

Stufenlos regelbare MIG/MAG-Pulsanlage mit Wasserkühlung
Profi 370 Syntec MULTI-PULS

- Einfache Bedienung durch vorgegebene Synergie-Programme zum Aluminium-, Edelstahl- und Stahlschweißen sowie zum MIG/MAG-Löten
- Beste Nahtqualität und Nahtoptik für integrierte Puls- und Multipulsfunktion
- Perfekte Schweißnähte durch elektronisch gesteuertes Drosselsystem



Eigenschaften:

- Hochleistungs-MIG/MAG-Pulsanlage für praktisch spritzerfreies Schweißen
- Enthält die kompletten Schweißparameter und Kennlinien für: - Synergetisches MIG/MAG-Schweißen - Puls-Schweißen - Multi-Puls-Schweißen
- Einfachste Bedienung, nur Materialstärke auswählen und Schweißen
- Spritzerfreier Lichtbogen dank ultraschnellem Signalprozessor, der unverzüglich auf Änderungen im Lichtbogen reagiert und die Tropfenablösung digital steuert und korrigiert
- Drosselautomatik und programmierte Startsequenz sorgen für einen sicheren Lichtbogenstart
- Koppelbares Zwischenschlauchpaket zur optionalen Verlängerung auf bis zu max. 15 m Gesamtlänge

Schweißbare Materialien:

- Stahl
- Edelstahl
- Aluminium
- Verzinktes Blech
- Kupfer
- Messing

Einsatzbereiche:

- Metall- und Stahlbaubetriebe
- Edelstahlverarbeitung
- Bauindustrie
- Baumaschinenindustrie
- Fahrzeugbau
- Kommunale Betriebe
- Land- und forstwirtschaftliche Betriebe