



SAVE ENERGY

Powering Smarter,
Greener Industries



**SAVE
ENERGY**



**SAVE
TIME**



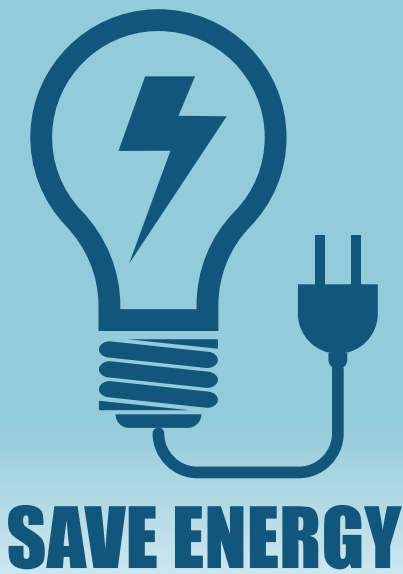
**SAVE
COST**



SAFETY



INNOVATION



บริหารจัดการพลังงาน อย่าง "คุ้มค่า"



DAIKIN

INVERTER

Energy Saving



HYDRAULIC POWER UNITS

เทคโนโลยีช่วยประหยัดพลังงานจาก DAIKIN

ทำให้ใช้พลังงานได้อย่างเหมาะสมกับความต้องการ
ของเครื่องจักรแต่ละตัว สามารถควบคุมระดับแรงดัน

ได้ตั้งแต่ 1.5 - 28.0 MPa และอัตราการไหลสูงสุดถึง 300 L/min



HYBRID SYSTEM

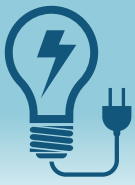
สามารถควบคุมความเร็วของมอเตอร์ผ่านอุปกรณ์ Inverter และมอเตอร์ IPM
ที่พัฒนาขึ้นโดยเฉพาะ ทำให้มอเตอร์ได้ประสิทธิภาพที่เทียบเท่าหรือมากกว่ามาตรฐาน IE4
มีระบบควบคุม PQ แบบ 8 ระดับ และระบบการสื่อสารที่เป็นมาตรฐาน เหมาะกับงานระบบ IIoT

DAIKIN

OIL COOLING UNIT

เครื่องควบคุมอุณหภูมิน้ำมันไฮดรอลิกคุณภาพสูง
สามารถควบคุมอุณหภูมิได้ละเอียดถึง
ระดับทศนิยม 1 ตำแหน่ง เช่น 25.1 °C 25.2 °C
พร้อมตอบโจทก์เรื่องการประหยัดพลังงานได้อย่างคุ้มค่า





SAVE ENERGY

SAVE ENERGY

Powering Smarter, Greener Industries

INOVANCE

อุปกรณ์ควบคุมค่าความถี่ของไฟฟ้า AC ควบคู่กับมอเตอร์ PMSM

ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้ไฟฟ้า และช่วยควบคุมความเร็วรอบของมอเตอร์ ให้สอดคล้องต่อความต้องการใช้งานผ่านระบบควบคุมแบบ VIF, SVC และ FCV



ANEST IWATA

AIR COMPRESSOR

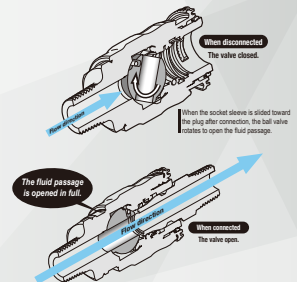
INVERTER CONTROL

ด้วยระบบควบคุมแรงดันคงที่ทำให้อากาศอัดได้มากที่สุด ช่วยประหยัดค่าไฟได้มากขึ้น



FULL BLOW CUPLA

ข้อต่อสวมเร็วสำหรับระบบลม **ช่วยเพิ่มอัตราการไหล** ลดปัญหาการสูญเสียลม และประหยัดพลังงานมากยิ่งขึ้น



VESSEL

AIR DUSTER

สำหรับทำความสะอาดฝุ่นผง เศษโลหะ ที่ติดอยู่ที่ชิ้นงานหรือพื้นที่ทำงาน

เป่าลมได้แรงขึ้น 2.5 เท่า แต่ใช้พลังงานลมเท่าเดิม (เทียบกับปืนฉีดลมทั่วไป)



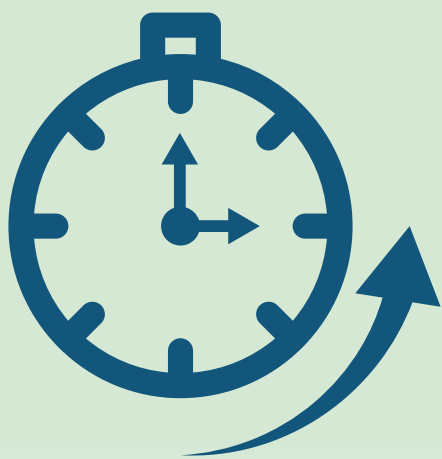
PULSE BLOW CONTROLLER

อุปกรณ์ควบคุมการเป่าลมแบบลมกระแทก (Shock Wave)

ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการเป่าลม

และ **ประหยัดพลังงานลมได้สูงถึง 50%**





SAVE TIME

“ลด” ขั้นตอนการทำงาน



PISCO

CARTESIAN ROBOT

อุปกรณ์และชิ้นส่วนสำหรับงาน Automation ช่วยรองรับการทำงานที่ต่อเนื่อง

ลดเวลา แรงงานและขั้นตอน



VACUUM MODULE

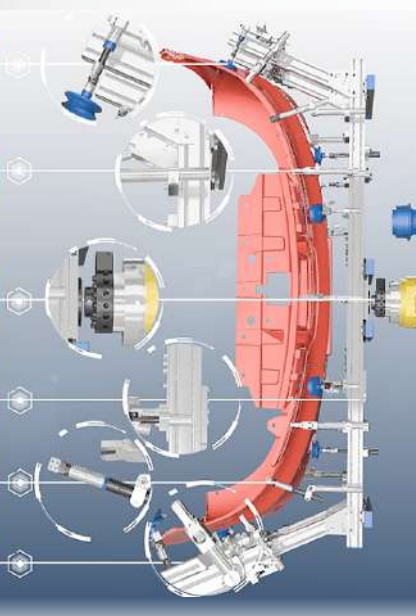
STENT MODULE

QUICK CHANGER

PROFILE FRAME

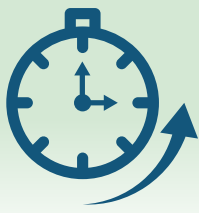
FINGER GRIPPER MODULE

SPRUE GRIPPER MODULE



END OF ARM TOOLING

ชุดอุปกรณ์ช่วยจับชิ้นงานในขั้นตอนการผลิต ระบบอัตโนมัติ ช่วยอำนวยความสะดวกในการทำงานให้ดียิ่งขึ้น



SAVE TIME

SAVE ENERGY

Powering Smarter, Greener Industries



ECORICH R

เทคโนโลยีการตรวจเช็ค และประเมินคุณภาพน้ำมันที่ละเอียดถึง 8 ระดับ แม่นยำ และช่วยประหยัดเวลา

ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน ได้ดียิ่งขึ้นกว่าเดิม



VESSEL

AIR NIPPER

ทำหน้าที่ในการตัดชิ้นส่วนที่ต้องการในกระบวนการผลิต

ช่วยประหยัดเวลาและลดขั้นตอน

TECHNOmark

smart traceability

DOT PEEN MARKING MACHINE

Expand your possibilities

เครื่องมาร์คกึ่งบนโลหะ และวัสดุต่างๆ ได้ถึง 63 ชนิด



Portable wireless dot peen machine, controlled by smartphone



EASY MODEL



Energy self sufficient
Network connected



BUDDY MODEL



MULTI-PORT CONNECTION

ช่วยลดเวลาในการถอดประกอบข้อต่อ และป้องกันความผิดพลาดในการเชื่อมต่อ

เชื่อมต่อกับระบบได้ง่าย ภายในขั้นตอนเดียว



ELECTRIC SCREWDRIVER

สามารถตั้งค่าพร้อมบันทึกค่าแรงบิดได้สูงถึง 30 ค่า โดยไม่ต้องเสียเวลาตั้งค่าใหม่ทุกครั้ง

Brushless (Current control type)
TYPE C Series





SAVE COST

“ประหยัด” ต้นทุน



**ออกแบบเองได้
เริ่มต้นง่าย เพียงขั้นเดียว**



PRINT & CUTTING MACHINE

เครื่องพิมพ์และตัดโดคัทสติกเกอร์อัตโนมัติ
สามารถออกแบบ และพิมพ์ได้จำนวนตามที่ต้องการ
โดยไม่จำเป็นต้องมีชั้นต่ำ ช่วยลดเวลา
ลดขั้นตอนและประหยัดค่าใช้จ่าย

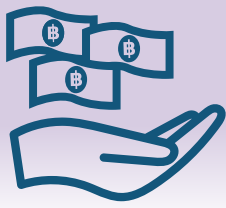


ทำงานต่อเนื่องมากกว่า
20,000 ชม.
โดยไม่ต้องถอดปลั๊ก



AIR BLOWER

- ใช้งานต่อเนื่องยาวนานกว่า 3 ปี
- ดูแลรักษาง่าย
- ทำงานด้วยระบบลูกสูบ เครื่องจึงไม่มีปัญหาเรื่องลมตัดกะทันหัน



SAVE COST

SAVE ENERGY

Powering Smarter, Greener Industries

VESSEL

CLEAN WALKER

แผ่นยางดักจับฝุ่น หรือสิ่งสกปรกบนพื้นผิวรองเท้าก่อนเข้าพื้นที่ควบคุมความสะอาด

สามารถทำความสะอาดและ **นำกลับมาใช้ใหม่ได้**



CUTTING OIL COLLECTION UNIT

เครื่องดูดน้ำหล่อเย็นในบ่อพักน้ำที่ผ่านการใช้งานแล้ว เพื่อถ่ายเทไปยังจุดที่ต้องการโดยไม่ต้องใช้แรงงานคน



FILTER

Oil Filter ยอดขายอันดับ 1 จากประเทศญี่ปุ่น สามารถกำจัดสิ่งสกปรกและสิ่งปนเปื้อนจากของเหลวได้อย่างมีประสิทธิภาพ ทำให้ระบบไฮดรอลิกทำงานได้อย่างราบรื่นและไม่มีสะดุด **ลดความถี่ในการเปลี่ยนไส้กรองและการบำรุงรักษา**



Hi-SERVO

Pulse
EtherCAT
Ethernet
CC-Link

PISCO

CLOSED LOOP STEPPING MOTOR

มอเตอร์ที่ออกแบบมาพิเศษให้มีความแม่นยำ

เทียบเท่า Servo Motor **แต่ราคาถูกกว่า**



LONG LIFE FILTER

- แผ่นกรองสำหรับเครื่อง Long Life Filter
- ช่วยยืดอายุการใช้งานของเครื่อง

- หมดยุคปัญหาเรื่อง Cooling Fins อุดตัน
- ลดการกินไฟมากถึง 25-30%

Energy Saving



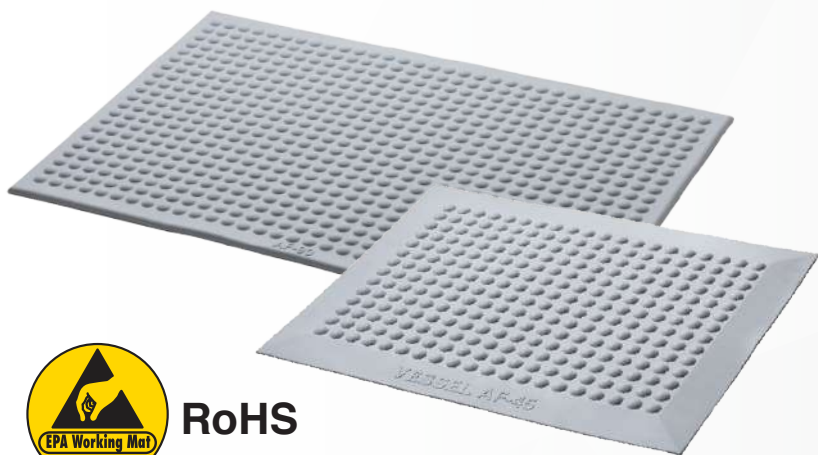


SAFETY

ผู้ปฏิบัติงาน “ปลอดภัย”



VESSEL



RoHS



ป้องกันไฟฟ้าสถิต



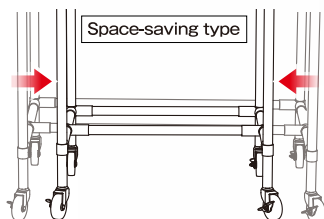
ลดความเมื่อยล้า
จากการยืนเป็นเวลานาน



CONDUCTIVE ANTI-FATIGUE MAT

STAT·CLEAN
series

Good for space-saving type
of cell production table



Air pockets on the back surface distribute the load, to alleviate fatigue.



Fall Prevention

The inclined marginal area prevents workers from stumbling or falling.
(AF-45 only)

AF-45 sectional view





SAFETY

SAVE ENERGY

Powering Smarter, Greener Industries



MINI CUPLA

ข้อต่อสวมเร็วสำหรับงานก๊าซ

ป้องกันอันตราย

จากการสวมต่อผิดพลาดระหว่างก๊าซกับออกซิเจน



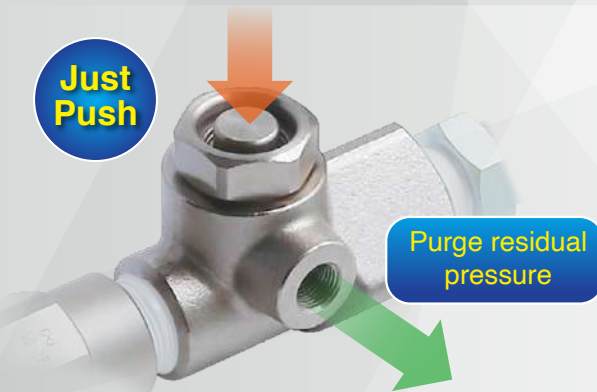
HI CUPLA BL TYPE

ข้อต่อสวมเร็วสำหรับงานลม มาพร้อมระบบ Sleeve-lock ช่วยเพิ่มความปลอดภัย

ลดโอกาสการหลุดของข้อต่อ



Just Push



PURGE ADAPTER

ข้อต่อระบบไฮดรอลิกสำหรับลดแรงดันภายในระบบ

ป้องกันอันตรายจากแรงดีด เมื่อถอดข้อต่อ

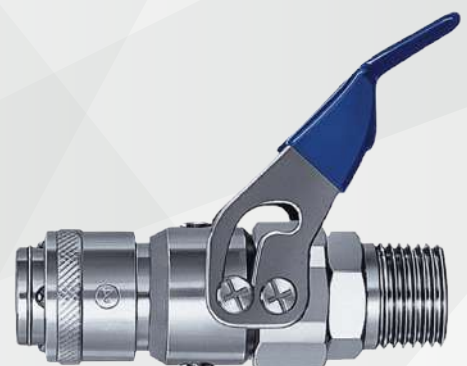


PURGE HI CUPLA

ข้อต่อสำหรับลดแรงดันในระบบลม

ด้วยระบบ Push-to-Connect ลดแรงดันที่ค้างอยู่ภายใน

ทำให้ถอดข้อต่อออกได้ง่ายไม่มีแรงดีดเมื่อถอด





SAFETY

SAVE ENERGY

Powering Smarter, Greener Industries



ลดปัญหาการหยด
สูงถึง **96%**



ZEROSPILL CUPLA

ข้อต่อสวมเร็วสำหรับงานที่มีแรงดัน ไม่เกิน 3.5 MPa
โดยมีวาล์วที่ออกแบบมาพิเศษช่วยลดปัญหา
การรั่วไหลขณะถอดข้อต่อเพื่อป้องกันอุบัติเหตุ
จากของเหลวที่รั่วไหลปริมาณมาก



SOFT GRIPPER

อุปกรณ์หยิบจับแบบอ่อนนุ่ม ควบคุมด้วยระบบสองแรงดัน
ช่วยในการยึดจับชิ้นงานรูปแบบต่างๆ ช่วยต่อการควบคุม

และช่วย **ลดโอกาสที่ชิ้นงานจะเสียหายจากการหยิบจับ**



PRESSURE GAUGE

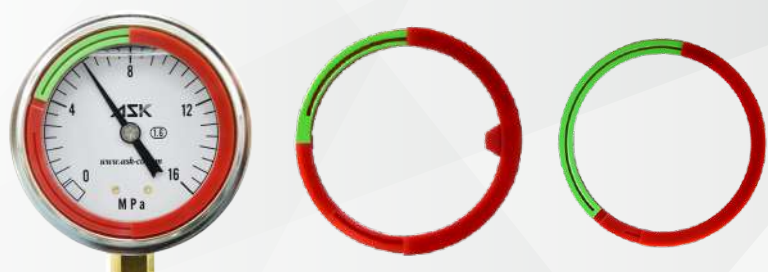
เกจวัดแรงดันสำหรับงานไฮดรอลิก งานน้ำ และลม
เกจวัดแบบ Glycerin ช่วยให้มีชีวิตไม่กระตุก

ทนต่อการสั่นสะเทือน ยืดอายุการใช้งาน



COLOR RING

วงแหวนพลาสติก แจ้งระดับความปลอดภัย
โซนเขียวและโซนแดง ใช้ร่วมกับ pressure gauge
ติดตั้งง่าย วัสดุทนน้ำมันและสารหล่อเย็น





INNOVATION

สินค้า "นวัตกรรม"



VESSEL

PNEU-POWER ION GUN

ถูกออกแบบให้ไม่ต้องใช้ไฟในการสร้างประจุ
เหมาะสำหรับติดตั้งในจุดที่ไม่มีพลังงานไฟฟ้า
ทำให้สะดวกต่อการติดตั้งและใช้งาน

ยิงสะดวกไม่จ่อไฟ



MAX®

PAPER STAPLE STAPLER

เครื่องเย็บกระดาษ ที่ไม่ใช้ลวดโลหะในการเย็บ

เหมาะกับอุตสาหกรรมอาหาร

และหน่วยงานที่เข้มงวดเรื่องความปลอดภัย



SAVE ENERGY

Powering Smarter, Greener Industries



บริษัท นานตีอินเตอร์เทรด จำกัด
NANDEE INTER-TRADE CO., LTD.

314,316,318,320,322 ซอยจันทน์ 32 ถนนจันทน์ แขวงทุ่งวัดดอน เขตสาทร กทม. 10120

☎ : 0-2675-8239
LINE : @nandeeintertrade
f : nandeeintertrade
🌐 : www.nandee.co.th
✉ : marketing@nandee.co.th
sales@nandee.co.th

0106241000