

Holzmann H-TISA160 WIG/TIG Inverter Schweissanlage [H-TISA160]

249,00€

245,00€

0

- kompakte Bauweise
- einfache Bedienung
- tragbar
- Inverter Technologie
- qualitativ hochwertiger Schweißbrenner
- Schweißkabel inkl. Elektrodenhalter und Masse Klemme

Lieferumfang: Druckminderer, Schweißplatzausrüstung, WIG-Schweißplatzausrüstung, umfangreiche Ersatzteilbox, Schweißschirm, Schlackenhammer, Drahtbürste, Transportkoffer

Technische Daten

Allgemeine Abmessungen

Aufstellmaß 290x130x240 mm

Schweißtechnik

Eingangsspannung 1x230V 50Hz V
 Eingangsleistungskapazität in KVA 4.7 KVA
 Schweißstrombereich in A 10-160
 Einschaltdauer in % 35 %
 Leerlaufspannung in V 60-80 V
 Schweißkabellänge 3 m
 Masseklemme in A 300 A
 Elektrodenhalter in A 200
 Gasschlauchlänge 2 m

Gewicht

Bruttogewicht 13 kg
 Nettogewicht 8 kg

Versandmaße

Breite 230 mm
 Länge 580 mm
 Höhe 480 mm

Lieferbares Sonderzubehör:

H-FW101 - Fahrwagen
 H-ADF725S - Schweißhelm
 H-ADF730S - Schweißhelm