌면 골든루트로)
	07	한일단조(주) 협력업체 등록
	09	대우조선해양(주) 장비고 III 기계가공 MOU체결
	11	(주) 동양E&C / S&T 중공업(주) 협력업체 등록

Established 2003

2013	01	육군 군수사령부 전차용 밴드 연구개발 확인서 획득
	05	금광테크(주) 천안지점 신설
	07	(주)대창솔루션 협력업체 등록
	08	고아원 (방주원) 봉사활동 시작 및 후원진행
	09	싱글PPM 인증 획득
2014	07	금광테크(주) 부산지점 신설
2015	03	두산중공업 동반성장 컨퍼런스 성과공유 수상
	04	공기건조기(천마용) 국산화 개발 완료
	06	대림산업(주) 협력업체 등록
	11	한화테크윈(주) 협력업체 등록
	12	국방품질인증(DQMS) 획득
2016	01	플랜트 사업부 신설
	04	육군 군수사령부 공기건조기 연구개발 확인서 획득
	06	싱가포르 VPA 협력업체 등록
	09	MAZAK 5축 초대형 장비 가동
	09	FLOWSERVE 협력업체 등록
	10	일본 야마토수지 (DOSHIBA) 협력업체 등록
	11	현대건설 Agent 계약 체결 (중국 ZD Valve)
	11	국방 기술 품질원상 업체 표창 수상
2017	01	두산중공업 원자력 RVI 전문회 계약 체결
	02	(주) 효성 협력업체 등록
	06	현대중공업 플랜트 사업부 협력업체 등록
	10	AS9100 인증 최종 심사

About Company

경영방침

- 지속적인 품질 향상 ▶ 고객만족
- 정확한 납기관리 ▶ 고객신뢰
- 끊임없는 기술개발 ▶ 자기창조
- 무한한 도전 ▶ 자아실현 및 사회공헌

품질방침

- 완벽한 제품, 정확한 품질 ▶ 고객 NEEDS 충족
- 지속적 품질향상, 예방활동 ▶ 비용절감
- 합리적 운영 ▶ 업무성과 지표 향상

환경방침

- 자원의 효율적 사용
- 환경오염물질 및 폐기물 최소화
- 환경 친화적인 제품설계 및 생산
- 환경법규의 준수 및 이행
- 환경성과 개선을 위한 지속적 개선활동



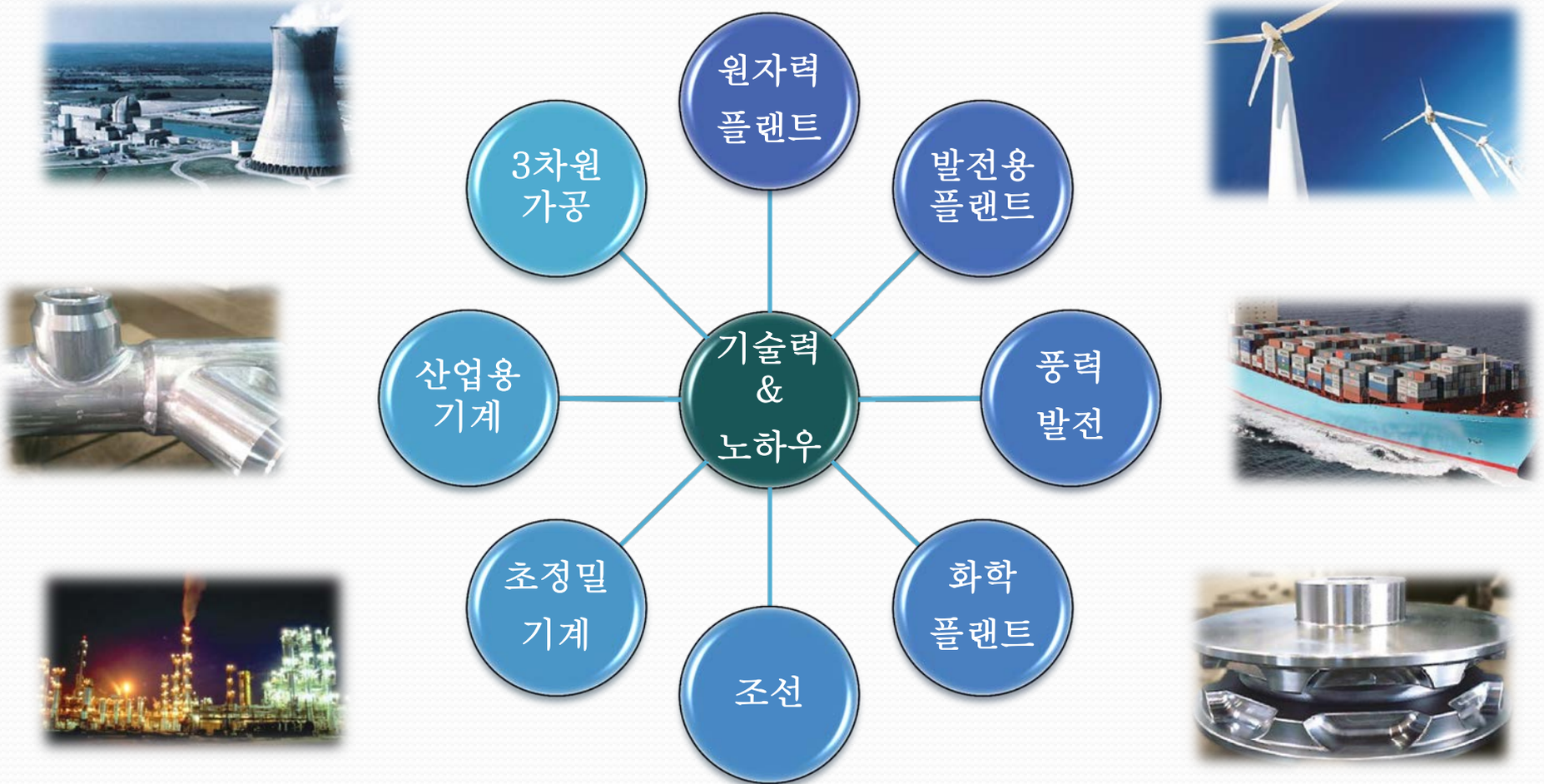
Organization



TOTAL : 40명

Product + Technology

제품에 기술을 더하다.



Think + Value

생각에 가치를 더하다.

국내 주요 고객사



한화테크윈



두산중공업



두산메카텍

DSME

대우조선해양



현대건설



현대중공업

SeAH 세아베스틸

DAELIM

한일단조공업(주)

해외 주요 고객사



GALPERTI
GROUP
The Original



VALVES & PIPING ASIA PTE LTD

VAN LEEUWEN



AMERICAN INTERNATIONAL INDUSTRIES



Special Steels & Alloys
South East Asia



大和樹脂株式会社



ZD Valve

Think + Value

생각에 가치를 더하다.

* 회사 전경 영상



Think + Value

생각에 가치를 더하다.

공장배치도



A동



1호기 HBM



2호기 HBM



3호기 HBM



4호기 HBM



6호기 MCT



11호기 선반



13호기 HBM



5호기 PM



B동



12호기 5축 MAZAK



7호기 VBM



8호기 VBM



9호기 선반



10호기 PM

사무동

Think + Value

생각에 가치를 더하다.



CNC HBM - HB150(S)

X6500*Y3000*Z1700

X4000*Y2300*Z1600

20TON



CNC HBM - KBT11-WDX

X2000*Y1500*Z1300

10TON

CNC HBM - HB100

X1450*Y1200*Z700

5TON



Think + Value

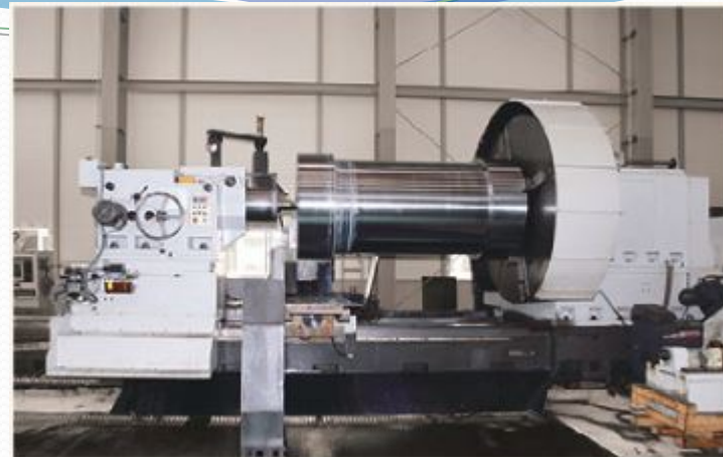
생각에 가치를 더하다.



CNC VBM - NT. 20/25 , 40/50

Ø2500*H1800 15TON

Ø5000*H2500 40TON



CNC LATHE - DYNA TURN26

Ø2600*L8000

MCT - MILLAC 1052V

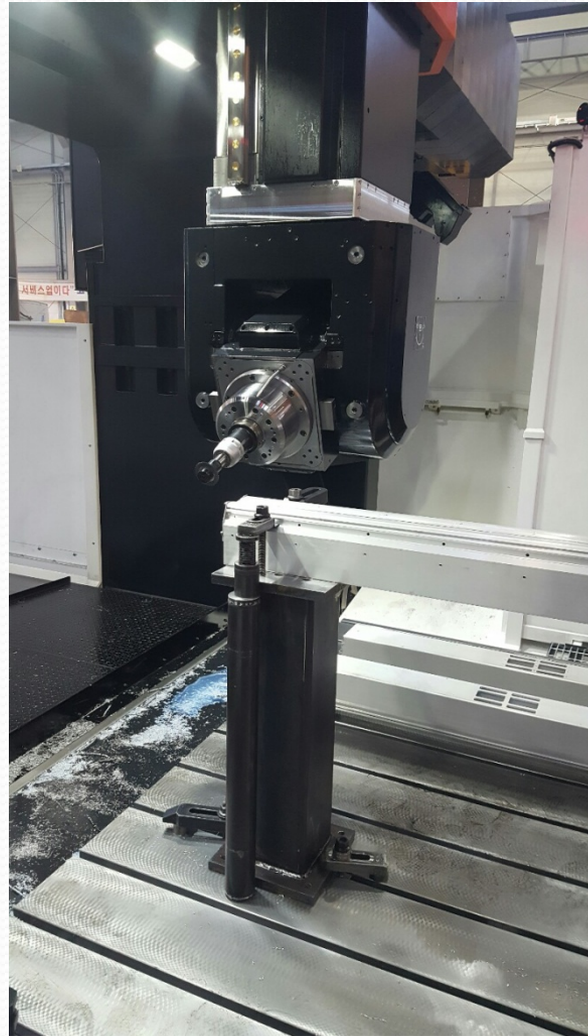
X2200*Y1050*Z1000



Think + Value

생각에 가치를 더하다.

5축가공기 - MAZAK V-140N
X10000*Y3750*Z2500 / 50TON



Think + Value

생각에 가치를 더하다.

Software 보유현황

Vericut

(5축 충돌검정)

Catia

(5축 Modeling)

Topsolid

(Modeling/Cam)

Powermill

(Cam)

Power Shape

(Modeling)

NcBrain

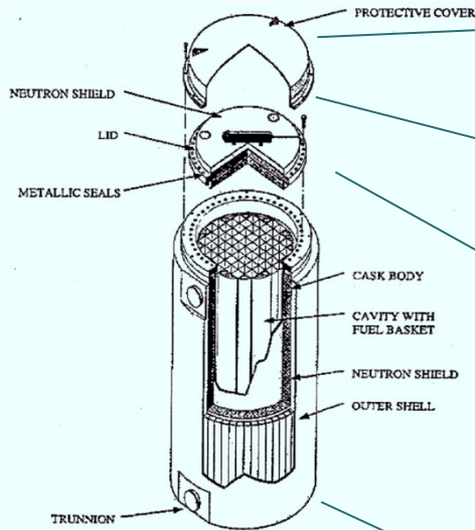
(프로그램검정)

Auto Cad

Product + Technology

제품에 기술을 더하다.

원자력 - 핵폐기물 저장 Tank



Top-Flange



Primary-Lid



Secondary-Lid



Body Bottom



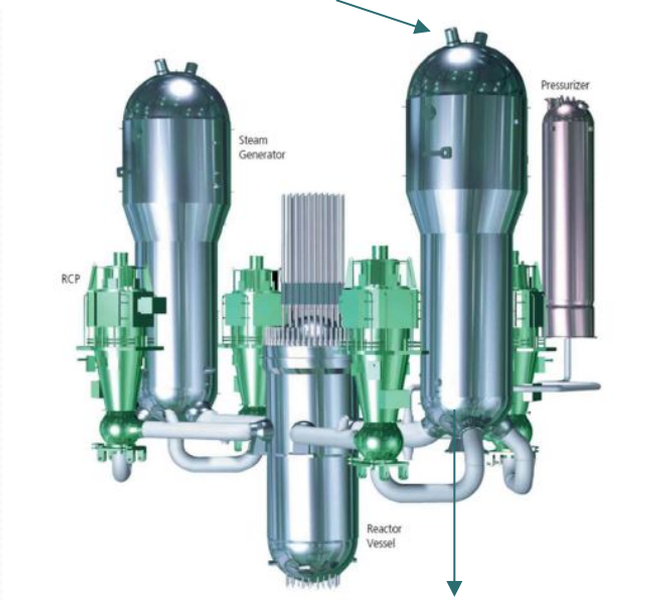
Product + Technology

제품에 기술을 더하다.

원자력 플랜트

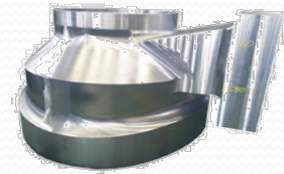


Steam Outlet Nozzle

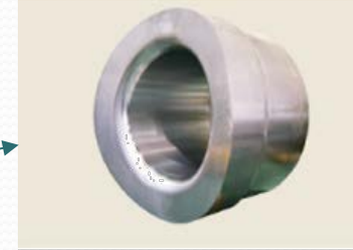


Upper & Lower Head

두산중공업
성과공유
전문화제품(일체형)



Inlet Nozzle



Primary-Inlet Nozzle



Outlet Nozzle

Product + Technology

제품에 기술을 더하다.

국방산업

화생방용-양압 장치



국산품 개발완료
양산품 ▶ 갈고리, PIN



K-1 Tank-Band

Bridge Erection Post-Hook



Cheonma-공기전조기



K-1 Tank Flange

RBS-Pin

제1644호

연구개발 확인서

- 개발 품 명: 공기전조기(관리번호: 11-0008)
※ 하위부품 불입 참조
- 제 고 번 호: 144037A233709
- 규 격
가. 규격번호: 1440-4013(도면번호: AD21400005)
나. 제정일자: 2016. 2. 12.
다. 관련 근거: 방위사업청 표준기획과-567(2016. 2. 12.)
- 적용장비명: 단거리 지대공 유도무기(천마)
가. 주소 및 연락처: 경남 김해시 주촌면 골든투르로 130번길 12-1 (055-322-8301)
나. 업체 명: 금광테크
다. 대표 자: 김민준
- 개발 기간: 2011. 5. 17. ~ 2016. 3. 29.
- 개발관리기관명: 육군 군수사령부 개발지원과
- 품질보증결과: 합격(특수무기개발단 정비보급동세과-763(13. 10. 30.))
- 개발지시 및 승인근거: 국방부 총수령주기관리팀-1185C1.4.25) 국방전력발전업무훈령 제162조의 규정에 의하여 위와 같이 연구개발 하였음을 확인합니다.

2016년 4월 1일

육군 군수사령관

제1511호

연구개발 확인서

- 개발 품 명: 밴드, 지지용(관리번호: 10-0038)
- 제 고 번 호: 534037A203574
- 규 격
가. 규격번호: KDS 2350-1010
나. 제정일자: 2012. 12. 27.
다. 관련 근거: 방위사업청 표준기획과(12.12.27.) 제12-15차 군수조달(표준화) 실무위원회의 심의결과
- 적용장비명: 전자, 전무용, 부탄계도시
- 개발 업체
가. 주소 및 연락처: 경남 김해시 골든투르로 130번길 12-1 (055-322-8301~2)
나. 업체 명: 금광테크
다. 대표 자: 김민준
- 개발 기간: 2010. 5. 26. ~ 2012. 12. 27.
- 개발관리기관명: 육군 군수사령부 연구개발과
- 품질보증결과: 양호(총참정처, 품질검사과-1888(12.3.9.))
- 개발지시 및 승인근거: 국방부 총수령주기관리팀-1005(10.4.29.) 「국방전력발전업무훈령」 제162조의 규정에 의하여 위와 같이 연구개발 하였음을 확인합니다.

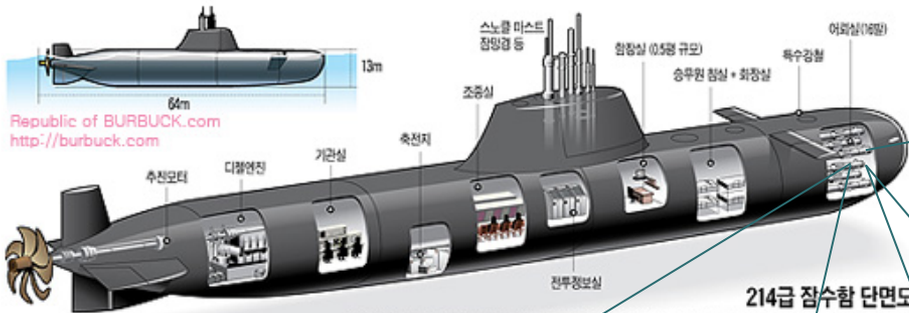
2013년 1월 3일

육군 군수사령관

Product + Technology

제품에 기술을 더하다.

국방산업



Republic of BURBUCK.com
http://burbuck.com

21급 잠수함 단면도

우리 해군이 작년 6월 잠수함 독일 HONIA 21급 잠수함, 해군은 현재 총 6대 해군함교출장을 지원 순회임 체득의 이들을 탄 21급 순회임함을 전수에 취역에 앞서 순회 중이다. 해군이 보유한 20급 잠수함에 비해서 추진장치가 추가된 모델이다.

배수량: 1700(수상) 1800(수중)	최고속도: 수상 12노트 수중 20노트 (1노트/1시간속 1.8km)	항속거리: 6노트시 2인(2200)km
크기: 길이 64m X 너비 6.3m X 높이 13m	비착륙에 가리움을 수 있는 최대 길이: 400m	승무원: 30명 인함



Tube



Catch Ring



Hinge Arm



Bow Cap



Tube Flange

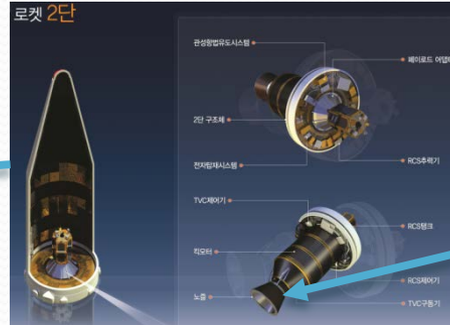
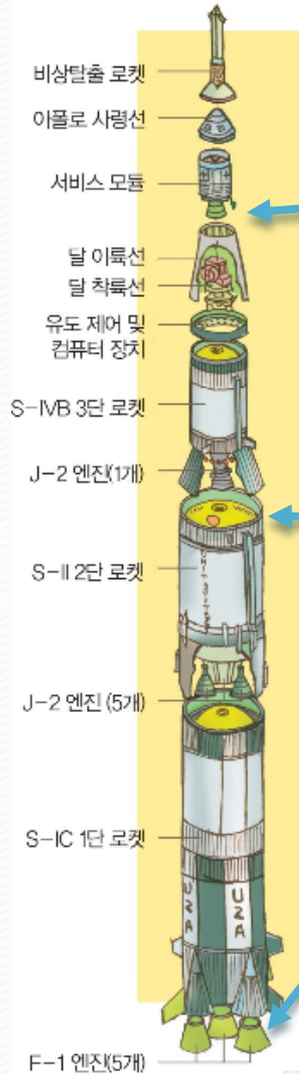
Product + Technology

제품에 기술을 더하다.

국방산업



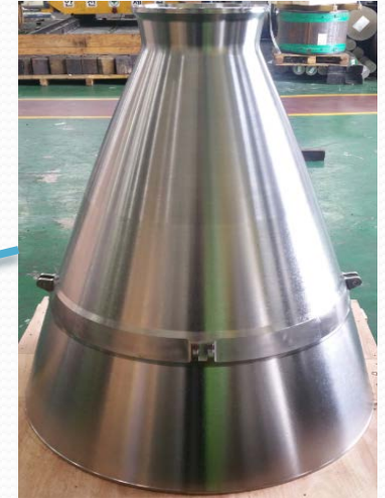
몸체



몸체 연결 링



확대부 구조체 (후방)



노즐목하우징 (일체형)



Product + Technology

제품에 기술을 더하다.

원자력 플랜트



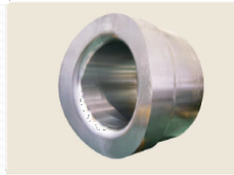
MSI-Elbow(Casting)



Outlet Nozzle



45. Lateral



Primary-Inlet Nozz

- Body Casting



Body of Control Valve

발전용 플랜트

Forged



Body of Valve



Gate Valve



Angle Valve

- Nozzle

- Tube Sheet



Manhole



Stub Shell



Tube Sheet



Tube Sheet

Product + Technology

제품에 기술을 더하다.

발전용 & 화학 플랜트

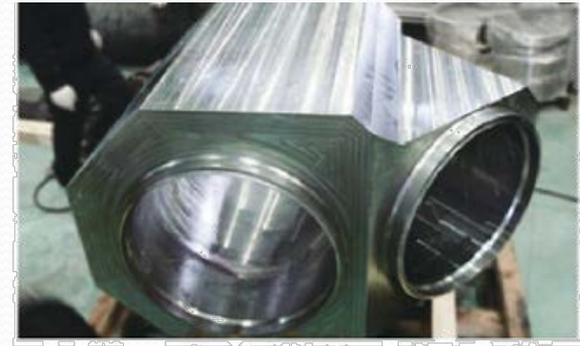
- Special Fitting



Seamless-4ways



Y-Piece



45. Lateral



Special Fitting(45. Lateral)



Flange Neck



Nozzle

Product + Technology

제품에 기술을 더하다.

풍력 발전

Flange



Flange

Flange



Flange

Manhole Cover



Shaft



Main Cylinder Ram



Bearing Surrounding

Product + Technology

제품에 기술을 더하다.

조선&산업기계



Coupling-
1



Connection



Cross
Beam



Hook



Crosshead &
Piston Rod
(RH/LH)



Pinion
Gear

Quality + Effort

품질에 노력을 더하다.

Quality Management System

Certificate of Approval

003-16018-Q
This is to certify that the Quality Management System at following Units of

금광테크(주)
GUMKWANG TECH CO., LTD.

경상남도 김해시 주촌면 골문루트로 130번길 12-1
has been examined by Assessors of QMS Certification Services and found to be conforming to the requirements of

ISO 9001:2008
In respect of the following activities:
산업폐기물(쓰레기, 플라스틱, 노물, 폐탕류)의 설계, 개발, 제조 및 부가서비스

인증서 유효기간: 2014년 2월 28일부터 2015년 1월 29일
최종인증일: 2014년 2월 19일

Sangpy Kimbik
Managing Director

Environmental Management System

Certificate of Approval

003-16018-E
This is to certify that the Environmental Management System at following Units of

금광테크(주)
GUMKWANG TECH CO., LTD.

경상남도 김해시 주촌면 골문루트로 130번길 12-1
has been examined by Assessors of QMS Certification Services and found to be conforming to the requirements of

ISO 14001:2004
In respect of the following activities:
산업폐기물(쓰레기, 플라스틱, 노물, 폐탕류)의 설계, 개발, 제조 및 부가서비스

인증서 유효기간: 2014년 2월 28일부터 2015년 1월 29일
최종인증일: 2014년 2월 19일

Sangpy Kimbik
Managing Director

품질인증서(싱글PPM)

인증번호: 제1-14-2-2423호
인증장갑: 싱글PPM
업체명: 금광테크(주)
대표자 성명: 김민준
소재지: 경상남도 김해시 주촌면 골문루트로130번길 12-1
인증종목: 원자력 부품제조
유효기간: 2015. 09. 30 - 2019. 08. 15

『중소기업기술혁신촉진법』 제17조의2제3항, 같은 법 시행령 제14조의5제1항 및 같은 법 시행규칙 제2조의2제3항에 따라 위와 같이 품질 인증을 합니다.

2016년 09월 12일
중소기업청

인증번호: 1126-0091-0300-0007

정비적격업체 인증서

등록번호: 남동-0354
업체명: 동광테크
대표자명: 김민준
사업자등록번호: 606-11-65734
소재지: 경남 김해시 주촌면 내삼리 842번지
유효기간: 2009.10.26-2012.10.25

NO	사역 명목	사역 범위	사역유무
1	Maintenance, PM, etc.	공 300 이하, 공 300 이상, 공 600 이하	영어 사역
2	Parking, Stair, Escalator, etc.	Parking, Stair, Escalator, etc.	영어 사역
3	Painting	Not Listed	영어 사역
4	Flow & Pitting	Not Listed	영어 사역

위 업체를 발전설비 정비적격업체로 인증함

2009.11.02
한국남동발전(주)
KOREA SOUTH-EAST POWER CO., LTD.

인증번호: 1126-0091-0300-0007

NO	사역 명목	사역 범위	사역유무
1	Sheet Steel	Parking : 석탄 100mm, Rebaring : 30mm x 40mm	영어 사역

위 업체를 발전설비 정비적격업체로 인증함

2009.11.02
한국남동발전(주)
KOREA SOUTH-EAST POWER CO., LTD.

인증번호: 제195호

국방품질경영시스템인증서

금광테크(주)
주소: 경남 김해시 주촌면 골문루트로 130번길 12-1

계통번호: KDS 0050-9000-2
(ISO 9001:2008 및 ISO 14001:2004 준수)

인증범위: 고정장비(엔드 및 컨트롤러) 제조

유효기간: 2015년 12월 30일 부터 2018년 12월 29일 까지 (재인증일: 2015년 12월 30일)

위와 같이 인증합니다.

귀방기술품질원

제 R9111 - 1599 호

기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ) 확인서

업체명: 동광테크(주)
대표자: 김민준
주소: 경남 김해시 주촌면 골문루트로130번길 12-1
등급: A
유효기간: 2015. 7. 24 ~ 2018. 7. 23

위 업체는 기술혁신형 중소기업 발굴 육성사업에 의해 선정된 기술혁신형 중소기업(INNO-BIZ)임을 확인합니다.

2015년 6월 19일
중소기업청

제 2010310002 호

기업부설연구소 인정서

1. 연구소명: 금광테크(주) 기술연구소
(소속기업명: 금광테크(주))
2. 소재지: 경상 김해시 주촌면 녹소리 602-3번지 금광테크(주) 사무동 1층
3. 신고연월일: 2012년 5월 8일
(최종연월일: 2010년 1월 5일)

『기초연구진흥 및 기술개발지원에 관한 법률』 제14조, 같은 법 시행령 제16조제1항 및 제20조제1항에 따라 위와 같이 기업부설연구소로 인정합니다.

2012년 5월 14일
한국산업기술진흥협회

2014년도 우수 협력사 (제2014-021호)

2015년도 우수 협력사 (제2015-003호)

2016년도 우수 협력사 (제2016-028호)

2017년도 우수 협력사 (제2017-023호)
The Supplier of the Year

금광테크(주) GUMKWANG TECH CO., LTD.

귀사는 두산중공업의 협력사로서 혁신활동을 통하여 우수한 품질의 제품을 적기에 공급하여 당사의 GLOBAL 경쟁력 강화에 기여하였으므로 2017년 우수협력사로 선정하여 본 인증서를 드립니다.

In recognition of total business performance, you are classified as The Supplier of the Year 2017.

2017. 3.
두산중공업(주)
대표이사 부회장 정택경

ROUGH MAP



• 김해국제공항→금광테크 (약 20분 / 22km)

• 부산신항만→금광테크 (약 20분 / 22km)



Gumkwang Tech Co., Ltd.

금광테크(주) Gumkwang Tech Co., Ltd.

Headquarter

경남 김해시 주촌면 골든루트로 130번길 12-1
 12-1, Golden roof-ro 130 beon-gil, Juchon-myeon, Gimhae-si,
 Gyeongnam, Korea
 T.+82-55-322-8301~2 F.+82-55-322-8303
 www.gumkwangtech.co.kr E-Mail : gkt@gumkwangtech.co.kr



Communication × Passion

소통으로 열정을 배가시킨다.

워크샵



각종 이벤트 형태의 소통의 시간으로
최상의 품질을 고민합니다.

해외연수



Communication × Passion

소통으로 열정을 배가시킨다.

체육대회



각종 이벤트 형태의 소통의 시간으로
최상의 품질을 고민합니다.

송년의밤



Value ÷ Society

가치를 나누다.

행동과 실천을 통해 더 나은 가치를 창조해갑니다.



감사합니다.