

PMSY 4000 PowerMAG Synergic 400A mit DV W



KEIN BILD
VORHANDEN



KEIN BILD
VORHANDEN

Bewertung: Noch nicht bewertet

Preis

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

Beschreibung

PowerMagSynergic PMSY 4000

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:10-400 A

Einschaltdauer40% 400 A

(40°C/10 min): 60% 350 A

100% 320 A

Gewicht:90,8 kg (ohne Draht)

Abmessungen 1110 x 550 x 805mm

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

Absicherung:25 A

Schutzklasse:IP23

Kühlung:flüssigkeitsgekühlt

Mengeneinheit: 1 Stück

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.