

## PPSi 4000 PowerPuls digital 400A fahrbar W



Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

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

### Beschreibung

ERL PowerPulse Solution intelligent 4000 ist ein

MIG/MAG-Puls-Schweißgerät mit getrenntem Drahtvorschub

für professionelle Schweißanwendungen.

Das Drahtvorschubsystem ist mit 4 angetriebenen Vorschubrollen

und mögliche Drahtdurchmesser-Kombinationen ausgestattet:

0,8/1,0 oder 1,0/1,2 oder 1,2/1,6) ausgestattet.

Verschweißbare Materialien:

Stahl-, Edelstahl- und Aluminium- Werkstoffe

mit oder ohne Pulsfunktion

Sonderkennlinien:

- „kalter“ Tropfenübergang sicheres Wurzelschweißen

und das Schweißen dünner Bleche.

- eingeschränkter Sprühlichtbogen erhöhte Einbrandtiefe

**Steuerung: großes 5“ Display im Drahtvorschub**

Die Steuerung der Anlage erfolgt über Standardtaster,

intuitives Touchscreen oder Dreh-Drück-Eingabe.

Incl. Tasten für gas- und stromloses Draht-Einfädeln,

Gasspülen und ein USB-Anschluss für Updates

**Schweißprozesse:**

- Standard Synergisch

- PULS

- Doppelpuls

- E-Hand

**Sonderkennlinien MIG/MAG:**

- „kalter“ Tropfenübergang sicheres Wurzelschweißen

und das Schweißen dünner Bleche.

- eingeschränkter Sprühlichtbogen erhöhte Einbrandtiefe

**Leistungsdaten:**

Schweißstrom: 10-400 A

Einschaltdauer 100% 400 A (40°C/10 min)

Gewicht: 128,8 kg (ohne Draht)

Abmessungen 1160 x 670 x 1420 mm

Anschluss: 3x400Vac +/- 15% @ 50-60Hz

Schutzklasse: IP23

**Ausführung:** fahrbar, getrennter DV, flüssigkeitsgekühlt

Mengeneinheit: 1 Stück

#### Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.