

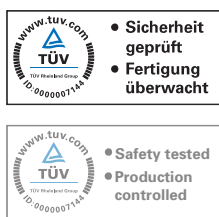
PH-3N SRM



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)



Diese schlanke und leichtgewichtige Bolzenschweißpistole mit Magnetspule ist einfach zu handhaben und ermöglicht die Herstellung hochwertiger Bolzenschweißverbindungen im radial-symmetrischen Magnetfeld (SRM).

This slim, lightweight and easy-to-use welding gun is equipped with a magnetic coil and enables the production of high-quality welds in radially symmetrical magnetic fields (SRM).

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	1,3 kg ohne Kabel
Weight	1.3 kg without cable

ПРОМТИМ
промышленные технологии и материалы



info@promtim.com
promtim.com

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



innovationspreis
Bayern 2012
1. HAUPTPREIS

