

PMSY 5000 PowerMAG Synergic 500A mit DV



KEIN BILD
VORHANDEN



KEIN BILD
VORHANDEN

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

Einschaltdauer30% 500 A

(40°C/10 min): 60% 430 A

100% 400 A

Gewicht:118,5 kg (ohne Draht)

Abmessungen 990 x 460 x 1.370mm

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

Absicherung:32 A

Schutzklasse:IP23

Kühlung:flüssigkeitsgekühlt

Mengeneinheit: 1 Stück

Kundenrezensionen

Es gibt noch keine Rezensionen für dieses Produkt.