

## PM 401 G RD3 X M9 3 m

094-700002-00600



- Gasgekühlter MIG/MAG-Funktionsbrenner mit hochwertigem OLED-Grafikdisplay
- **Anzeigen und Einstellen von:**
  - Schweißstrom und Drahtgeschwindigkeit
  - Spannungskorrektur
  - Programm- und JOB-Anwahl
  - Schweißprozessumschaltung
  - Störungen und Fehlermeldungen
- **Xnet-Unterstützung:**
  - Anwahl der Schweißaufgabe nach Schweißfolgeplan
  - Bauteilverwaltung
  - Automatische LED-Beleuchtung beim Bewegen des Brenners
  - Für Titan XQ puls Schweißgeräte, bei anderen Schweißgeräten kann der Funktionsumfang eingeschränkt sein
  - Sicherer Halt dank Gummieinsätzen in der Griffschale
  - Das flexible Kugelgelenk garantiert angenehmes Arbeiten in Zwangspositionen
  - Brennergastaster schützt vor versehentlichem Zünden des Lichtbogens
  - Sicher und robust, ohne Steuerschleife und zusätzlichen Anschlussstecker
- **Ausrüstung ab Werk (Stahldraht Ø 1,2 mm):**
  - Gasdüse Ø 17 mm; 66 mm
  - Gasverteiler Ø 20 mm; 21,5 mm
  - Stromdüse M9 x 35 mm; Ø1,2 mm und Düsenstock M9 x 35 mm
  - Drahtführungsspirale rot; Ø 2 mm x 4,6 mm

|                           |                      |
|---------------------------|----------------------|
| Einschaltdauer CO2        | 450 A / 35 %         |
| Einschaltdauer M21        | 400 A / 35 %         |
| Einschaltdauer M21 Impuls | 260 A / 35 %         |
| Ø Draht                   | 0.8 mm - 2 mm        |
| Anschluss                 | Eurozentralanschluss |
| Gewinde, Stromdüse        | M9                   |
| Länge Schlauchpaket       | 3 m                  |
| Biegewinkel Brennerhals   | 45 °                 |
| Arbeitsgewicht            | 1.3 kg               |