

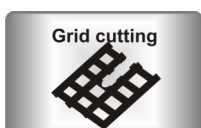
Theta 40

Plasma - Schneidstromquelle

Vorteile



- Leicht und mobil
- Schneiden bis 15 mm
- Lochblech Schneidfunktion
- Kleiner Brennerkopf
- 3 Meter Zuleitungskabel
- Digitalanzeige
- Anzeige für den Maschinenstatus
- Timer Funktion



Theta 40

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Model | 40 |
| Upgrade | - |
| Netzspannung | 230V, 50/60Hz |
| Netzabsicherung (träge) | 16A |
| Leerlaufspannung | 403V |
| Effektiver Eingangsstrom | 16A |
| Schweißstrombereich | 10-30A |
| Einschaltdauer bei max. Strom @40°C | |
| Strom bei 60% ED @40°C | 30A |
| Strom bei 100% ED @40°C | 23A |
| Empfohlener Schnitt | < 8mm |
| Trennschnitt | < 15mm |
| Maße (HxBxL) | 247x173x372mm |
| Gewicht | 14,2kg |
| Schutzklasse | IP23 |
| Konformitätszeichen | CE |
| Sicherungsklasse | S |