

Welbee DPS II

Hocheffizientes Dickblech-Schweißen

- Geringere Nahtvorbereitung durch einseitige Anfasung
- Starke Reduzierung der Prozesszeit durch einlagige Schweißung bzw. Lagenreduzierung
- Immense Einsparung beim Gasverbrauch
- Weniger Drahtverbrauch
- Verringerte Nacharbeit durch geringeren Verzug
- Erweiterung des Anwendungsbereichs durch Parallelschaltung einer zweiten Maschine möglich (Leistungssteigerung von 500 A [Einzelbetrieb] zu 650 A [Doppelbetrieb])
- Einsatz in „Heavy industry“: Schwerer Stahlbau, Schiffsbau, Kranbau, Landmaschinenbau, Behälterbau



Spezifikationen

Typ	WB DPS II
Netzspannung	400 V
Nenningangsleistung max.	24,8 kVA/22,8 KW
Schweißstrombereich	30-500 A
Schweißspannungsbereich	15,5 V-45 V
Leerlaufspannung	109 V
Leerlaufleistung	-
Einschaltdauer 40°C 60%/100%	50% / 500A
Schutzart	IP23
Abmaße (BxLxH)	395 mm x 710 mm x 810 mm
Gewicht	82 kg
Zündmethode	-

Produktinformationen

Order No.	100026002
Model No.	0