



บริษัท เวลล์แม็กซ์ โปรเจ็ค จำกัด
WELMAX PROJECT COMPANY LIMITED

COMPANY PROFILE OF THAILAND DISTRIBUTOR



Office : www.welmaxthailand.com
: admin02@welmax.co.th

Facebook : เวลล์แม็กซ์ โปรเจ็ค จำกัด

: 096-723-2231, 092-956-9164

26/33 Moo.4, Khok Chang Subdistrict, Bang Sai District,

Phra Nakhon Si Ayuthaya Province 13190

เลขประจำตัวผู้เสียภาษี/Tax no. 0105560006059

บริษัท เวลล์แม็กซ์ โปรเจ็ค จำกัด
WELMAX PROJECT CO.,LTD.





COMPANY PROFILE OF THAILAND DISTRIBUTOR



WELMAX PROJECT

COMPANYNAME

- WELMAX PROJECT CO.,LTD. (WMP)
- บริษัท เวลแม็กซ์ โปรเจ็ค จำกัด

OFFICE & FACTORY

- 26/33 Moo.4, Khok Chang Subdistrict, Bang Sai District, Phra Nakhon Si Ayuthaya Province 13190
- 096-723-2231, 092-956-9164
- admin02@welmax.co.th

ESTABLISHMENT

- 13 January 2017 with Capital Registered 11,000,000 THB
- Tex No. 0105560006059

ก่อตั้งขึ้นเมื่อปี พ.ศ.2560 ดำเนินธุรกิจนำเข้า และเป็นตัวแทนจำหน่ายสินค้าลวดเชื่อมยี่ห้อ "KISWEL" จากประเทศเกาหลีและมาเลเซีย อีกทั้งลวดเชื่อม WELMAX, WELDMECH รวมถึงสินค้า ประเภทเครื่องเชื่อม เครื่องตัด พลาสมา สว่านแท่นแม่เหล็ก ดอกเจาะ Jet Broach และอุปกรณ์ต่าง ๆ ที่ใช้ในงานเชื่อมตัดเจาะ ภายใต้แบรนด์ "WELMAX" เรามีสินค้าที่ใช้ในงานอุตสาหกรรมต่าง ๆ มากมาย โดยมีสินค้าดังต่อไปนี้

- ลวดเชื่อม SMAW, FCAW, SAW, GTAW, ทั้งสแตน
- สายลมสายแก๊ส/สายเชื่อม/ปืนเชื่อม และอะไหล่(PANA&OTC)
- เครื่องตัดพลาสมาและอะไหล่ (PANA)
- หัวตัดแก๊ส Koike&Harris
- สว่านแท่นแม่เหล็ก
- ดอกเจาะ Jet Broach
- ลวดเจาะร่อง Gouging electrode
- เครื่องเหลาทั้งสแตน
- เครื่อง PIPE BEVELING

ซึ่งทางบริษัทได้มีการเปลี่ยนแปลงชื่อที่อยู่อย่างเป็นทางการเป็น "บริษัท เวลแม็กซ์ โปรเจ็ค จำกัด" จากเดิมชื่อ "บริษัท ราชมงคล เมคคานิกส์ จำกัด "

ในวันที่ 25 สิงหาคม 2565 ปัจจุบันบริษัทได้ดำเนินธุรกิจนำเข้า และจำหน่ายสินค้าที่มีคุณภาพและบริการเพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าอย่างเต็มที่มาโดยตลอด

" ทีมงานของเราประกอบด้วยวิศวกรที่มีทักษะและคุณภาพ รวมถึงประสบการณ์ในสายงาน เชื่อม ตัด เจาะ ซึ่งมีส่วนสำคัญในการช่วยแนะนำเลือกผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ และเหมาะสมกับการใช้งาน เพื่อตอบสนองความต้องการของลูกค้าของเรา รวมถึงการจัดส่งและบริการหลังการขาย ทำให้มั่นใจว่า ลูกค้าของเรา จะได้รับการดูแลจากทีมงานของเราเป็นอย่างดีตลอดอายุการใช้งานของสินค้า "

“คุณภาพและการบริการที่ดีที่สุด คือ คำมั่นสัญญาของเรา”
“The Best Quality and Service is Our Commitment”

PRODUCTS

WELMAX WELDMECH

FCAW



ลวดเชื่อมฟลักคอร์ ใช้ในงานอุตสาหกรรมต่อเรือ
งานในทะเล โครงสร้างสะพาน ถังแรงดัน ยานยนต์

FCAW Stainless



ลวดเชื่อมฟลักคอร์ สแตนเลส ใช้ในงานอุตสาหกรรม ต่อเรือ
งานในทะเล โครงสร้างสะพาน ถังแรงดัน ยานยนต์

MIG



ลวดเชื่อม MIG ใช้ในอุตสาหกรรมเครื่องกล
งานโครงสร้างยานยนต์ ท่อถังแรงดัน หม้อไอน้ำ

SMAW



ลวดเชื่อมไฟฟ้ามาใช้ในการอุตสาหกรรมหลากหลาย
งานสร้างทั่วไป งานต่อเรือ งานสะพาน อาคาร งานปิโตรเคมี

SAW&FLUX



ลวดเชื่อม Submerged และผงฟลักซ์ Flux เหมาะสำหรับงาน
ต่อเรือโครงเหล็ก งานโครงสร้าง และ สะพาน
รวมถึงงานถังรับแรงดัน

ALUMINIUM



ลวดเชื่อม ALUMINIUM ใช้ในงานเชื่อม โครงสร้างรถ
บรรทุก สิ่งก่อสร้างถังแรงดัน ชิ้นส่วนยานยนต์ต่างๆ

TIGStainless



ลวดเชื่อม สแตนเลสแก๊ส ARGON (TIG) ใช้ในอุตสาหกรรมปิโตรเคมี
เครื่องจักรอุตสาหกรรมอาหาร อุปกรณ์การแพทย์ และอุตสาหกรรมอื่นๆ
ใช้สำหรับเติมแนวเชื่อมระหว่างชิ้นงานในระบบงานเชื่อมอาร์กอน

SMAW Stainless



ลวดเชื่อมสแตนเลสเคลือบฟลักซ์ประเภทยูโร Cr18Ni9
ที่มีธาตุคาร์บอนผสมในปริมาณต่ำ เหมาะสำหรับงาน
ปิโตรเคมีและอุตสาหกรรมอาหาร

TIGCarbon



ลวดเชื่อมเหล็กเหนียวแก๊ส ARGON (TIG) เหมาะสำหรับ
งานเชื่อมเหล็กเหนียว เหล็กทนแรงดึงสูง 490 MPa ใช้
เชื่อมงานโครงสร้าง ท่อแรงดันชิ้นส่วนเครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ
อุตสาหกรรม อยู่ต่อเรือ

TIG Aluminum



ลวดเชื่อมอลูมิเนียมแก๊ส (TIG) เหมาะสำหรับงานเชื่อม อยู่ต่อเรือ
เครื่องยนต์ อุปกรณ์กีฬาซ่อมเรือ ซ่อมสร้าง แท็งค์ภาชนะต่างๆ

NiCast98



ลวดเชื่อมเหล็กหล่อ สำหรับเชื่อมชิ้นส่วนที่ทำด้วยเหล็กหล่อ ชิ้นงานสามารถนำไปกลึงแต่งได้ เชื่อมต่อเติม
อุดรู ซ่อมเหล็กหล่อที่แตกร้าวและเชื่อมยึดต่อกับโลหะประเภทอื่นๆ เช่น เหล็กลูบ เครื่องยนต์
อุปกรณ์หล่อเย็นด้วยน้ำเฟืองเหล็กหล่อ เหล็กเกียร์



**WELMAX
COMPANY**



KISWEL

PRODUCTS

KISWEL

SMAW

ลวดเชื่อมไฟฟ้า ใช้ในงานอุตสาหกรรมหลากหลาย งานอุปกรณ์ เครื่องจักร ถังแรงดัน หม้อไอน้ำ อุตสาหกรรมทางทะเล งานต่อเรือ งานท่อ และโครงสร้างต่างๆ



FCAW

ลวดเชื่อมฟลักซ์คอร์ ใช้ในงานอุตสาหกรรมต่อเรือ งานในทะเล โครงสร้างสะพาน ถังแรงดัน ยานยนต์



NONFERROUS

ใช้ในงานอุตสาหกรรม Oil&Gas วัสดุพิเศษ งานเชื่อมที่วัสดุแตกต่างกัน



GMAW

ลวดเชื่อมเหล็กเหนียว CO₂(MIG) เหมาะสำหรับงานเชื่อมที่มี ระยะห่าง ของชิ้นงานที่แคบ ใช้สำหรับงานเชื่อมโครงสร้าง เช่น เหล็กโครงสร้างยานพาหนะ ท่อแรงดัน ชิ้นส่วนเครื่องมือ เครื่องจักรต่างๆ อุตสาหกรรมต่อเรือ



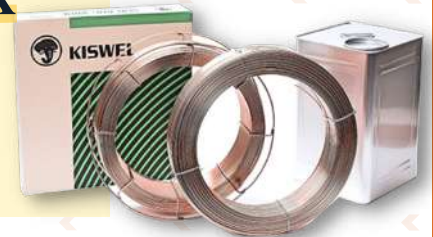
MIG/TIG

ลวดเชื่อมสแตนเลสฟลักซ์คอร์ไวร์ (MIG) ใช้สำหรับอุตสาหกรรม เครื่องจักรกล งานเคมี/อาหาร ยานยนต์ ถังแรงดัน หม้อไอน้ำ อุตสาหกรรม Oil&Gas



SAW&FLUX

ลวดเชื่อมเหล็กเหนียวซัชมเมอร์จ ผงฟลักซ์ซัชมเมอร์จ เหมาะสำหรับงานเชื่อมแนวยาวหรือวัสดุทรงกลมที่เป็นชิ้นงานใหญ่ๆ หรือถังใช้ในงานต่อเรือ โครงสร้างขนาดใหญ่ งานถัง แรงดัน



APPROVAL



WELCOME TO OUR COMPANY



PRODUCTS

KISWEL



T-80SB2

KSD 7140 : YGT1CM
AWSA5.28 : ER80S-B2
EN21952-B : W 55 1CM
JISZ 3317 : YGT1CM



T-90SB3

KSD 7140 : YGT2CM
AWSA5.28 : ER90S-B3
EN21952-B : W 62 2C1M
JISZ 3317 : YGT2CM



T-90SB9

AWSA5.28 : ER90S-B9
EN21952-A : W 62 CrMo91
EN21952-B : W 62 9C1MV



T-309LMO

EN14343 A : W, G 23 12 2 L



T-310

KSD 7026 : Y310
AWS A5.9 : ER310
EN 14343 B : SS310
JISZ 3321 : Y310



T-317L

KSD 7026 : Y317L
AWSA5.9 : ER317L
EN14343 B : SS317L
JISZ 3321 : Y317L



T-347

KSD 7026 : Y347
AWSA5.9 : ER347
EN14343 B : SS347
JISZ 3321 : Y347



T-2209

AWSA5.9 : ER2209
EN14343 A : W, G 22 9 3
N L EN14343 B : SS2209



T-2594

AWSA5.9 : ER2594
EN14343 A : W 25 9 4 N L



KW-T60

AWSA5.14 : ERNiCu-7
EN18274 : S Ni (NiCu30Mn3Ti)
JISZ 3334 : YNiCu-7



KW-T61

KSD 7045 : YNi-1
AWSA5.14 : ERNi-1
EN18274 : S Ni 2061 (NiTi3)
JISZ 3334 : YNi-1



KW-T82

KW-T82KSD 7045 : YNiCr-3
AWSA5.14 : ERNiCr-3
EN18274 : S Ni 6082
(NiCr20Mn3Nb)
JISZ 3334 : YNiCr-3



KW-T276

KSD 7045 : YNiCrMo-4
AWSA5.14 : ERNiCrMo-4
EN18274 : S Ni 6276
(NiCr16Mo15Fe6W4)
JISZ 3334 : YNiCrMo-



KW-T625

KSD 7045 : YNiCrMo-3
AWSA5.14 : ERNiCrMo-3
EN18274 : S Ni 6625(NiCr22Mo9No)
JISZ 3334 : YNiCrMo-3



KW-A276

KSD 7021 : DNiCrMo-4
AWSA5.11 : ENiCrMo-4
ENISO 14172 : E Ni 6276
JISZ 3224 : DNiCrMo-4



KW-A82 KSD

7021 : DNiCrFe-3
AWSA5.11 : ENiCrFe-3
ENISO 14172 : E Ni 6182
JISZ 3224 : DNiCrFe-3



KW-A60

KSD 7021 : DNiCu-7
AWSA5.11 : ENiCu-7
ENISO 14172 : E Ni 4060
JISZ 3224 : DNiCu-7



KW-A625

KSD 7021 : DNiCrMo-3
AWSA5.11 : ENiCrMo-3
ENISO 14172 : E Ni 6625
JISZ 3224 : DNiCrMo-3

PRODUCTS

WELMAX
WELDMECH

เครื่องเชื่อม และชุดป้อนลวด
WELDING MACHINES - WIRE FEEDER



เครื่องเชื่อม MIG 500 Amp. MIG 350 Amp. Inverter Digital Inverter CO2/MAG Gas Shielded Welding Machines

เครื่องเชื่อม แบบอินเวอร์เตอร์ กระแสเชื่อม 500 และ 350 แอมป์ เต็มให้กระแสเชื่อมคงที่ทุกชนิด ได้ทั้ง เหล็ก, สแตนเลส และอลูมิเนียม สามารถเชื่อมชิ้นงานบางได้ถึง 0.8 mm โดย Duty Cycles 60% ระบบ PULSE สำหรับเชื่อมงานบาง สามารถเชื่อมโลหะได้



ชุดป้อนลวด 350A - 500A Wire Feeder

สำหรับเครื่องเชื่อม MIG - 350A, 500A ใช้สำหรับเครื่องที่ออกแบบมาให้ตัวเครื่องเชื่อมและชุดป้อนลวดแยกออกจากกัน เพื่อให้สามารถยกชุดป้อนลวดไปเชื่อมในที่สูง ๆ และที่แคบ ๆ ได้สามารถต่อความยาวของชุดสายจากตัวเครื่องและชุดป้อนลวดได้

อุปกรณ์เพิ่มความปลอดภัย
SAFTY PRODUCTS



WM-SFT-GLV-13" (GRE)

ถุงมือหนังมีซิปใน (สีเขียว) ยาว 13"



WM-SFT-GLV-14" (BLU)

ถุงมือหนังมีซิปสีน้ำเงิน ยาว 14"



WM-SFT-GLV-SPT-L (YEL)

ถุงมือหนังท่อน้ำเหลือง ยาว 12"



WM-SFT-GLV-SPT-L 12"

ถุงมือหนังท่อนิ้ว ยาว 12"



WM-APN

เอี๊ยมหนังท่อน

PRODUCTS

WELMAX
WELDMECH

CORE DRILL

Core Drill 40S, 55S, 80S 12-40mm.
ดอกสว่าน Jet boach อุปกรณ์ เครื่องมือ
สำหรับเจาะรูขึ้นงานโดยจะใช้ควบคู่
กับเครื่องเจาะฐานแม่เหล็ก



CO2 FLOWMETER REGULATOR

เกจวัดแรงดันแก๊ส CO2
ใช้ต่อกับท่อคาร์บอน ไดออกไซด์ เพื่อควบคุมระดับ
แรงดัน ระดับการไหลของแก๊ส เหมาะสำหรับใช้ใน
งานอุตสาหกรรม งานพานิชย์ทั่วไป



GAS CUTTING TIP KOIKE

อะไหล่หัวตัดแก๊ส KOIKE หัวตัดแก๊สอัตโนมัติ
เป็นหัวตัดแก๊สที่ออกแบบมาใช้กับแก๊ส
OXY+LPG ใ้ทำงานตัดที่คมและละเอียด



PRESSURE REGULATOR

เกจวัดแรงดันแก๊สออกซิเจน
ใช้ต่อกับท่อออกซิเจน เพื่อปรับระดับความดันใน
การเชื่อม การตัด การเผาหรือการขัดโลหะ



GAS CUTTING NOZZLE HARRIS

อะไหล่หัวตัดแก๊สHarris เป็นหัวตัดสองชั้นใ้
งานตัดที่เรียบคม มีความแข็งแรงทนทาน
เหมาะสำหรับงานตัดเหล็กทั่วไป



PRESSURE REGULATOR

เกจวัดแรงดันแก๊สแอลพีจี
ใช้ต่อกับท่อแอลพีจี เพื่อปรับระดับความดันใน
การเชื่อม การตัด การเผาหรือการขัดโลหะ



TWIN LINE WELDING HOSE

สายลม-แก๊สคู่ ใช้ต่ออุปกรณ์ส่งผ่านลม-แก๊ส
เพื่องานเชื่อม-ตัดโลหะงาน โครงสร้างต่าง ๆ



ARGON FLOWMETER REGULATOR

เกจวัดแรงดันแก๊สอาร์กอน
ใช้ต่อกับท่ออาร์กอน เพื่อควบคุมระดับแรงดัน
ระดับการไหลของแก๊ส เหมาะสำหรับใช้ในงาน
อุตสาหกรรม งานพานิชย์ทั่วไป



WM-DR-D8840
สว่านแท่นแม่เหล็ก ไฟฟ้า



PB-ISE-120
PIPE BEVELING MACHINE
สำหรับขนาดท่อ (40mm-114mm)



PB-ISE-80
PIPE BEVELING MACHINE
สำหรับขนาดท่อ (28mm-76mm)



HMJJ-STD-01
เครื่องลับทั้งสแตน



SCE-MDM-SCY-35PM
Magnetic drill machine

PRODUCTS

WELMAX
WELDMECH

อุปกรณ์และอะไหล่สิ้นเปลืองสำหรับงานเชื่อม
WELDING & CUTTING EQUIPMENT



INSULATOR
Insulator For 350A, 500A



LINER 350A (PANA, OTC)
Welding Liner 350A



SOLENOID
Solenoid Valve 24V



CONTACT TIP (ECU, CUCZR)
Contact Tip 0.8, 0.9, 1.2 mm.



TUNGSTEN
Tungsten Electrode
Size 1.6, 2.0, 2.4, 3.2 MM.



REMOTE SWITCH PANA
Remote Switch 350A, 500A



NOZZLE
Nozzle For 200A, 350A, 500A



GOUGING
Gouging Rod Carbon 4.0, 6.5, 8.0, 9.5 MM.



REMOTE SWITCH OTC
Remote Switch 350A, 500A



TIP BODY (PANA, OTC)
Tip Holder 350A, 500A



ROLLER PANA
Pana Roller Feeder
Pana Roller With Teeth



CONNECTOR FEEDER
Connectoe Feeder OTC



TORCH BODY (PANA, OTC)
Torch Body 350A, 500A



ROLLER OTC
OTC Roller Feeder
OTC Roller With Teeth



PC BOARD
PC Boared For NB350A, 500A



ORIFICE/GASDIFFUSER
Orifice/Gasdiffuser 350A, 500A



ROLLER NK
Nankang Roller Feeder
Nankang Roller With Teeth



CONNECTOR
Connector Male, Female