

BMS-9 ACCU



DE



GB



BMS-9 ACCU

Artikel-Nr. / Item No.: P01090



Standardschweißpistole PS-9K
ACCU
PS-9K ACCU standard welding
gun



Anwendungsbeispiel
Example of use

**HIGH-END-
AKKU**



115V 1~ 50/60 Hz	230V 1~ 50/60 Hz											

Beschreibung | Description

Der extrem leichtgewichtige Bolzenschweißer BMS-9 ACCU mit High-End Akkutechnologie ist ideal für den mobilen und netzunabhängigen Einsatz bei Montagearbeiten. Der Akku des Geräts lässt sich bei Bedarf einfach und schnell auswechseln und durch ein externes Ladegerät aufladen.

The extremely lightweight BMS-9 ACCU stud welder with high-end battery technology is ideal for mobile working where there is no access to electric-grid power i.e. installation work. The unit's rechargeable battery can be quickly and swiftly replaced and recharged using an external charging device.

- Wiegt nur 7,2 kg
- Sehr kurze Akkuladendauer (<2h)
- Blitzschneller Akkuwechsel
- Externes Ladegerät
- Variable Standbyzeiten für optimale Akkunutzung
- Effiziente Invertertechnologie

- Weighs just 7.2 kg
- Very short battery charging time (<2h)
- Fast battery swap
- External charging unit
- Variable standby times for optimum battery use
- Efficient inverter technology



BMS-9 ACCU	Technische Daten Technical Data
Schweißbereich	M3 - M8
Welding range	M3 - M8
Material	Stahl, rostfreier Stahl, Alu & Messing (M8 bzw. Ø 8 in Alu & Messing bedingt, je nach Anforderung)
Material	Steel, stainless steel, aluminium & brass (M8 or Ø 8 in aluminium & brass conditionally, depending on respective requirements)
Standardpistole	PS-9K ACCU
Standard gun	PS-9K ACCU
Ladefähigkeit	200 000 µF
Charging capacity	200 000 µF
Ladespannung	40 - 99 V stufenlos auf - ab
Charging voltage	40- 99 V, infinitely variable up/down
Schweißfolge	Ø 3 mm bis 20 Bolzen/min Ø 6 mm bis 10 Bolzen/min
Welding sequence	Ø 3 mm up to 20 studs/min Ø 6 mm up to 10 studs/min
Externes Ladegerät	Anschluss 100 - 240 V, 50/60 Hz
External charging device	Connection 100 - 240 V, 50/60 Hz
Akku Typ	Lithium
Battery type	Lithium
Akkukapazität/Spannung	7,5 Ah/25,2V
Battery capacity/Voltage	7.5 Ah/25.2V
Anzahl Schweißungen	Ø 6 mm bis 400 Bolzen Ø 8 mm bis 300 Bolzen (abhängig von Kondensatorspannung)
Number of welds	Ø 6 mm up to 400 studs Ø 8 mm up to 300 studs (depending on capacitor voltage)
Gewicht Abmessungen	7,2 kg 180 x 235 x 300 mm (B x H x T)
Weight Dimensions	7.2 kg 180 x 235 x 300 mm (w x h x d)



- 1 = Netztafter zum Ein-/Ausschalten
2 = Funktionstasten
3 = Anzeige der Betriebszustände
4 = Anzeigedisplay
5 = Steuerkabelanschluss
6 = Schweißkabel- und Massekabelanschluss
- 1 = ON/OFF power key button
2 = Function keys
3 = Display of operating conditions
4 = Display
5 = Control cable connection
6 = Welding cable and ground cable connection

Technische Änderungen vorbehalten | Technical specifications are subject to change without notice