

PS-9



Bolzenschweißpistole PS-9 mit neuartiger Bedienerführung durch eine mehrfarbige LED-Anzeige (Gebrauchsmuster-Nr.: 20 2009 012 370.7)



PS-9 stud welding gun with in-novative user guidance using a multi-coloured LED display (utility model patent no.: 20 2009 012 370.7)



 Sicherheit geprüft Fertigung überwacht



 Safety tested Production





























Beschreibung | Description

In Ergänzung zu unserem neuen Schweißgerät BMS-9, ist die Bolzenschweißpistole PS-9 mit neuartiger Bedienerführung durch eine mehrfarbige LED-Anzeige (Gebrauchsmuster-Nr.: 20 2009 012 370.7) erhältlich. Eine betriebsbereite Bolzenschweißanlage wird dem Bediener durch eine grüne LED-Anzeige bzw. Störungen durch eine rote LED-Anzeige an der Schweißpistole signalisiert.

The PS-9 stud welding gun with innovative user guidance via a multi-coloured LED display (utility patent no.: 20 2009 012 370.7) is specifically designed for use with our new BMS-9 stud welder. The green LED display on the welding gun tells the operator when the stud welding device is ready for operation. Faults are signalled via the red LED display.

	PS-9
Schweißbereich	Bolzen und Stifte von M3 - M8 bzw. Ø 2 - 8 mm und 6 - 35 mm Länge
Welding range	Studs and pins from M3 - M8 or 2 - 8 mm in diameter and 6 - 35 mm in length
Material	Stahl, rostfreier Stahl, Aluminium und Messing
Material	Steel, stainless steel, aluminium and brass
Schweiß- und Steuerkabel	3 m hochflexibel
Welding and control cables	3 m highly flexible
Gesamtlänge mit Stützrohr	175 mm
Total length with support tube	175 mm
Gesamthöhe über Griff	140 mm
Total height above grip	140 mm
Gesamtbreite	50 mm
Total width	50 mm
Gewicht	1,1 kg ohne Kabel
Weight	1,1 kg without cable

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