

HesoMatic-9

เครื่องยิงสตั๊ดรุ่น HesoMatic-9 ใหม่ล่าสุดจาก SOYER Germany



HesoMatic-9

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

สามารถต่อเข้ากับหัวยิงแบบอัตโนมัติ SKP-5AP



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

รุ่นมาตรฐานใช้งานร่วมกับปืนอัตโนมัติ PS-3A



Mobile stud welding station HesoMatic-9



Three-in-one:
HesoMatic-9 replaces
up to three units.



MADE
IN
GERMANY

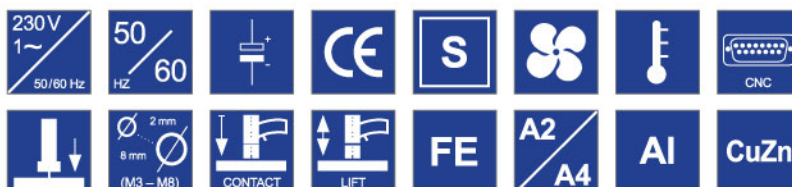


Utility model:
20 2014 101 013.0

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 เพราะออกแบบให้รวมชุดป้อนสตั๊ด+เครื่องเชื่อมและปืนยิงสตั๊ดไว้ในเครื่องเดียวกัน
- ใช้งานง่าย ด้วยระบบป้อนสตั๊ดแบบอัตโนมัติ
- ใช้ได้กับสตั๊ดได้หลากหลายประเภท ทั้งเหล็ก อลูมิเนียม และสแตนเลส 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/min
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