

PMSY 5000 PowerMAG Synergic 500A mit DV



Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

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

Beschreibung

PowerMagSynergic PMSY 5000

ist ein Schweißgerät mit getrenntem Drahtvorschub zum Schweißen im Standard Kurz- und Sprühlichtbogen im MIG MAG-Prozess.

Das Vierrollen-Drahtsystem ist mit 4 angetrieben Vorschubrollen für Drahtdurchmesser 1,0 und 1,2 ausgestattet.

Das Gerät ist vorgesehen zum Schweißen von Stahl

Steuerung: in der Stromquelle, mit digitalen Anzeigen

Kennlinien:

- Kurzlichtbogen
- Synergischer Sprühlichtbogen

Leistungsdaten:

Schweißstrom: 10-500 A

Einschaltdauer 30% 500 A

(40°C/10 min): 60% 430 A

100% 400 A

Gewicht: 118,5 kg (ohne Draht)

Abmessungen 990 x 460 x 1.370 mm

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

Absicherung: 32 A

Schutzklasse: IP23

Kühlung: flüssigkeitsgekühlt

Mengeneinheit: 1 Stück

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.