

Holzmann EISA200 Elektroden Inverter Schweissanlage [H-EISA200]

Statt: € 349,-

€ 343,-inkl. MwSt.
- 2 %

Die Holzmann EISA200 Elektroden Inverter Schweissanlage ist eine kompakte und leichte Anlage, die sich durch ihre einfache Bedienung und exzellente Lichtbogenleistung auszeichnet. Sie ist ideal für den Einsatz in verschiedenen Branchen und bietet eine Vielzahl von Funktionen, wie z.B. eine einphasige Stromversorgung und einen Überlastungsschutz.

- kompakte Bauweise
- sehr leicht
- tragbar
- Inverter Technologie
- einfache Bedienung
- einphasige Stromversorgung
- exzellerter, stabiler und gleichmäßiger Lichtbogenleistung
- Überlastungsschutz
- Schweißplatzausstattung, Schirm, Schlackenhammer, im Lieferumfang enthalten.

Technische Daten**Allgemeine Abmessungen**

Aufstellmaß 315x305x185 mm

Schweißtechnik

Eingangsspannung 1x230V 50Hz V

Eingangsleistungskapazität in KVA 6 KVA

Schweißstrombereich in A 10-200

Einschaltzeit in % 60 %

Leerlaufspannung in V 60-80 V

Schweißkabellänge 3 m

Masseklemme in A 200 A

Elektrodenhalter in A 300

Gewicht

Bruttogewicht 16 kg

| | |
|--------------------|--------|
| Nettogewicht | 12 kg |
| Versandmaße | |
| Breite | 400 mm |
| Länge | 420 mm |
| Höhe | 500 mm |