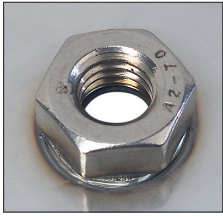


PH-3N SRM



Mutterschweißen auf gelochte und ungelochte Bleche
Nut welding onto punched and non-punched sheet metal



Kleiner, gleichmäßiger spritzerfreier Schweißwulst
Small, even and spatter-free weld bead



SRMTECHNOLOGY®
Made by SOYER

(Patent No.: 10 2004 051 389)



Die Bolzenschweißpistole PH-3N SRM in leichter und schlanker Bauform mit Magnetspule ist einfach zu handhaben und ermöglicht die Herstellung hochwertiger Bolzenschweißverbindungen im radialsymmetrischen Magnetfeld (SRM®). Sie ist die Standardpistole für das Schweißgerät BMK-16i und für Schweißaufgaben bis M12 geeignet.

The slim, lightweight and easy-to-use PH-3N SRM welding gun is equipped with a magnetic coil and enables the production of high-quality welds in the radially symmetrical magnetic field (SRM®). It is the standard gun for the BMK-16i stud welder and suitable for welding tasks up to M12.

PH-3N SRM	Technische Daten Technical Data
Schweißbereich	Bolzen und Stifte von M3 - M12 bzw. Ø 3 - 12 mm
Welding range	Studs and pins from M3 - M12 or 3 - 12 mm in diameter
Material	Stahl, rostfreier und hitzebeständiger Stahl
Material	Steel, stainless steel and heat-resistant steel
Schweiß- und Steuerkabel	5 m hochflexibel
Welding and control cables	5 m highly flexible
Gesamtlänge	ca. 280 mm
Total length	Approx. 280 mm
Gesamthöhe über Griff	110 mm
Total height above grip	110 mm
Gesamtbreite	65 mm
Total width	65 mm
Gewicht	4,7 kg
Weight	4.7 kg

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

