

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
- exzellenter, stabiler und gleichmäßiger Lichtbogenleistung
- Überlastungsschutz
- Schweißplatzausrüstung, 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

Einschaltdauer 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