



BMS-4 AKKUMAT



Der Bolzenabstand der Bolzenschweißpistole PS-0DV ist von 20 mm – 60 mm verstellbar

The stud distance of the PS-0DV welding gun is adjustable from 20 mm – 60 mm



115V 1~ 50/60 Hz	230V 1~ 50/60 Hz	50 / 60 HZ															
		FE	A2 / A4														

Beschreibung | Description

Dieser Bolzenschweißer ermöglicht es, gleichzeitig zwei M3 Bolzen speziell zur Befestigung von Heizkostenzählern u. ä. ohne Masseanschluss zu verschweißen. Ein externes 12 V Ladegerät ist im Lieferumfang enthalten.

- Kompakte, kleine und sehr leichte Bauweise
- Einschaltvorgang mit automatischem Systemtest
- Bedienung nur über einen Taster, Fehlbedienung ausgeschlossen
- Funktions- und Arbeitsabläufe erfolgen über prozessorgesteuerte Elektronik
- Selbstüberwachung aller wichtigen Funktionen
- Spezielles Batteriemangement mit Tiefentladeschutz
- Anzeige des aktuellen Ladezustandes
- Automatischer Standby-Modus und Abschaltautomatik
- Nur 1 hochflexibles Verbindungskabel zur Doppelschweißpistole PS-0DV
- Spritzer-, Schall- und Lichtbogenschutz durch geometrisch angepasste Gummiformteile an der Doppelschweißpistole

This stud welder allows two M3 studs to be simultaneously welded without earth connection and is specifically used for attaching heating cost meters and suchlike. An external 12 V charging device is included in delivery.

- Compact, small and very light-weight design
- An automatic system test is carried out every time the stud welder is switched on
- Operation via one key button only, avoiding maloperation
- Functional flows and work flows via a processor-controlled electronic system
- Self-monitoring of all important functions
- Special battery charging control with deep-discharging protection
- Display of the current charge
- Automatic standby mode and automatic switchoff
- Only one highly flexible connecting cable to the PS-0DV double welding gun
- Anti-spatter protection, sound insulation and arc shielding due to geometrically adapted moulded rubber parts at the double welding gun

BMS-4 Akkumat	Technische Daten Technical Data
Schweißbereich	2 x M3
Welding range	2 x M3
Material	Stahl und rostfreier Stahl
Material	Steel and stainless steel
Stromquelle	Kondensator 44 000 µF
Power source	Capacitor 44 000 µF
Ladespannung	110 V
Charging voltage	110 V
Schweißfolge	3 Doppelschweißungen/min.
Welding sequence	3 double welds/minute
Externes Ladegerät	Anschluss 100 - 240 V, 50/60 Hz
External charging device	Connection 100 - 240 V, 50/60 Hz
Gewicht	7 kg mit Batterie und Pistole
Weight	7 kg including battery and gun

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

