

PWSi 2200 PowerWIG AC/DC fahrbar W



Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Die ERL **Power WIG 2200 AC/DC** ist ein anspruchsvolles einphasiges Schweißgerät, mit modernster Inverter-Technik und hervorragenden Lichtbogeneigenschaften.

Erl Wave 2200 AC/DC eignet sich besonders für Anwendungen die höchste Präzision verlangen, wie z.B. Anwendungen in der

chemischen Industrie, Lebensmittelindustrie und anderen Bereichen.

Ebenso ist das Gerät zum E-Hand-Schweißen sehr gut geeignet.

Das separate Kühlgerät ist direkt unter der Stromquelle befestigt

und bildet mit ihm eine Einheit.

Verschweißbares Material:

DC: Stahl, Edelstahl und Kupfer.

AC: Aluminium und Magnesium sowie deren Legierungen

Steuerung: digitale Frontsteuerung mit graphischem Display

Direkter Zugriff auf alle Funktionen, auch Sonderfunktionen

Bedienung über Taster oder Drehwahlnrad,

Sonderfunktionen:

AC Lichtbogen: hohe Einbrandtiefe

MIX Lichtbogen AC/DC

DC Lichtbogen: Puls bis 2,5 kHz, Puls synergisch, dynamisch,

mehrfach Heftungen, Q-Punktschweißung

Leistungsdaten:

Schweißstrom: 5-220 A

Einschaltdauer 35% 220 A

(40°C/10 min): 60% 180 A

100% 160 A

Gewicht: 19 kg (Stromquelle)

15,8 kg (Kühlgerät)

Abmessungen 460 x 230 x 325 mm

Anschluss: 1x230Vac +/- 15% @ 50-60Hz

Schutzklasse: IP23 S

Ausführung: fahrbar, flüssigkeitsgekühlt

Mengeneinheit: 1 Stück

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.