## HesoMatic-9 เครื่องยิงสตัดรุ่น HesoMatic-9 ใหม่ล่าสุดจาก SOYER Germany





HesoMatic-9

The SK-5AP is the standard welding head for the HesoMatic-9 stud welding equipment

สามารถต่อเข้ากับหัวยิงแบบ อัตโนมัติ SKP-5AP



With mobile application, the PS-3A welding gun is used รุ่นมาตรฐานใช้งานร่วมกับปืน สัตโบบัติ PS-3A



Mobile stud welding station HesoMatic-9





## **Description**

This mobile stud welding station combines energy source, control and feeding units in one compact housing. The fully automatic welding of weld studs is greatly facilitated due to 50% less space requirements and a clearly arranged operating panel.

- No cumbersome and time-consuming manual feed
- Requires 50% less space owing to a compact design in a single housing
- Maximum operating comfort and significant time savings
- No elaborate cabling between units, thus minimizing the risk of error and susceptibility to damage
- Large diameter feeder bowl of 300 mm for long studs and large filling capacities
- Trouble-free transport due to stud feed via steps and low-noise operation
- Long service life due to high-grade, hardened and ground mechanical components
- One-piece casing as a protection against welding spatters, dirt and noise
- ขนาดกะทัดรัด เคลื่อนย้ายสะดวก เพราะออกแบบให้รวมชุด ป้อนสตัด+เครื่องเชื่อมและปืนยิงสตัดไว้ในเครื่องเดียวกัน
- ใช้งานง่าย ด้วยระบบป้อนสตัดแบบอัตโนมัติ
- ใช้ได้กับสตัดได้หลากหลายประเภท ทั้งเหล็ก อลูมิเนียม และ สแตนเลส ขนาด M3-M8
- รวดเร็ว แม่นยำ และคุ้มค่า

































HesoMatic-9	Technical Data
Operating range	Threaded studs and pins with flange M3, M4, M5, M6, Ø 7.1 and M8 of 6 - 40 mm in length
Material	Steel, stainless steel, aluminium and brass (M8 or Ø 8 in aluminium and brass conditionally, depending on the respective requirements)
Power source	Capacitor bank 99 000 µF / 50 - 200 V, infinitely variable up/down
Welding sequence	Ø 3 mm up to 24 studs/min   Ø 8 mm up to 7 studs/mir
Maximum filling capacity	6 kg
Mains supply	230 V - 50/60 Hz - 10 AT
Compressed-air supply	5 - 7 bar
Dimensions	430 x 310 x 690 mm (w x h x d)
Total weight	48 kg

www.KRASSTEC.com