

# AR-P403

Perfekt für das Hochgeschwindigkeitsschweißen von dünnen Edelstahlblechen

- Hochgeschwindigkeitsschweißen von dünnen Edelstahlblechen
- Einzigartige Betrachtung der Schweißnähte durch OTC-Aluminium-Schweißcharakteristik
- Hochgeschwindigkeits-Impulsbetrieb
- Erhöhte Spaltüberbrückbarkeit
- Geringe Spritzerbildung: Maximale Spritzerreduzierung für den gesamten Strombereich: Reduzierung der Spritzer bis zu 80%
- Anpassbare LCD-Anzeige
- Höhere Leistung mit einer Obergrenze der Drahtvorschubgeschwindigkeit von 18 bis 22 m/min
- Künstliche Intelligenz (AI) gesteuerter intelligenter Pulsprozess



## Spezifikationen

Typ	AR-P403
Netzspannung	400 V
Nennleistung max.	20,2 kVA / 16,6 kW
Schweißstrombereich	30-400 A
Schweißspannungsbereich	12-34 V
Leerlaufspannung	80 V
Leerlaufleistung	45,3 W
Einschaltzeit 40°C 60%/100%	60 % / 400 A ; 100% / 370A
Schutzart	IP23
Zündmethode	86,0 %

## Produktinformationen

Order No.	130026025
Model No.	0